

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 単 - 2007号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 ﾊﾞｯｸﾙ規格	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ﾊﾞｯｸﾙ機種	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	10cm超え15cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.51			R0125
普通作業員		人	0.76			R0102
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガ対策型(第2次基準値)	時間	4.05			D020201102 単 - 2007号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 舗装厚	10cm超え15cm以下					
J02 バックホ規格	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 ( 特殊 )		%				R0114
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
コンクリート圧砕装置 ( 大割機 )	開口幅 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破砕力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N	%				M000907002
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0 . 4 5 m <sup>3</sup> ( 平積 0 . 3 5 m <sup>3</sup> )	%				L001010003
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	必要					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	1 標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>				
J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳	15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	コンクリート舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 ( 特殊 )		%				R0114
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
コンクリート圧砕装置 ( 大割機 )	開口幅 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破砕力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N	%				M000907002
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0 . 4 5 m <sup>3</sup> ( 平積 0 . 3 5 m <sup>3</sup> )	%				L001010003
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	必要					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J04 舗装版厚	15cmを超え35cm以下							
J06 積込作業の有無	有り							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(管路掘削)	クローラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間				
運転手(特殊)		人	0.16			R0114
軽油	1.2号	L	6.3			Z006702002
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間	1			M000202015
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 バックホウ規格	クローラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 バックホウ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(管路埋戻)	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	時間	数量	1	単価
運転手(特殊)		人	0.16			R0114
軽油	1.2号	L	6.3			Z006702002
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間	1			M000202015
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 バックホウ規格	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 バックホウ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	1			R0101
ガソリン	レギュラー	L	5			Z006704001
タンバ 賃料	60~80 k g	日	1.38			Z011024010
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 11.7km（一般） 昼間	m3	100			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 単 - 2008号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	11.7 km（一般					
J04 昼夜間	昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 9.2km（一般） 昼間	m3				
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 単 - 2009号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	9.2 km（一般					
J04 昼夜間	昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 8.8km（一般） 昼間	m3				
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 9.0km以下	m3	100			CB210110 単 - 2010号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	8.8 km（一般					
J04 昼夜間	昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費 (下位代価)	バックホウ山積 0.28m3 4t車 13.7km (一般) 昼間	m3	100			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 17.0km以下	m3	100			CB210110 単 - 2011号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離 (一般道)	13.7 km (一般)					
J04 昼夜間	昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費 (下位代価)	バックホウ山積 0.28m3 4t車 8.8km (一般) 昼間	m3				
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下	m3	100			CB210110 単 - 2012号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離 (一般道)	8.8 km (一般)					
J04 昼夜間	昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費 (下位代価)	バックホウ山積 0.28m3 4t車 9.2km (一般) 昼間	m3				
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 単 - 2013号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離 (一般道)	9.2 km (一般)					
J04 昼夜間	昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-0000020

名称	規格	単位	日	数量	1 単価	金額	摘要
汚泥吸排車運転		単位	日	数量	1 単価		
運転手(一般)		人		1.2			R0115
軽油	1.2号	L		96			Z006702002
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 8 t 吸入管径 75 mm	供用日		1.44			M000593003
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ矢板たて込み・引抜工(機械施工) (軽量金属支保工含む)	設置撤去 2.0m以下 2.0m以下(1段) B 1.8m ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) トラックレ-ン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型4.9t吊	m	1			
アルミ矢板たて込み・引抜工(機械施工) 片側延長	設置撤去 2.0m以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) トラックレ-ン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型4.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m	1			D020301030 単 - 2014号
アルミ矢板賃料(基本料含む)	1.5~2.5m 1m 転用なし	m	1			D040915030 単 - 2015号
軽量金属支保工(設置撤去手間・賃料) (片側延長)	2m以下(1段) B 1.8m 設置・撤去	m	1			D030106010 単 - 2016号
計						
単価						
J01 施工範囲	設置撤去					
J02 掘削深	2.0m以下					
J03 掘削深(設置段数)	2.0m以下(1段)					
J04 掘削幅	B 1.8m					
J05 ｼﾞﾌﾞ機規格(設置時)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J06 機械規格(撤去時)	トラックレ-ン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型4.9t吊					
J07 全工区の賃借期間計	3日					
J08 ｼﾞﾌﾞ機種(設置時)	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板たて込み・引抜き工(機械施工)(軽量金属支保工含む)	3.0m以下 3.5m以下(2段) B 1.8m 設置撤去 加-ラ型山積0.28m3(平積0.2m3) トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ型4.9t吊【標準】	m	1			
軽量鋼矢板賃料・修理費	2型 2.5~3.5m 1m 転用なし	m	1			D040915014 単 - 2017号
軽量鋼矢板たて込み・引抜き工(機械施工)片側延長	設置撤去 3.0m以下 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ型4.9t吊【標準】 排出ガス対策型(第2次基準値)	m	1			D020301020 単 - 2018号
軽量金属支保工(設置撤去手間・賃料)(片側延長)	3.5m以下(2段) B 1.8m 設置・撤去	m	1			D030106010 単 - 2019号
計						
単価						
J01 掘削深	3.0m以下					
J02 掘削深(設置段数)	3.5m以下(2段)					
J03 掘削幅	B 1.8m					
J04 設置・撤去	設置撤去					
J05 ハ-ック杓規格(設置時)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.2m3)					
J06 機械規格(撤去時)	トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ型4.9t吊【標準】					
J07 全工区の賃借期間計	3日					
J08 ハ-ック杓機種(設置時)	排出ガス対策型(第2次基準値)					
J10 矢板型式	型					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】横矢板設置・撤去工	H 1.5m 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.6			R0125
普通作業員		人		1.8			R0102
雑矢板	2 . 0 m × 3 ~ 4 . 5 cm × 1 2 cm	m 3		0.45			Z006110001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 深度区分	H 1.5m						
J02 作業区分	設置・撤去						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】横矢板設置・撤去工		単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.4			R0125
普通作業員		人		1.2			R0102
雑矢板	2 . 0 m × 3 ~ 4 . 5 cm × 1 2 cm	m <sup>3</sup>		0.45			Z006110001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 深度区分	1.5 < H 3.0m						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 有	m <sup>2</sup>	1			Y007150000-002
修理費及び損耗費(覆工板)		m <sup>2</sup>	1			Y000450008-
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 仮設材区分	覆工板(鋼製 補強型)					
J02 供用月数(実数入力)	1 月					
J04 修理費及び損耗費の計上	有					
J05 仮設材(覆工板、山留材)整備費(実						
J06 一現場での使用回数(実数入力)	1 回					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

覆工板賃料	覆工板受桁及受桁桁受 (面700m2下 有)	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
受桁・桁受賃料		t		0.134			Y017310002-001
修理費及び損耗費 (受桁・桁受)		t		0.134			Y000450005-
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	設置・撤去 標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100			
覆工板・受桁設置 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100			WYB00855 単 - 2020号
覆工板・受桁撤去 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100			WYB00856 単 - 2021号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

覆工板開閉工	標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		2.8			R0125
とび工		人		5.5			R0106
普通作業員		人		3.3			R0102
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	2.5 t 吊	日		2.6			L001130006
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13）プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		人						R0101
普通作業員		人						R0102
土木一般世話役		人						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物（13）	%						Z004101004
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 20型工 1.4m未満(人力) RM-25(車道・上層)	m <sup>2</sup>				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m <sup>2</sup>	1			D040840020 単 - 2022号
路盤工(人力)	20cm RM-25	m <sup>2</sup>	1			D040830111 単 - 2023号
計						
単価						
J01 工種	5 - 20型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1.4m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25(車道・上層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 4 5 型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 単 - 2022号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 単 - 2024号
路盤工(人力)	3 0 c m RC-40	m 2	1			D040830111 単 - 2025号
計						
単価						
J01 工種	5 - 4 5 型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 7 0 型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 単 - 2022号
路盤工(人力)	3 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 単 - 2026号
路盤工(人力)	3 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 単 - 2027号
計						
単価						
J01 工種	5 - 7 0 型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(歩道)	3 - 5 型工 1 . 4 m未満(人力) プライムコート RC-30 (標準)	m 2				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)歩道	歩道 3cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840021 単 - 2028号
路盤工(人力)	5 c m RC-30	m 2	1			D040830111 単 - 2029号
計						
単価						
J01 工種	3 - 5 型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 乳剤	プライムコート					
J04 上層路盤材	RC-30 (標準)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 25	m <sup>3</sup>	12.7			Z002125001
普通作業員		人	0.78			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 単 - 2359号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	10cm RM-25					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm					
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 夜間 単 - 2030号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 ﾊﾞｯｸﾙ規格	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ﾊﾞｯｸﾙ機種	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	10cm超え15cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.51			R0125 夜間
普通作業員		人	0.76			R0102 夜間
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガ対策型(第2次基準値)	時間	4.05			D020201102 夜間 単 - 2030号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 舗装厚	10cm超え15cm以下					
J02 バックホ規格	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 ( 特殊 )		%				R0114
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
コンクリート圧砕装置 ( 大割機 )	開口幅 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破砕力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N	%				M000907002
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0 . 4 5 m <sup>3</sup> ( 平積 0 . 3 5 m <sup>3</sup> )	%				L001010003
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	必要					

単 - 1175号

CB430310

### 4次単価表（施工パッケージ）

20220501  
20220501

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版厚	15cmを超え35cm以下	単位				
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	コンクリート舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 ( 特殊 )		%				R0114
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
コンクリート圧砕装置 ( 大割機 )	開口幅 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破砕力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N	%				M000907002
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0 . 4 5 m <sup>3</sup> ( 平積 0 . 3 5 m <sup>3</sup> )	%				L001010003
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	必要					

単 - 1176号

CB430310

### 4次単価表（施工パッケージ）

20220501

20220501

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版厚 J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳	15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	1		

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	金額	摘要
バックホウ(管路掘削)	クローラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	時間	数量				
運転手(特殊)		人		0.16				R0114 夜間
軽油	1.2号	L		6.3				Z006702002 夜間
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間		1				M000202015 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1				ZS3000004 夜間
計								
単価								
J01 バックホウ規格	クローラ型山積0.28m3(平積0.20m3)							
J02 バックホウ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	時間	数量	1 単価	金額	摘要
バックホウ(管路埋戻)	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	時間	数量			
運転手(特殊)		人		0.16			R0114 夜間
軽油	1.2号	L		6.3			Z006702002 夜間
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間		1			M000202015 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 バックホウ規格	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)						
J02 バックホウ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	日	数量	1 単価	金額	摘要
特殊作業員		人		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		5			Z006704001 夜間
タンバ 賃料	60~80 k g	日		1.38			Z011024010 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 11.7km（一般）夜間	m3	100			
土砂等運搬	小規模バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3）土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 夜間 単 - 2031号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	11.7 km（一般					
J04 昼夜間	夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 9.2km（一般） 夜間	m3	100			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 夜間 単 - 2032号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	9.2km（一般）					
J04 昼夜間	夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費 (下位代価)	バックホウ山積 0.28m3 4t車 9.2km (一般) 夜間	m3				
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 夜間 単 - 2033号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離 (一般道)	9.2 km (一般)					
J04 昼夜間	夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m <sup>3</sup> 4t車 11.7km（一般）夜間	m <sup>3</sup>	100			
土砂等運搬	小規模バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ）土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 12.0km以下	m <sup>3</sup>	100			CB210110 夜間 単 - 2034号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m <sup>3</sup>					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	11.7 km（一般					
J04 昼夜間	夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 9.2km（一般） 夜間	m3	100			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 夜間 単 - 2035号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	9.2km（一般）					
J04 昼夜間	夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処分の運搬費（下位代価）	バックホウ山積 0.28m3 4t車 9.2km（一般） 夜間	m3				
土砂等運搬	小規模バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 12.0km以下	m3	100			CB210110 夜間 単 - 2036号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 使用機械	バックホウ山積 0.28m3					
J02 規格	4t車					
J03 運搬距離（一般道）	9.2km（一般）					
J04 昼夜間	夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

汚泥吸排車運転		単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)		人		1.2			R0115 夜間
軽油	1.2号	L		96			Z006702002 夜間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 8 t 吸入管径 75 mm	供用日		1.44			M000593003 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ矢板たて込み・引抜工(機械施工) (軽量金属支保工含む)	設置撤去 2.0m以下 2.0m以下(1段) B 1.8m ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) トラッククレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型4.9t吊	m	1			
アルミ矢板たて込み・引抜工(機械施工) 片側延長	設置撤去 2.0m以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) トラッククレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型4.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m	1			D020301030 夜間 単 - 2037号
アルミ矢板賃料(基本料含む)	1.5~2.5m 1m 転用なし	m	1			D040915030 夜間 単 - 2038号
軽量金属支保工(設置撤去手間・賃料) (片側延長)	2m以下(1段) B 1.8m 設置・撤去	m	1			D030106010 夜間 単 - 2039号
計						
単価						
J01 施工範囲	設置撤去					
J02 掘削深	2.0m以下					
J03 掘削深(設置段数)	2.0m以下(1段)					
J04 掘削幅	B 1.8m					
J05 ｸﾞｯｸﾞの規格(設置時)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J06 機械規格(撤去時)	トラッククレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型4.9t吊					
J07 全工区の賃借期間計	3日					
J08 ｸﾞｯｸﾞ機種(設置時)	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板たて込み・引抜き工(機械施工)(軽量金属支保工含む)	3.0m以下 3.5m以下(2段) B 1.8m 設置撤去 加-ラ型山積0.28m3(平積0.2m3) トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ型4.9t吊【標準】	m	1			
軽量鋼矢板賃料・修理費	2型 2.5~3.5m 1m 転用なし	m	1			D040915014 夜間 単 - 2040号
軽量鋼矢板たて込み・引抜き工(機械施工)片側延長	設置撤去 3.0m以下 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ型4.9t吊【標準】 排出ガス対策型(第2次基準値)	m	1			D020301020 夜間 単 - 2041号
軽量金属支保工(設置撤去手間・賃料)(片側延長)	3.5m以下(2段) B 1.8m 設置・撤去	m	1			D030106010 夜間 単 - 2042号
計						
単価						
J01 掘削深	3.0m以下					
J02 掘削深(設置段数)	3.5m以下(2段)					
J03 掘削幅	B 1.8m					
J04 設置・撤去	設置撤去					
J05 ハ-ック杓規格(設置時)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.2m3)					
J06 機械規格(撤去時)	トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ型4.9t吊【標準】					
J07 全工区の賃借期間計	3日					
J08 ハ-ック杓機種(設置時)	排出ガス対策型(第2次基準値)					
J10 矢板型式	型					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】横矢板設置・撤去工	H 1.5m 設置・撤去	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.6			R0125 夜間
普通作業員		人	1.8			R0102 夜間
雑矢板	2 . 0 m × 3 ~ 4 . 5 cm × 1 2 cm	m <sup>3</sup>	0.45			Z006110001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 深度区分 J02 作業区分	H 1.5m 設置・撤去					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】横矢板設置・撤去工		単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.4			R0125 夜間
普通作業員		人		1.2			R0102 夜間
雑矢板	2 . 0 m × 3 ~ 4 . 5 cm × 1 2 cm	m <sup>3</sup>		0.45			Z006110001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 深度区分	1.5 < H 3.0m						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 有	m <sup>2</sup>	1			Y007150000-002 夜間
修理費及び損耗費(覆工板)		m <sup>2</sup>	1			Y000450008- 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 仮設材区分	覆工板(鋼製 補強型)					
J02 供用月数(実数入力)	1 月					
J04 修理費及び損耗費の計上	有					
J05 仮設材(覆工板、山留材)整備費(実						
J06 一現場での使用回数(実数入力)	1 回					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

覆工板賃料	覆工板受桁及受桁桁受 (面700m2下 有)	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
受桁・桁受賃料		t		0.134			Y017310002-001 夜間
修理費及び損耗費 (受桁・桁受)		t		0.134			Y000450005- 夜間
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	設置・撤去 標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100			
覆工板・受桁設置 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100			WYB00862 夜間 単 - 2043号
覆工板・受桁撤去 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100			WYB00863 夜間 単 - 2044号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

覆工板開閉工	標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		2.8			R0125 夜間
とび工		人		5.5			R0106 夜間
普通作業員		人		3.3			R0102 夜間
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	2.5 t 吊	日		2.6			L001130006 夜間
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 20型工 1.4m未満(人力) RM-25(車道・上層)	m <sup>2</sup>				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m <sup>2</sup>	1			D040840020 夜間 単 - 2045号
路盤工(人力)	20cm RM-25	m <sup>2</sup>	1			D040830111 夜間 単 - 2046号
計						
単価						
J01 工種	5 - 20型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1.4m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25(車道・上層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 4 5 型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 夜間 単 - 2045号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2047号
路盤工(人力)	3 0 c m RC-40	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2048号
計						
単価						
J01 工種	5 - 4 5 型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 7 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 夜間 単 - 2045号
路盤工(人力)	3 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2049号
路盤工(人力)	3 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2050号
計						
単価						
J01 工種	5 - 7 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(歩道)	3 - 5 型工 1 . 4 m未満(人力) プライムコート RC-30 (標準)	m 2				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)歩道	歩道 3cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840021 夜間 単 - 2051号
路盤工(人力)	5 c m RC-30	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2052号
計						
単価						
J01 工種	3 - 5 型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 乳剤	プライムコート					
J04 上層路盤材	RC-30 (標準)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 25	m <sup>3</sup>	12.7			Z002125001 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 夜間 単 - 2371号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	10cm RM-25					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%						Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 歩道部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%						Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm							
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )							
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm							
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )							
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.09			R0136
普通作業員		人	0.15			R0102
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.34			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.13			R0136
普通作業員		人	0.19			R0102
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.54			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.21			R0136
普通作業員		人	0.31			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.29			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.36			R0136
普通作業員		人	0.55			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.34			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	600mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.63			R0136
普通作業員		人	0.92			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.41			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	900mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.93			R0136
普通作業員		人	1.38			R0102
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	1 6 t 吊	日	0.48			L001130004
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	1100mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	1.72			R0136
普通作業員		人	2.58			R0102
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t吊	日	0.61			L001130004
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	1500mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	25mm	m				
配管工		人	0.07			R0136
普通作業員		人	0.12			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	25mm	人	0.02			R0136
配管工		人	0.02			R0102
普通作業員		人	0.02			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	25mm	口				
配管工		人	0.01			R0136
普通作業員		人	0.01			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	40mm	m				
配管工		人	0.08			R0136
普通作業員		人	0.14			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	40mm	人	0.03			R0136
配管工		人	0.03			R0102
普通作業員		人	0.03			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	40mm	口				
配管工		人	0.01			R0136
普通作業員		人	0.01			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	50mm	m				
配管工		人	0.1			R0136
普通作業員		人	0.18			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	50mm	人	0.04			R0136
配管工		人	0.04			R0102
普通作業員		人	0.04			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	50mm	口				
配管工		人	0.01			R0136
普通作業員		人	0.01			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	75mm	m				
配管工		人	0.1			R0136
普通作業員		人	0.18			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	75mm	人	0.04			R0136
配管工		人	0.04			R0102
普通作業員		人	0.04			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	75mm	口				
配管工		人	0.02			R0136
普通作業員		人	0.02			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管明示シート工		単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.4			R0102
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ°R1Kノ管据付工【接合替】 下位 代価	25mm	m				
配管工		人	0.07			R0136
普通作業員		人	0.12			R0102
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

ポリエチレン管継手工【接合替】 下位代価		25mm	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.02			R0136		
普通作業員		人	0.02			R0102		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

ポリエチレン管切断工【接合替】 下位代価		25mm	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.01			R0136		
普通作業員		人	0.01			R0102		
雑材料		式	1			ZS7S80400		
計								
単価								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ° 11孔ノ管据付工【接合替】 下位 代価	40mm	単位	m			
				10		
配管工		人	0.08			R0136
普通作業員		人	0.14			R0102
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管継手工【接合替】 下位代価	40mm	人	0.03			R0136
配管工		人	0.03			R0102
普通作業員		人	0.03			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工【接合替】 下位代価	40mm	人	0.01			R0136
配管工		人	0.01			R0102
普通作業員		人	0.01			R0102
雑材料		式	1			ZS7S80400
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	150mm	単位	m	数量	100	単価
配管工		人	0.35			R0136
普通作業員		人	0.35			R0102
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	150×6	本	20			Q30410155
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	8.36			Q30400031
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	300mm	m				
配管工		人	0.59			R0136
普通作業員		人	0.59			R0102
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	300×7	本	16.67			Q30413303
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	14.79			Q30400031
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	400mm	m				
配管工		人	0.75			R0136
普通作業員		人	0.75			R0102
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	400×7	本	16.67			Q30413401
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	19.04			Q30400031
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	600~700	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1			R0136
普通作業員		人		1			R0102
ポリエチレンスリーブ	600×7.5	本		15.56			Q30400601
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個		27.54			Q30400031
計							
単価							
J01 呼び径	600~700						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	800 ~ 1000	単位	m	数量	100 単価	金額	摘要
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.5			R0136
普通作業員		人		1.5			R0102
ポリエチレンスリーブ	900 × 7.5	本		16.67			Q30400902
防食(粘着)テープ	50mm × 10m	個		40.46			Q30400031
計							
単価							
J01 呼び径	800 ~ 1000						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	1100 ~ 1200	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.83			R0136
普通作業員		人		1.83			R0102
ポリエチレンスリーブ	1100 × 7.5	本		16.67			Q30401101
防食(粘着)テープ	50mm × 10m	個		48.96			Q30400031
計							
単価							
J01 呼び径	1100 ~ 1200						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	1350 ~ 1500	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		2.5			R0136
普通作業員		人		2.5			R0102
ポリエチレンスリーブ	1500 × 7.5	本		16.67			Q30401500
防食(粘着)テープ	50mm × 10m	個		65.96			Q30400031
計							
単価							
J01 呼び径	1350 ~ 1500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 150mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	150mm	m	1			D040205561 単 - 2054号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 150mm	m	1			D040205370 単 - 2055号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 300mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	300mm	m	1			D040205561 単 - 2056号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 300mm	m	1			D040205370 単 - 2057号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 400mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	400mm	m	1			D040205561 単 - 2058号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 400mm	m	1			D040205370 単 - 2059号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 600mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	600mm	m	1			D040205561 単 - 2060号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 600mm	m	1			D040205370 単 - 2061号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	600mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 900mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	900mm	m	1			D040205561 単 - 2062号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 900mm	m	1			D040205370 単 - 2063号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	900mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 1100mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	1100mm	m	1			D040205561 単 - 2064号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 1100mm	m	1			D040205370 単 - 2065号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	1100mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 1500mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	1500mm	m	1			D040205561 単 - 2066号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 1500mm	m	1			D040205370 単 - 2067号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	1500mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	25mm	口				
配管工		人	0.003			R0136
普通作業員		人	0.003			R0102
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	40mm	口				
配管工		人	0.003			R0136
普通作業員		人	0.003			R0102
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	50mm	口				
配管工		人	0.003			R0136
普通作業員		人	0.003			R0102
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	75mm	口				
配管工		人	0.005			R0136
普通作業員		人	0.005			R0102
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.04			R0136
普通作業員		人	0.06			R0102
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	0.49			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	150mm					
J04 使用機械	クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.11			R0136
普通作業員		人	0.17			R0102
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	0.91			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	300mm					
J04 使用機械	クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.41			R0136
普通作業員		人	1.13			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.29			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	400mm					
J03 仕切弁種類	立型 (標準)					
J06 クレーン賃料補正	標準 (1.0)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	1.13			R0136
普通作業員		人	2.95			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.32			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	600mm					
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハ`タライ弁設置工 機械	設置 900mm 標準(1.0)	基				
配管工		人	1.85			R0136
普通作業員		人	4.44			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.35			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	900mm					
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)					

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

ハ`タライ弁設置工 機械		設置 1100mm たて型(標準) 標準(1.0)		基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	2.16			R0136		
普通作業員		人	5.46			R0102		
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	1 6 t 吊	日	0.39			L001130004		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 呼び径	1100mm							
J03 設置方法	たて型(標準)							
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

ハ`タライ弁設置工 機械		設置 1500mm たて型(標準) 標準(1.0)		基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	2.78			R0136		
普通作業員		人	7.52			R0102		
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	1 6 t 吊	日	0.45			L001130004		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 呼び径	1500mm							
J03 設置方法	たて型(標準)							
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管切断工(新管)	150mm	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.04			R0101
普通作業員		人		0.08			R0102
エンジンカッター	エンジン付 500mm以下	供用日		0.04			M1152001105
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管切断工(新管)	300mm	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.06			R0101
普通作業員		人		0.18			R0102
エンジンカッター	エンジン付 500mm以下	供用日		0.06			M1152001105
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管切断工(新管)	400mm	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.07			R0101
普通作業員		人		0.22			R0102
エンジンカッター	エンジン付 500mm以下	供用日		0.07			M1152001105
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管)パイプ切削切断機使用	600mm			1		
特殊作業員		人	0.39			R0101
普通作業員		人	1.52			R0102
パイプ切削切断機	600	供用日	0.34			M1153002215
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	600mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
管切断工(新管)パイプ切削切断機使用	900mm						
特殊作業員		人		0.52			R0101
普通作業員		人		2.33			R0102
パイプ切削切断機	900	供用日		0.5			M1153002230
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	900mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管) 110°パイプ切削切断機使用	1100mm			1		
特殊作業員		人	0.61			R0101
普通作業員		人	2.86			R0102
パイプ切削切断機	1100	供用日	0.6			M1153002305
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	1100mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管) ハイ切削切断機使用	1500mm			1		
特殊作業員		人	0.77			R0101
普通作業員		人	4.16			R0102
パイプ切削切断機	1500	供用日	0.82			M1153002320
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 呼び径	1500mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	150mm						
配管工		人		0.069			R0136
普通作業員		人		0.069			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	150mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	300mm						
配管工		人		0.117			R0136
普通作業員		人		0.117			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	300mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	400mm						
配管工		人		0.13			R0136
普通作業員		人		0.13			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	400mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	600mm						
配管工		人		0.182			R0136
普通作業員		人		0.182			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	600mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	900mm						
配管工		人		0.312			R0136
普通作業員		人		0.312			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	900mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	1100mm						
配管工		人		0.429			R0136
普通作業員		人		0.429			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	1100mm						

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	1500mm						
配管工		人		0.767			R0136
普通作業員		人		0.767			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	1500mm						

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	150mm 普通押輪						
配管工		人		0.036			R0136
普通作業員		人		0.036			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	150mm 普通押輪						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	300mm 普通押輪						
配管工		人		0.054			R0136
普通作業員		人		0.054			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	300mm 普通押輪						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	400mm 普通押輪						
配管工		人		0.06			R0136
普通作業員		人		0.06			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	400mm 普通押輪						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	600mm 普通押輪							
配管工		人		0.084				R0136
普通作業員		人		0.084				R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004
計								
単価								
J01 呼び径	600mm							
J02 押輪区分	普通押輪							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	900mm 普通押輪						
配管工		人		0.144			R0136
普通作業員		人		0.144			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	900mm 普通押輪						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	1100mm 普通押輪						
配管工		人		0.198			R0136
普通作業員		人		0.198			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	1100mm 普通押輪						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	1500mm 普通押輪							
配管工		人		0.354				R0136
普通作業員		人		0.354				R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004
計								
単価								
J01 呼び径 J02 押輪区分	1500mm 普通押輪							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓設置工(F継手1か所含む)	設置 機械施工(標準) 単口	単位	箇所	数量	1	単価
配管工		人	0.08			R0136
普通作業員		人	0.1			R0102
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	0.31			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 施工条件	機械施工(標準)					
J03 消火栓規格	単口					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
消火栓設置工(F継手1か所含む)	設置 機械施工(標準) 双口						
配管工		人		0.09			R0136
普通作業員		人		0.11			R0102
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間		0.31			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 施工条件	機械施工(標準)						
J03 消火栓規格	双口						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	フランジ形 人力施工 75mm 1口 副弁なし 設置	基	1			
空気弁及び空気弁座設置工 下位代価	設置 人力施工 75mm 空気弁設置	基	1			D020307065 単 - 2068号
F形継手工	75mm	箇所	0			D040205090 単 - 2069号
計						
単価						
J01 空気弁形式	フランジ形					
J02 施工条件	人力施工					
J03 空気弁呼び径	75mm					
J04 フランジ継手数(弁のみは1口)	1口					
J05 副弁設置	副弁なし					
J08 作業区分	設置					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	フランジ形 人力施工 100mm 1口 副弁なし 人孔蓋なし 設置	基	1			
空気弁及び空気弁座設置工 下位代価	設置 人力施工 100mm 空気弁設置	基	1			D020307065 単 - 2070号
F形継手工	100mm	箇所	0			D040205090 単 - 2071号
計						
単価						
J01 空気弁形式	フランジ形					
J02 施工条件	人力施工					
J03 空気弁呼び径	100mm					
J04 フランジ継手数(弁のみは1口)	1口					
J05 副弁設置	副弁なし					
J07 人孔蓋設置	人孔蓋なし					
J08 作業区分	設置					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	フランジ形 人力施工 150mm 1口 副弁なし 人孔蓋なし 設置	基				
空気弁及び空気弁座設置工 下位代価	設置 人力施工 150mm 空気弁設置	基	1			D020307065 単 - 2072号
F形継手工	150mm	箇所	0			D040205090 単 - 2073号
計						
単価						
J01 空気弁形式	フランジ形					
J02 施工条件	人力施工					
J03 空気弁呼び径	150mm					
J04 フランジ継手数(弁のみは1口)	1口					
J05 副弁設置	副弁なし					
J07 人孔蓋設置	人孔蓋なし					
J08 作業区分	設置					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付 有							
プレキャスト集水桝	据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基		1				CB222800 単 - 2074号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	400・500							
J04 作業区分	据付							
J05 基礎砕石	有							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600~900(副弁内蔵式バタフライ弁)	据付 無し						
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基		1				CB222800 単 - 2075号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	600~900(副弁内蔵式バタフライ弁)							
J04 作業区分	据付							
J05 基礎砕石	無し							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管連絡工	150mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.29			R0125
配管工		人		0.58			R0136
普通作業員		人		0.58			R0102
管切断工(新管・管端面防食工含む)	150mm	口		2			D020308011 単 - 2076号
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	式		1			D040610011 単 - 2077号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 口径 J02 使用機器の選択	150mm エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管連絡工	300mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.38			R0125
配管工		人		1.5			R0136
普通作業員		人		1.5			R0102
管切断工(新管・管端面防食工含む)	300mm	口		3			D020308011 単 - 2078号
ポンプ運転	作業時排水	日		0.11			WB252310 単 - 2079号
ポンプ設置・撤去		箇所		1			WB252320 単 - 2080号
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間		3			D090000120 単 - 2053号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 口径 J02 使用機器の選択	300mm エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.45			R0125
配管工		人		1.8			R0136
とび工		人		0.45			R0106
普通作業員		人		1.8			R0102
管切断工(新管・管端面防食工含む)	400mm	口		3			D020308011 単 - 2081号
ポンプ運転	作業時排水	日		0.06			WB252310 単 - 2082号
ポンプ設置・撤去		箇所		1			WB252320 単 - 2080号
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日		0.45			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1 単価	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
J01 口径	400mm						
J02 使用機器の選択	エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

不用撤去品等処分工・鑄鉄		単位	t	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
スクラップ(鑄鉄くず)	故銑B	t		1			Z032010505
運搬工・現場発生品・支給品(片道)	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内	t		1			D090000611 単 - 2083号
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

不用撤去品等処分工・鋼材		単位	t	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
スクラップ(鋼材くず)	ヘビーH2(特級B)	t		1			Z032011505
運搬工・仮設材・鋼材(片道)	12m以内 10Km以下 有	t		1			D010101011 単 - 2084号
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.09			R0136 夜間
普通作業員		人	0.15			R0102 夜間
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.34			D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鑄鉄管布設 吊込み据付工 機械	300mm	m				
配管工		人	0.13			R0136 夜間
普通作業員		人	0.19			R0102 夜間
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.54			D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.21			R0136 夜間
普通作業員		人	0.31			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.29			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.36			R0136 夜間
普通作業員		人	0.55			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.34			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	600mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.63			R0136 夜間
普通作業員		人	0.92			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.41			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	900mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.93			R0136 夜間
普通作業員		人	1.38			R0102 夜間
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t吊	日	0.48			L001130004 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	1100mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	1.72			R0136 夜間
普通作業員		人	2.58			R0102 夜間
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	1 6 t 吊	日	0.61			L001130004 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	1500mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	25mm	m				
配管工		人	0.07			R0136 夜間
普通作業員		人	0.12			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	25mm	口				
配管工		人	0.02			R0136 夜間
普通作業員		人	0.02			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	25mm	口				
配管工		人	0.01			R0136 夜間
普通作業員		人	0.01			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	40mm	m				
配管工		人	0.08			R0136 夜間
普通作業員		人	0.14			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	40mm	口				
配管工		人	0.03			R0136 夜間
普通作業員		人	0.03			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	40mm	口				
配管工		人	0.01			R0136 夜間
普通作業員		人	0.01			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	50mm	m				
配管工		人	0.1			R0136 夜間
普通作業員		人	0.18			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	50mm	口				
配管工		人	0.04			R0136 夜間
普通作業員		人	0.04			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	50mm	口				
配管工		人	0.01			R0136 夜間
普通作業員		人	0.01			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 据付工	75mm	m				
配管工		人	0.1			R0136 夜間
普通作業員		人	0.18			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設 TS継手工	75mm	口				
配管工		人	0.04			R0136 夜間
普通作業員		人	0.04			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	75mm	口				
配管工		人	0.02			R0136 夜間
普通作業員		人	0.02			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管明示ト工		単位	m	数量	100 単価	単価	金額	摘要
名称	規格	単位		数量	単価		金額	摘要
普通作業員		人		0.4				R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1				ZS3000004 夜間
計								
単価								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ° 11孔ノ管据付工【接合替】 下位 代価	25mm	m				
配管工		人	0.07			R0136 夜間
普通作業員		人	0.12			R0102 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管継手工【接合替】 下位代価	25mm	口				
配管工		人	0.02			R0136 夜間
普通作業員		人	0.02			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工【接合替】 下位代価	25mm	人	0.01			R0136 夜間
配管工		人	0.01			R0102 夜間
普通作業員		人	0.01			R0102 夜間
雑材料		式	1			ZS7S80400 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ° 11孔ノ管据付工【接合替】 下位 代価	40mm	m				
配管工		人	0.08			R0136 夜間
普通作業員		人	0.14			R0102 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管継手工【接合替】 下位代価	40mm	口		1		
配管工		人	0.03			R0136 夜間
普通作業員		人	0.03			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工【接合替】 下位代価	40mm	人	0.01			R0136 夜間
配管工		人	0.01			R0102 夜間
普通作業員		人	0.01			R0102 夜間
雑材料		式	1			ZS7S80400 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	150mm	m				
配管工		人	0.35			R0136 夜間
普通作業員		人	0.35			R0102 夜間
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	150×6	本	20			Q30410155 夜間
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	8.36			Q30400031 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	300mm	m				
配管工		人	0.59			R0136 夜間
普通作業員		人	0.59			R0102 夜間
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	300×7	本	16.67			Q30413303 夜間
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	14.79			Q30400031 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	400mm	m				
配管工		人	0.75			R0136 夜間
普通作業員		人	0.75			R0102 夜間
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	400×7	本	16.67			Q30413401 夜間
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	19.04			Q30400031 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	600~700	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1			R0136 夜間
普通作業員		人		1			R0102 夜間
ポリエチレンスリーブ	600×7.5	本		15.56			Q30400601 夜間
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個		27.54			Q30400031 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	600~700						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	800~1000	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.5			R0136 夜間
普通作業員		人		1.5			R0102 夜間
ポリエチレンスリーブ	900×7.5	本		16.67			Q30400902 夜間
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個		40.46			Q30400031 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	800~1000						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	1100 ~ 1200	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.83			R0136 夜間
普通作業員		人		1.83			R0102 夜間
ポリエチレンスリーブ	1100 × 7.5	本		16.67			Q30401101 夜間
防食(粘着)テープ	50mm × 10m	個		48.96			Q30400031 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	1100 ~ 1200						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリレンスリーブ被覆工(材工共)	1350 ~ 1500	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		2.5			R0136 夜間
普通作業員		人		2.5			R0102 夜間
ポリエチレンスリーブ	1 5 0 0 × 7 . 5	本		16.67			Q30401500 夜間
防食(粘着)テープ	5 0 mm × 1 0 m	個		65.96			Q30400031 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	1350 ~ 1500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 150mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	150mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2086号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 150mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2087号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 300mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	300mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2088号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 300mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2089号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 400mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	400mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2090号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 400mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2091号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 600mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	600mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2092号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 600mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2093号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	600mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 900mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	900mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2094号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 900mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2095号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	900mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 1100mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	1100mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2096号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 1100mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2097号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	1100mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 1500mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	1500mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2098号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 1500mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2099号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	1500mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	25mm	口				
配管工		人	0.003			R0136 夜間
普通作業員		人	0.003			R0102 夜間
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	25mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	40mm	口				
配管工		人	0.003			R0136 夜間
普通作業員		人	0.003			R0102 夜間
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	40mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	50mm	口				
配管工		人	0.003			R0136 夜間
普通作業員		人	0.003			R0102 夜間
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	50mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去管切断 (硬質塩化ビニル管)	75mm	口				
配管工		人	0.005			R0136 夜間
普通作業員		人	0.005			R0102 夜間
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.04			R0136 夜間
普通作業員		人	0.06			R0102 夜間
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	0.49			D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	150mm					
J04 使用機械	クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.11			R0136 夜間
普通作業員		人	0.17			R0102 夜間
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	0.91			D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	300mm					
J04 使用機械	クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.41			R0136 夜間
普通作業員		人	1.13			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.29			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	400mm					
J03 仕切弁種類	立型 (標準)					
J06 クレーン賃料補正	標準 (1.0)					

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	1.13			R0136 夜間
普通作業員		人	2.95			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.32			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	600mm					
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	1.85			R0136 夜間
普通作業員		人	4.44			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.35			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 呼び径	900mm					
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)					

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

ハ`タライ弁設置工 機械		設置 1100mm たて型(標準) 標準(1.0)		基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	2.16			R0136 夜間		
普通作業員		人	5.46			R0102 夜間		
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	1 6 t 吊	日	0.39			L001130004 夜間		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間		
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 呼び径	1100mm							
J03 設置方法	たて型(標準)							
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

ハ`タライ弁設置工 機械		設置 1500mm たて型(標準) 標準(1.0)		基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	2.78			R0136 夜間		
普通作業員		人	7.52			R0102 夜間		
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	1 6 t 吊	日	0.45			L001130004 夜間		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間		
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 呼び径	1500mm							
J03 設置方法	たて型(標準)							
J06 クレーン賃料補正	標準(1.0)							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管切断工(新管)	150mm	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.04			R0101 夜間
普通作業員		人		0.08			R0102 夜間
エンジンカッター	エンジン付 500mm以下	供用日		0.04			M1152001105 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管切断工(新管)	300mm	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.06			R0101 夜間
普通作業員		人		0.18			R0102 夜間
エンジンカッター	エンジン付 500mm以下	供用日		0.06			M1152001105 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管)	400mm	口		1		
特殊作業員		人	0.07			R0101 夜間
普通作業員		人	0.22			R0102 夜間
エンジンカッター	エンジン付 500mm以下	供用日	0.07			M1152001105 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管)パイプ切削切断機使用	600mm			1		
特殊作業員		人	0.39			R0101 夜間
普通作業員		人	1.52			R0102 夜間
パイプ切削切断機	600	供用日	0.34			M1153002215 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	600mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管)パイプ切削切断機使用	900mm			1		
特殊作業員		人	0.52			R0101 夜間
普通作業員		人	2.33			R0102 夜間
パイプ切削切断機	900	供用日	0.5			M1153002230 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	900mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管) 110°パイプ切削切断機使用	1100mm	単位	数量	1	単価	
特殊作業員		人	0.61			R0101 夜間
普通作業員		人	2.86			R0102 夜間
パイプ切削切断機	1100	供用日	0.6			M1153002305 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	1100mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管切断工(新管) ハイ切削切断機使用	1500mm			1		
特殊作業員		人	0.77			R0101 夜間
普通作業員		人	4.16			R0102 夜間
パイプ切削切断機	1500	供用日	0.82			M1153002320 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	1500mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	150mm						
配管工		人		0.069			R0136 夜間
普通作業員		人		0.069			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	150mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	300mm						
配管工		人		0.117			R0136 夜間
普通作業員		人		0.117			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	300mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K S 形継手工	400mm					
配管工		人	0.13			R0136 夜間
普通作業員		人	0.13			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	600mm						
配管工		人		0.182			R0136 夜間
普通作業員		人		0.182			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	600mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	900mm						
配管工		人		0.312			R0136 夜間
普通作業員		人		0.312			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	900mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	1100mm						
配管工		人		0.429			R0136 夜間
普通作業員		人		0.429			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	1100mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K S 形継手工	1500mm						
配管工		人		0.767			R0136 夜間
普通作業員		人		0.767			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径	1500mm						

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	150mm 普通押輪							
配管工		人		0.036				R0136 夜間
普通作業員		人		0.036				R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004 夜間
計								
単価								
J01 呼び径 J02 押輪区分	150mm 普通押輪							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	300mm 普通押輪						
配管工		人		0.054			R0136 夜間
普通作業員		人		0.054			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	300mm 普通押輪						

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	400mm 普通押輪	人	0.06	1		R0136 夜間
配管工		人	0.06			R0102 夜間
普通作業員		人	0.06			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					
J02 押輪区分	普通押輪					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	600mm 普通押輪							
配管工		人		0.084				R0136 夜間
普通作業員		人		0.084				R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004 夜間
計								
単価								
J01 呼び径 J02 押輪区分	600mm 普通押輪							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	900mm 普通押輪							
配管工		人		0.144				R0136 夜間
普通作業員		人		0.144				R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004 夜間
計								
単価								
J01 呼び径 J02 押輪区分	900mm 普通押輪							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	1100mm 普通押輪						
配管工		人		0.198			R0136 夜間
普通作業員		人		0.198			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	1100mm 普通押輪						

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
K形継手離脱工【H25.7～】	1500mm 普通押輪						
配管工		人		0.354			R0136 夜間
普通作業員		人		0.354			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径 J02 押輪区分	1500mm 普通押輪						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓設置工(F継手1か所含む)	設置 機械施工(標準) 単口	単位	箇所	数量	1	単価
配管工		人	0.08			R0136 夜間
普通作業員		人	0.1			R0102 夜間
トラックレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	0.31			D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 施工条件	機械施工(標準)					
J03 消火栓規格	単口					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
消火栓設置工(F継手1か所含む)	設置 機械施工(標準) 双口							
配管工		人		0.09				R0136 夜間
普通作業員		人		0.11				R0102 夜間
トラックレ-ン装置付運転	4t積2.9t吊	時間		0.31				D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004 夜間
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 施工条件	機械施工(標準)							
J03 消火栓規格	双口							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	フランジ形 人力施工 75mm 1口 副弁なし 設置	基				
空気弁及び空気弁座設置工 下位代価	設置 人力施工 75mm 空気弁設置	基	1			D020307065 夜間 単 - 2100号
F形継手工	75mm	箇所	0			D040205090 夜間 単 - 2101号
計						
単価						
J01 空気弁形式	フランジ形					
J02 施工条件	人力施工					
J03 空気弁呼び径	75mm					
J04 フランジ継手数(弁のみは1口)	1口					
J05 副弁設置	副弁なし					
J08 作業区分	設置					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	フランジ形 人力施工 100mm 1口 副弁なし 人孔蓋なし 設置	基	1			
空気弁及び空気弁座設置工 下位代価	設置 人力施工 100mm 空気弁設置	基	1			D020307065 夜間 単 - 2102号
F形継手工	100mm	箇所	0			D040205090 夜間 単 - 2103号
計						
単価						
J01 空気弁形式	フランジ形					
J02 施工条件	人力施工					
J03 空気弁呼び径	100mm					
J04 フランジ継手数(弁のみは1口)	1口					
J05 副弁設置	副弁なし					
J07 人孔蓋設置	人孔蓋なし					
J08 作業区分	設置					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	フランジ形 人力施工 150mm 1口 副弁なし 人孔蓋なし 設置	基				
空気弁及び空気弁座設置工 下位代価	設置 人力施工 150mm 空気弁設置	基	1			D020307065 夜間 単 - 2104号
F形継手工	150mm	箇所	0			D040205090 夜間 単 - 2105号
計						
単価						
J01 空気弁形式	フランジ形					
J02 施工条件	人力施工					
J03 空気弁呼び径	150mm					
J04 フランジ継手数(弁のみは1口)	1口					
J05 副弁設置	副弁なし					
J07 人孔蓋設置	人孔蓋なし					
J08 作業区分	設置					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付 有							
プレキャスト集水桝	据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基		1				CB222800 夜間 単 - 2106号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	400・500							
J04 作業区分	据付							
J05 基礎砕石	有							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600～900(副弁内蔵式バタフライ弁)	据付 無						
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基		1				CB222800 夜間 単 - 2107号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	600～900(副弁内蔵式バタフライ弁)							
J04 作業区分	据付							
J05 基礎砕石	無							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	150mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.29			R0125 夜間
配管工		人		0.58			R0136 夜間
普通作業員		人		0.58			R0102 夜間
管切断工(新管・管端面防食工含む)	150mm	口		2			D020308011 夜間 単 - 2108号
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	式		1			D040610011 夜間 単 - 2109号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 口径 J02 使用機器の選択	150mm エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	300mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.38			R0125 夜間
配管工		人		1.5			R0136 夜間
普通作業員		人		1.5			R0102 夜間
管切断工(新管・管端面防食工含む)	300mm	口		3			D020308011 夜間 単 - 2110号
ポンプ運転	作業時排水	日		0.11			WB252310 夜間 単 - 2111号
ポンプ設置・撤去		箇所		1			WB252320 夜間 単 - 2112号
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間		3			D090000120 夜間 単 - 2085号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 口径	300mm						
J02 使用機器の選択	エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.45			R0125 夜間
配管工		人		1.8			R0136 夜間
とび工		人		0.45			R0106 夜間
普通作業員		人		1.8			R0102 夜間
管切断工(新管・管端面防食工含む)	400mm	口		3			D020308011 夜間 単 - 2113号
ポンプ運転	作業時排水	日		0.06			WB252310 夜間 単 - 2114号
ポンプ設置・撤去		箇所		1			WB252320 夜間 単 - 2112号
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日		0.45			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
J01 口径 J02 使用機器の選択	400mm エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工市場単価(単位:kg)	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	kg		1,000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 A D 1 3	t	1.03			Z001102009
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1			Q001001002
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D13					
J02 規格・仕様	一般構造物					
J03 施工規模	10t未満					
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J05 夜間作業補正	無					
J06 トンネル内作業の補正	無					
J07 法面作業の補正	無					
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
生コンクリート 高炉	配合 B 1 2 1 - 1 5 - 2 5 ( 2 0 ) B 種	%				Z001060535
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	各種					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	%				Z002012001
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	18-8-25(高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	1	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
運転手 ( 特殊 )		%					R0114
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
再生クラッシャーラン	RC - 40	%					Z002122003
軽油	1.2号	%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0.8 m <sup>3</sup> ( 平積 0.6 m <sup>3</sup> )	%					L001010007

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッチャン 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01 砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 砕石の種類	再生クワッチャン 40~0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャーラン 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
運転手 ( 特殊 )		%					R0114
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
再生クラッシャーラン	RC - 40	%					Z002122003
軽油	1.2号	%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0.8 m <sup>3</sup> ( 平積 0.6 m <sup>3</sup> )	%					L001010007

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッチャラ 40~0 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
J01 砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下						
J02 砕石の種類	再生クワッチャラ 40~0						
J03 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		0.295			R0125
とび工		人		0.295			R0106
普通作業員		人		0.295			R0102
バックホウ(クローラ型)運転		日		0.295			WK250590
諸雑費(率+まるめ)		式		1			単 - 2115号 ZS8000004
計							
単価							
J01 作業区分	設置・撤去						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22 × 1524 × 3048 無 無	枚	1			
敷鉄板賃料		枚・日	1			L002410001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 敷鉄板の種類	22 × 1524 × 3048					
J02 不足分弁償金の有無	無					
J04 供用日数(日)(実数入力)	1 日					
J05 整備費の有無	無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	1			D040610012 単 - 2116号
ポンプ据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 単 - 2117号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	1日					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準(1.0)	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		1.4			R0125
とび工		人		7.7			R0106
普通作業員		人		1.2			R0102
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	2 5 t 吊	日		1.4			L001130006
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 工法 J02 安全ネット J03 ラフテレーンクレーン賃料補正	手摺先行型枠組足場 必要 標準(1.0)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】下水道管修繕工(下位代価) ビニル管	400以下 ビニル管 昼間	単位	m	数量	10	単価
硬質塩化ビニル管設置工(下水道工 事)	300mm(材工共)20m未満(昼)	m	10			Q001700001
ビニル管処分工(VU管)	300mm 20km以下	m	10			Z045030037
計						
単価						
J01 管径 J02 昼夜	400以下 ビニル管 昼間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制

1.000-00000026

【配修】下水道管修繕工(下位代価) ビニル管	600以下 ビニル管 昼間	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.28			R0125
特殊作業員		人		0.56			R0101
普通作業員		人		0.56			R0102
バックホ運転(下水・管路掘削)	加-ラ型クレーン機能付 山積0.28m3 1.7t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日		0.28			WYB00710 単 - 2118号
下水道用硬質塩化ビニル管(SRA)	直管 500×4	本		2.45			Z002012710
下水道用硬質塩化ビニル管	継手・上流用 500×500	本		0.2			Z002012740
下水道用硬質塩化ビニル管	継手・下流用 500×1000	本		0.2			Z002012750
ビニル管処分工(VU管)	500mm 20km以下	m		10			Z045030039
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】下水道管修繕工(下位代価) 鉄筋コンクリート管	400以下 鉄筋コンクリート管	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.32			R0125
特殊作業員		人		0.64			R0101
普通作業員		人		0.64			R0102
バックホ運転(下水・管路掘削)	加圧型クレーン機能付 山積0.28m3 1.7t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日		0.32			D020201103 単 - 2119号
ヒューム管(外圧管1種)B形	300×30×2000	本		5			Z002500004
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	400以下 鉄筋コンクリート管						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】下水道管修繕工(下位代価) 鉄筋コンクリート管	600以下 鉄筋コンクリート管	単位	m	数量	10 単価	金額	摘要
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.35			R0125
特殊作業員		人		0.7			R0101
普通作業員		人		0.7			R0102
バックホ運転(下水・管路掘削)	加圧型クレーン機能付 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日		0.35			D020201103 単 - 2120号
ヒューム管(外圧管1種)B形	500×42×2430	本		4.12			Z002500008
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	600以下 鉄筋コンクリート管						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

排水管清掃車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車[高压水洗净式](ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m3 圧力12MPa	時間	1			M001106005	
運転手(一般)		人	0.15			R0115	
軽油	1.2号	L	6.5			Z006702002	
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

側溝清掃車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5 ~ 5.0 m <sup>3</sup>	時間	1			M007500133	
運転手 (一般)		人	0.15			R0115	
軽油	1.2号	L	8.6			Z006702002	
計							
単価							

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
基礎ブロック	18 × 55 × 45	%					Y000362001-002
J01 基礎種別	基礎ブロック						
J02 構造物種別	金網柵						
J04 基礎砕石	無し						
J05 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
金網・支柱 ( 立入防止柵 )	基礎ﾌﾞｯｸ 2m	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
J01 基礎種別	基礎ﾌﾞｯｸ					
J03 支柱間隔	2m					

単 - 1394号

CB420841

### 4次単価表 (施工パッケージ)

20220501

20220501

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

金網・支柱 (立入防止柵) (材料費)		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	1	単価	摘要
標準単価							
材料構成比率		%					
ネットフェンス	H1800 塗装	%					Y002064000-001

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
基礎ブロック	18 × 55 × 45	%					Y000362001-002
J01 基礎種別	基礎ブロック						
J02 構造物種別	金網柵						
J04 基礎砕石	無し						
J05 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
金網・支柱 ( 立入防止柵 )	基礎ﾌﾞｯｸ 2m	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
J01 基礎種別	基礎ﾌﾞｯｸ					
J03 支柱間隔	2m					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

金網・支柱 ( 立入防止柵 ) ( 材料費 )		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
材料構成比率		%					
ネットフェンス	H2000 塗装	%					Y002064000-002

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
総合歩掛 (除草、集草、積込・運搬)	機械除草I (肩掛式)	m <sup>2</sup>		1,000		
土木一般世話役		人	0.49			R0125
特殊作業員		人	0.9			R0101
普通作業員		人	1.1			R0102
軽作業員		人	0.07			R0103
草刈機 [肩掛式]	カッタ径255mm	日	0.9			M002031005
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない	時間	1.6			K0302002
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			単 - 2121号 ZS8000004
計						
単価						
J01 作業区分	機械除草I (肩掛式)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック2tによる公園外への運搬	有 16.0km以下	台				
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない	時間	1.1			K0302002 単 - 2122号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 DID区間の有無	有					
J02 運搬距離	16.0km以下					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

鉄筋工市場単価(単位:kg)	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	kg	数量	1,000	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 A D 1 3	t		1.03			Z001102009 夜間
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1			Q001001002 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D13						
J02 規格・仕様	一般構造物						
J03 施工規模	10t未満						
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無						
J05 夜間作業補正	有						
J06 トンネル内作業の補正	無						
J07 法面作業の補正	無						
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
生コンクリート 高炉	配合 B 1 2 1 - 1 5 - 2 5 ( 2 0 ) B 種	%				Z001060535
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	各種					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	%				Z002012001
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	18-8-25(高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
運転手 ( 特殊 )		%					R0114
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
再生クラッシャーラン	RC - 40	%					Z002122003
軽油	1.2号	%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0.8 m <sup>3</sup> ( 平積 0.6 m <sup>3</sup> )	%					L001010007

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クマツヤン 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	1	単価	摘要	
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 碎石の種類	再生クマツヤン 40~0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャーラン 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	1	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
運転手 ( 特殊 )		%					R0114
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
再生クラッシャーラン	RC - 40	%					Z002122003
軽油	1.2号	%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0.8 m <sup>3</sup> ( 平積 0.6 m <sup>3</sup> )	%					L001010007

## 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッチャラ 40~0 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01 砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下							
J02 砕石の種類	再生クワッチャラ 40~0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.295			R0125 夜間
とび工		人		0.295			R0106 夜間
普通作業員		人		0.295			R0102 夜間
バックホウ(クローラ型)運転		日		0.295			WK250590 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			単 - 2123号 ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 作業区分	設置・撤去						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22 × 1524 × 3048 無 無	枚	1			
敷鉄板賃料		枚・日	1			L002410001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 敷鉄板の種類	22 × 1524 × 3048					
J02 不足分弁償金の有無	無					
J04 供用日数(日)(実数入力)	1 日					
J05 整備費の有無	無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	1			D040610012 夜間 単 - 2124号
ポンプ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 夜間 単 - 2125号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1 台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	1 日					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準 (1.0)	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100 単価	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	金額	金額	摘要
土木一般世話役		人		1.4				R0125 夜間
とび工		人		7.7				R0106 夜間
普通作業員		人		1.2				R0102 夜間
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジ ブ型 ]	2 5 t 吊	日		1.4				L001130006 夜間
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式		1				ZS8000004 夜間
計								
単価								
J01 工法 J02 安全ネット J03 ラフテレーンクレーン賃料補正	手摺先行型枠組足場 必要 標準 (1.0)							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】下水道管修繕工(下位代価) ビニル管	400以下 ビニル管 夜間	単位	m	数量	10	単価
硬質塩化ビニル管設置工(下水道工 事)	300mm(材工共)20m未満(夜)	m	10			Q001700002 夜間
ビニル管処分工(VU管)	300mm 20km以下	m	10			Z045030037 夜間
計						
単価						
J01 管径 J02 昼夜	400以下 ビニル管 夜間					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】下水道管修繕工(下位代価) ビニル管	600以下 ビニル管 夜間	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.28			R0125 夜間
特殊作業員		人		0.56			R0101 夜間
普通作業員		人		0.56			R0102 夜間
バックホ運転(下水・管路掘削)	加圧型クレーン機能付 山積0.28m3 1.7t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日		0.28			WYB00713 夜間 単 - 2126号
下水道用硬質塩化ビニル管(SRA)	直管 500×4	本		2.45			Z002012710 夜間
下水道用硬質塩化ビニル管	継手・上流用 500×500	本		0.2			Z002012740 夜間
下水道用硬質塩化ビニル管	継手・下流用 500×1000	本		0.2			Z002012750 夜間
ビニル管処分工(VU管)	500mm 20km以下	m		10			Z045030039 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】下水道管修繕工(下位代価) 鉄筋コンクリート管	400以下 鉄筋コンクリート管	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.32			R0125 夜間
特殊作業員		人		0.64			R0101 夜間
普通作業員		人		0.64			R0102 夜間
バックホ運転(下水・管路掘削)	加圧型クレーン機能付 山積0.28m3 1.7t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日		0.32			D020201103 夜間 単 - 2127号
ヒューム管(外圧管1種)B形	300×30×2000	本		5			Z002500004 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	400以下 鉄筋コンクリート管						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】下水道管修繕工(下位代価) 鉄筋コンクリート管	600以下 鉄筋コンクリート管	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.35			R0125 夜間
特殊作業員		人		0.7			R0101 夜間
普通作業員		人		0.7			R0102 夜間
バックホ運転(下水・管路掘削)	加圧型クレーン機能付 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日		0.35			D020201103 夜間 単 - 2128号
ヒューム管(外圧管1種)B形	500×42×2430	本		4.12			Z002500008 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	600以下 鉄筋コンクリート管						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

排水管清掃車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車[高压水洗净式](ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m3 圧力12MPa	時間	1			M001106005 夜間	
運転手(一般)		人	0.15			R0115 夜間	
軽油	1.2号	L	6.5			Z006702002 夜間	
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

側溝清掃車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5 ~ 5.0 m <sup>3</sup>	時間	1			M007500133 夜間	
運転手 (一般)		人	0.15			R0115 夜間	
軽油	1.2号	L	8.6			Z006702002 夜間	
計							
単価							

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
基礎ブロック	18 × 55 × 45	%					Y000362001-002
J01 基礎種別	基礎ブロック						
J02 構造物種別	金網柵						
J04 基礎砕石	無し						
J05 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
金網・支柱 ( 立入防止柵 )	基礎ﾌﾞｯｸﾞ 2m	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
J01 基礎種別	基礎ﾌﾞｯｸﾞ					
J03 支柱間隔	2m					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

金網・支柱 ( 立入防止柵 ) ( 材料費 )		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
材料構成比率		%					
ネットフェンス	H1800 塗装	%					Y002064000-001

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
基礎ブロック	18 x 55 x 45	%					Y000362001-002
J01 基礎種別	基礎ブロック						
J02 構造物種別	金網柵						
J04 基礎砕石	無し						
J05 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
金網・支柱 ( 立入防止柵 )	基礎ﾌﾞｯｸ 2m	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
J01 基礎種別	基礎ﾌﾞｯｸ					
J03 支柱間隔	2m					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

金網・支柱（立入防止柵）（材料費）		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
材料構成比率		%					
ネットフェンス	H2000 塗装	%					Y002064000-002

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	150以下	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.2			R0136
普通作業員		人		0.2			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	150以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ取付工	150以下	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	150mm	m		10			D320000322 単 - 2129号
管明示シート工		m		10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅150, 50m	個		0.2			Q30402409
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074
計							
単価							
J01 条件	150以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	200~300	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.36			R0136
普通作業員		人		0.36			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	200~300						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ取付工	200 ~ 300	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	300mm	m		10			D320000322 単 - 2131号
管明示シート工		m		10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅150, 50m	個		0.2			Q30402409
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074
計							
単価							
J01 条件	200 ~ 300						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	350~500	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.78			R0136
普通作業員		人		0.76			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	350~500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ取付工	350 ~ 500	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	400mm	m		10			D320000322 単 - 2132号
管明示シート工		m		10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅300, 50m	個		0.2			Q30402506
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074
計							
単価							
J01 条件	350 ~ 500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	2 2インチ~7 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.02			R0136
普通作業員		人		0.77			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	2 2インチ~7 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリフレンスリーブ 取付工	600 ~ 700	m				
【配修】ホリフレンスリーブ 被覆工(材工共)	600 ~ 700	m	10			D060020035 単 - 2133号
管明示シート工		m	10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074
計						
単価						
J01 条件	600 ~ 700					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	800~1000	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.4			R0136
普通作業員		人		1.12			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	800~1000						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリシレンスリーブ 取付工	800 ~ 1000	m				
【配修】ホリシレンスリーブ 被覆工(材工共)	800 ~ 1000	m	10			D060020035 単 - 2134号
管明示シート工		m	10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074
計						
単価						
J01 条件	800 ~ 1000					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	4 2 インチ ~ 1 2 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.58			R0136
普通作業員		人		1.26			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	4 2 インチ ~ 1 2 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリシレンスリーブ 取付工	1100 ~ 1200	m				
【配修】ホリシレンスリーブ 被覆工(材工共)	1100 ~ 1200	m	10			D060020035 単 - 2135号
管明示シート工		m	10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074
計						
単価						
J01 条件	1100 ~ 1200					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	1 3 5 0 ~ 1 5 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.97			R0136
普通作業員		人		1.57			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 管径	1 3 5 0 ~ 1 5 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリェレンスリーブ 取付工	1350 ~ 1500	m				
【配修】ホリェレンスリーブ 被覆工(材工共)	1350 ~ 1500	m	10			D060020035 単 - 2136号
管明示シート工		m	10			D020302130 単 - 2130号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074
計						
単価						
J01 条件	1350 ~ 1500					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 単 - 2137号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 ﾊﾞｯｸﾙ規格	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ﾊﾞｯｸﾙ機種	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役		人	1.9			R0125
普通作業員		人	5			R0102
ハック杓運転(管路掘削)	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 単 - 2138号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・ハック杓)	改良土 加型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガ対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	2.5			R0125
普通作業員		人	6.8			R0102
ハック杓運転(管路埋戻)	加型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガ対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 単 - 2139号
クハ運転(管路埋戻)		日	3			D020201030 単 - 2140号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 ハック杓規格	加型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ハック杓機種	排出ガ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 単 - 2141号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 単 - 2142号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 単 - 2143号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	0.03			D040610012 単 - 2144号
ポンプ据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 単 - 2145号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	0.03日					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
ポンプ設置・撤去							
土木一般世話役		人		0.5			R0125
特殊作業員		人		0.1			R0101
普通作業員		人		2			R0102
バックホウ運転		日		0.5			WK250540
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2146号 ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	作業時排水	日				
特殊作業員		人	0.14			R0101
工事用水中ポンプ運転	作業時排水	日	1			WK250400 単 - 2375号
発動発電機運転	作業時排水	日	1			WK250410 単 - 2376号
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 排水量区分	0以上40 (m3 / h) 未満					
J02 排水方法	作業時排水					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管切断工(既設管)	鑄鉄(FC) 150mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.01			R0101
普通作業員		人		0.02			R0102
エンジンカッター(撤去管用)	エンジン付 500mm以下	供用日		0.04			M1152001605
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)						
J02 呼び径	150mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管据付工(小運搬含む)	150mm ポリ無 シート無	m				
配管工		人	0.09			R0136
普通作業員		人	0.15			R0102
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.34			D090000120 単 - 2147号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					
J02 ポリスリ有無	ポリ無					
J03 明示シート有無	シート無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 150mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	150mm	m	1			D040205561 単 - 2148号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 150mm	m	1			D040205370 単 - 2149号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
管切断工(既設管)	鑄鉄(FC) 300mm							
特殊作業員		人		0.015				R0101
普通作業員		人		0.045				R0102
エンジンカッター(撤去管用)	エンジン付 500mm以下	供用日		0.06				M1152001605
諸雑費(率+まるめ)		式		1				ZS8000004
計								
単価								
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)							
J02 呼び径	300mm							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管据付工(小運搬含む)	300mm ポリ無 シート無	m				
配管工		人	0.13			R0136
普通作業員		人	0.19			R0102
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.54			D090000120 単 - 2147号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					
J02 ポリスリ有無	ポリ無					
J03 明示シート有無	シート無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 300mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	300mm	m	1			D040205561 単 - 2150号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 300mm	m	1			D040205370 単 - 2151号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管切断工(既設管)	鑄鉄(FC) 400mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.025			R0101
普通作業員		人		0.077			R0102
エンジンカッター(撤去管用)	エンジン付 500mm以下	供用日		0.07			M1152001605
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)						
J02 呼び径	400mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管据付工(小運搬含む)	400mm ポリ無 シート無	m				
配管工		人	0.21			R0136
普通作業員		人	0.31			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.29			L001120001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					
J02 ポリスリ有無	ポリ無					
J03 明示シート有無	シート無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 400mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	400mm	m	1			D040205561 単 - 2152号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 400mm	m	1			D040205370 単 - 2153号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	400mm					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	150以下	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.2			R0136 夜間
普通作業員		人		0.2			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	150以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリエレンスリーブ取付工	150以下	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	150mm	m		10			D320000322 夜間 単 - 2154号
管明示シート工		m		10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅150, 50m	個		0.2			Q30402409 夜間
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074 夜間
計							
単価							
J01 条件	150以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	200~300	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.36			R0136 夜間
普通作業員		人		0.36			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	200~300						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリエレンスリーブ取付工	200 ~ 300	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	300mm	m		10			D320000322 夜間 単 - 2156号
管明示シート工		m		10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 1 5 0 , 5 0 m	個		0.2			Q30402409 夜間
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074 夜間
計							
単価							
J01 条件	200 ~ 300						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	3 5 0 ~ 5 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.78			R0136 夜間
普通作業員		人		0.76			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	3 5 0 ~ 5 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリエレンスリーブ取付工	350 ~ 500	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	400mm	m		10			D320000322 夜間 単 - 2157号
管明示シート工		m		10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個		0.2			Q30402506 夜間
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074 夜間
計							
単価							
J01 条件	350 ~ 500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	2 2インチ~7 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.02			R0136 夜間
普通作業員		人		0.77			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	2 2インチ~7 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリェレンスリーブ 取付工	600 ~ 700	m				
【配修】ホリェレンスリーブ 被覆工(材工共)	600 ~ 700	m	10			D060020035 夜間 単 - 2158号
管明示シート工		m	10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506 夜間
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074 夜間
計						
単価						
J01 条件	600 ~ 700					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	800~1000	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.4			R0136 夜間
普通作業員		人		1.12			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	800~1000						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリフレンスリーブ 取付工	800 ~ 1000	m				
【配修】ホリフレンスリーブ 被覆工(材工共)	800 ~ 1000	m	10			D060020035 夜間 単 - 2159号
管明示シート工		m	10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506 夜間
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074 夜間
計						
単価						
J01 条件	800 ~ 1000					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	4 2 インチ ~ 1 2 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.58			R0136 夜間
普通作業員		人		1.26			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	4 2 インチ ~ 1 2 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリェレンスリーブ 取付工	1100 ~ 1200	m				
【配修】ホリェレンスリーブ 被覆工(材工共)	1100 ~ 1200	m	10			D060020035 夜間 単 - 2160号
管明示シート工		m	10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506 夜間
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074 夜間
計						
単価						
J01 条件	1100 ~ 1200					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】管継手修繕工(補正あり)( 下位代価)	1 3 5 0 ~ 1 5 0 0	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		1.97			R0136 夜間
普通作業員		人		1.57			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 管径	1 3 5 0 ~ 1 5 0 0						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【配修】ホリェレンスリーブ 取付工	1350 ~ 1500	m				
【配修】ホリェレンスリーブ 被覆工(材工共)	1350 ~ 1500	m	10			D060020035 夜間 単 - 2161号
管明示シート工		m	10			D020302130 夜間 単 - 2155号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個	0.2			Q30402506 夜間
明示テープ	年号入り	個	1.5			Q30400074 夜間
計						
単価						
J01 条件	1350 ~ 1500					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 夜間 単 - 2162号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	1.9			R0125 夜間
普通作業員		人	5			R0102 夜間
ハック杓運転(管路掘削)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 夜間 単 - 2163号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・バックホ)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	2.5			R0125 夜間
普通作業員		人	6.8			R0102 夜間
バックホ運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 夜間 単 - 2164号
クワ運転(管路埋戻)		日	3			D020201030 夜間 単 - 2165号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 夜間 単 - 2166号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2167号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2168号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	0.03			D040610012 夜間 単 - 2169号
ポンプ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 夜間 単 - 2170号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1 台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	0.03 日					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5			R0125 夜間
特殊作業員		人		0.1			R0101 夜間
普通作業員		人		2			R0102 夜間
バックホウ運転		日		0.5			WK250540 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2171号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	作業時排水	日				
特殊作業員		人	0.14			R0101 夜間
工事用水中ポンプ運転	作業時排水	日	1			WK250400 夜間 単 - 2384号
発動発電機運転	作業時排水	日	1			WK250410 夜間 単 - 2385号
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 排水量区分	0以上40 (m <sup>3</sup> /h) 未満					
J02 排水方法	作業時排水					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管切断工(既設管)	鑄鉄(FC) 150mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.01			R0101 夜間
普通作業員		人		0.02			R0102 夜間
エンジンカッター(撤去管用)	エンジン付 500mm以下	供用日		0.04			M1152001605 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)						
J02 呼び径	150mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管据付工(小運搬含む)	150mm ポリ無 シート無	m				
配管工		人	0.09			R0136 夜間
普通作業員		人	0.15			R0102 夜間
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.34			D090000120 夜間 単 - 2172号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					
J02 ポリスリ有無	ポリ無					
J03 明示シート有無	シート無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 150mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	150mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2173号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 150mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2174号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管切断工(既設管)	鑄鉄(FC) 300mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.015			R0101 夜間
普通作業員		人		0.045			R0102 夜間
エンジンカッター(撤去管用)	エンジン付 500mm以下	供用日		0.06			M1152001605 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)						
J02 呼び径	300mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管据付工(小運搬含む)	300mm ポリ無 シート無	m				
配管工		人	0.13			R0136 夜間
普通作業員		人	0.19			R0102 夜間
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.54			D090000120 夜間 単 - 2172号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					
J02 ポリスリ有無	ポリ無					
J03 明示シート有無	シート無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 300mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	300mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2175号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 300mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2176号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管切断工(既設管)	鑄鉄(FC) 400mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		0.025			R0101 夜間
普通作業員		人		0.077			R0102 夜間
エンジンカッター(撤去管用)	エンジン付 500mm以下	供用日		0.07			M1152001605 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)						
J02 呼び径	400mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管据付工(小運搬含む)	400mm ポリ無 シート無	m				
配管工		人	0.21			R0136 夜間
普通作業員		人	0.31			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.29			L001120001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	400mm					
J02 ポリスリ有無	ポリ無					
J03 明示シート有無	シート無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工(管切断 小運搬含む)	鑄鉄(FC) 400mm	m				
撤去管吊上積込(鑄鉄管) 機械(水道局版)	400mm	m	1			D040205561 夜間 単 - 2177号
撤去管切断	鑄鉄(FC) 400mm	m	1			D040205370 夜間 単 - 2178号
計						
単価						
J01 撤去管材質	鑄鉄(FC)					
J02 呼び径	400mm					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】仕切弁取替工(下位代価)	150以下(A)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鑄鉄製仕切弁設置工 機械	設置 150mm クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)	基	1			D020307010	
						単 - 2179号	
【配修】管継手修繕工(補正なし)(下位代価)	150以下	箇所	6			D060060100	
						単 - 2180号	
計							
単価							
J01 条件	150以下(A)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管連絡工	150mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.29			R0125
配管工		人		0.58			R0136
普通作業員		人		0.58			R0102
管切断工(新管・管端面防食工含む)	150mm	口		2			D020308011 単 - 2181号
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	式		1			D040610011 単 - 2182号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 口径 J02 使用機器の選択	150mm エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ取付工	150以下	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	150mm	m		10			D320000322 単 - 2183号
管明示シート工		m		10			D020302130 単 - 2184号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅150, 50m	個		0.2			Q30402409
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074
計							
単価							
J01 条件	150以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】仕切弁取替工(下位代価)	200 ~ 300(B)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鑄鉄製仕切弁設置工 機械	設置 200mm クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)	基	1			D020307010	
						単 - 2185号	
【配修】管継手修繕工(補正なし)(下位代価)	200 ~ 300	箇所	6			D060060100	
						単 - 2186号	
計							
単価							
J01 条件	200 ~ 300(B)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管連絡工	200mm エンジンカッター使用	人	0.31			R0125
配管工		人	0.94			R0136
普通作業員		人	0.94			R0102
管切断工(新管・管端面防食工含む)	200mm	口	2			D020308011 単 - 2187号
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	式	1			D040610011 単 - 2188号
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	2.5			D090000120 単 - 2393号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 口径	200mm					
J02 使用機器の選択	エンジンカッター使用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリレンスリーブ取付工	200 ~ 300	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	300mm	m		10			D320000322 単 - 2189号
管明示シート工		m		10			D020302130 単 - 2184号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅150, 50m	個		0.2			Q30402409
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074
計							
単価							
J01 条件	200 ~ 300						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】仕切弁取替工(下位代価)	350 ~ 500(C)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鑄鉄製仕切弁設置工 機械	設置 400mm 立型 (標準) 標準(1.0)	基	1			D020307010	
【配修】管継手修繕工(補正なし)(下位代価)	350 ~ 500	箇所	6			D060060100	
計							
単価							
J01 条件	350 ~ 500(C)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制

1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管連絡工	400mm エンジンカッター使用	人	0.45			R0125
土木一般世話役		人	1.8			R0136
配管工		人	0.45			R0106
とび工		人	1.8			R0102
普通作業員		人	3			D020308011
管切断工(新管・管端面防食工含む)	400mm	口	0.06			単 - 2192号
ポンプ運転	作業時排水	日	1			WB252310
ポンプ設置・撤去		箇所	0.45			単 - 2193号
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	1			WB252320
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 2194号
計						L001120001
単価						ZS3000004

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
J01 口径	400mm							
J02 使用機器の選択	エンジンカッター使用							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【配修】ホリエレンスリーブ取付工	350 ~ 500	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	400mm	m		10			D320000322 単 - 2195号
管明示シート工		m		10			D020302130 単 - 2184号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅300, 50m	個		0.2			Q30402506
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074
計							
単価							
J01 条件	350 ~ 500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 単 - 2196号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 ﾊﾞｯｸﾙ規格	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ﾊﾞｯｸﾙ機種	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	1.9			R0125
普通作業員		人	5			R0102
ハック杓運転(管路掘削)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 単 - 2197号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・バックホ)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	2.5			R0125
普通作業員		人	6.8			R0102
バックホ運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 単 - 2198号
クワ運転(管路埋戻)		日	3			D020201030 単 - 2199号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 単 - 2200号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 単 - 2201号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 単 - 2202号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 (車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 (車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 300以下(浅層埋設用) 据付・撤去 有	単位						
プレキャスト集水桝	据付・撤去 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基		1				CB222800 単 - 2203号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	300以下(浅層埋設用)							
J04 作業区分	据付・撤去							
J05 基礎砕石	有							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付・撤去 有	単位						
プレキャスト集水桝	据付・撤去 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基		1				CB222800 単 - 2204号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	400・500							
J04 作業区分	据付・撤去							
J05 基礎砕石	有							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600~900(副弁内蔵式バタフライ弁) 据付・撤去 無	単位	数量	1	単価	
プレキャスト集水桝	据付・撤去 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基	1			CB222800 単 - 2205号
計						
単価						
J01 弁室類区分	制水弁室					
J02 弁室類規格(制水弁)	600~900(副弁内蔵式バタフライ弁)					
J04 作業区分	据付・撤去					
J05 基礎砕石	無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600~900(副弁内蔵式バタフライ弁) 据付 無	単位						
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基		1				CB222800 単 - 2206号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	600~900(副弁内蔵式バタフライ弁)							
J04 作業区分	据付							
J05 基礎砕石	無							

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・デイ2 t 積級 ーゼル ] 【タイヤ損耗費】		%				M000301001
J01 土砂等発生現場	現場制約あり					
J02 積込機種・規格	人力					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J18 運搬距離（km）（DID区間有）	2.0km以下					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	0.1			D040610012 単 - 2207号
ポンプ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 単 - 2395号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1 台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	0.1 日					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・デイ2 t 積級 ーゼル ] 【タイヤ損耗費】		%				M000301001
J01 土砂等発生現場	現場制約あり					
J02 積込機種・規格	人力					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J18 運搬距離（km）（DID区間有）	2.0km以下					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	0.2			D040610012 単 - 2207号
ポンプ据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 単 - 2395号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	0.2日					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

排水管清掃車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車[高压水洗净式](ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m3 圧力12MPa	時間	1			M001106005	
運転手(一般)		人	0.15			R0115	
軽油	1.2号	L	6.5			Z006702002	
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

汚泥吸排車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 3.1 ~ 3.5 t 吸入管径 75 mm	時間	1			M000593001	
運転手 (一般)		人	0.15			R0115	
軽油	1.2号	L	7.4			Z006702002	
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

散水車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽油	1 . 2号	L		4.8			Z006702002
運転手(一般)		人		0.2			R0115
散水車 [トラック架装型]	3 8 0 0 L	時間		1			M001108007
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)		制水弁室 300以下(浅層埋設用) 据付 無		単位	箇所	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	0.1			R0125				
特殊作業員		人	0.1			R0101				
普通作業員		人	0.2			R0102				
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004				
計										
単価										

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	10 単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付 無						
土木一般世話役		人		0.2			R0125
特殊作業員		人		0.1			R0101
普通作業員		人		0.1			R0102
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない しない	時間		2.6			K0202062 単 - 2208号
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			WYB00775 単 - 2209号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			WYB00777 単 - 2210号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			WYB00778 単 - 2211号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			WYB00780 単 - 2212号
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)		制水弁室 300以下(浅層埋設用) 据付 無		単位	箇所	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	0.1			R0125				
特殊作業員		人	0.1			R0101				
普通作業員		人	0.2			R0102				
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004				
計										
単価										

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			WYB00785 単 - 2213号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			WYB00787 単 - 2214号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			WYB00788 単 - 2215号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			WYB00790 単 - 2216号
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	10 単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付 無						
土木一般世話役		人		0.2			R0125
特殊作業員		人		0.1			R0101
普通作業員		人		0.1			R0102
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない しない	時間		2.6			K0202062 単 - 2217号
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			WYB00795 単 - 2218号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層 ) RC-40 ( 車道・下層 )	m 2				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			WYB00797 単 - 2219号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			WYB00798 単 - 2220号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			WYB00800 単 - 2221号
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	10 単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600~900(副弁内蔵式)ダイヤ弁) 据付 無	単位					
土木一般世話役		人		1			R0125
特殊作業員		人		0.3			R0101
普通作業員		人		1.3			R0102
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない しない	時間		5.7			K0202062 単 - 2222号
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】仕切弁取替工(下位代価)	150以下(A)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鑄鉄製仕切弁設置工 機械	設置 150mm クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)	基	1			D020307010 夜間	
【配修】管継手修繕工(補正なし)(下位代価)	150以下	箇所	6			D060060100 夜間	
計							
単価							
J01 条件	150以下(A)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管連絡工	150mm エンジンカッター使用	人	0.29			R0125 夜間
配管工		人	0.58			R0136 夜間
普通作業員		人	0.58			R0102 夜間
管切断工(新管・管端面防食工含む)	150mm	口	2			D020308011 夜間 単 - 2225号
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	式	1			D040610011 夜間 単 - 2226号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 口径 J02 使用機器の選択	150mm エンジンカッター使用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリエレンスリーブ取付工	150以下	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	150mm	m		10			D320000322 夜間 単 - 2227号
管明示シート工		m		10			D020302130 夜間 単 - 2228号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅150, 50m	個		0.2			Q30402409 夜間
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074 夜間
計							
単価							
J01 条件	150以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】仕切弁取替工(下位代価)	200 ~ 300(B)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鑄鉄製仕切弁設置工 機械	設置 200mm クレーン付トラック4t積2.9t吊(標準)	基	1			D020307010 夜間	
【配修】管継手修繕工(補正なし)(下位代価)	200 ~ 300	箇所	6			D060060100 夜間	
計							
単価							
J01 条件	200 ~ 300(B)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	200mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.31			R0125 夜間
配管工		人		0.94			R0136 夜間
普通作業員		人		0.94			R0102 夜間
管切断工(新管・管端面防食工含む)	200mm	口		2			D020308011 夜間 単 - 2231号
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	式		1			D040610011 夜間 単 - 2232号
トラックレン装置付運転	4t積2.9t吊	時間		2.5			D090000120 夜間 単 - 2408号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 口径 J02 使用機器の選択	200mm エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリシレンスリーブ取付工	200～300	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工（材工共）【包括用下位代価】	300mm	m		10			D320000322 夜間 単 - 2233号
管明示シート工		m		10			D020302130 夜間 単 - 2228号
埋設シート（年号シール付，上水用）	幅150，50m	個		0.2			Q30402409 夜間
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074 夜間
計							
単価							
J01 条件	200～300						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】仕切弁取替工(下位代価)	350 ~ 500(C)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鑄鉄製仕切弁設置工 機械	設置 400mm 立型 (標準) 標準(1.0)	基	1			D020307010 夜間	
【配修】管継手修繕工(補正なし)(下位代価)	350 ~ 500	箇所	6			D060060100 夜間	
計							
単価							
J01 条件	350 ~ 500(C)						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.45			R0125 夜間
配管工		人		1.8			R0136 夜間
とび工		人		0.45			R0106 夜間
普通作業員		人		1.8			R0102 夜間
管切断工(新管・管端面防食工含む)	400mm	口		3			D020308011 夜間 単 - 2236号
ポンプ運転	作業時排水	日		0.06			WB252310 夜間 単 - 2237号
ポンプ設置・撤去		箇所		1			WB252320 夜間 単 - 2238号
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日		0.45			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

管連絡工	400mm エンジンカッター使用	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
J01 口径	400mm						
J02 使用機器の選択	エンジンカッター使用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【配修】ホリレンスリーブ取付工	350 ~ 500	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)【包括用下位代価】	400mm	m		10			D320000322 夜間 単 - 2239号
管明示シート工		m		10			D020302130 夜間 単 - 2228号
埋設シート(年号シール付, 上水用)	幅 3 0 0 , 5 0 m	個		0.2			Q30402506 夜間
明示テープ	年号入り	個		0.5			Q30400074 夜間
計							
単価							
J01 条件	350 ~ 500						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 夜間 単 - 2240号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 ﾊﾞｯｸﾙ規格	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ﾊﾞｯｸﾙ機種	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役		人	1.9			R0125 夜間
普通作業員		人	5			R0102 夜間
ハック杓運転(管路掘削)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 夜間 単 - 2241号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・バックホ)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	2.5			R0125 夜間
普通作業員		人	6.8			R0102 夜間
バックホ運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 夜間 単 - 2242号
クワ運転(管路埋戻)		日	3			D020201030 夜間 単 - 2243号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 夜間 単 - 2244号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2245号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2246号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 (車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 (車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 300以下(浅層埋設用) 据付・撤去 有	単位						
プレキャスト集水桝	据付・撤去 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基		1				CB222800 夜間 単 - 2247号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	300以下(浅層埋設用)							
J04 作業区分	据付・撤去							
J05 基礎砕石	有							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付・撤去 有	単位						
プレキャスト集水桝	据付・撤去 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基		1				CB222800 夜間 単 - 2248号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	400・500							
J04 作業区分	据付・撤去							
J05 基礎砕石	有							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600~900(副弁内蔵式バタフライ弁) 据付・撤去 無	単位						
プレキャスト集水桝	据付・撤去 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基		1				CB222800 夜間 単 - 2249号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	600~900(副弁内蔵式バタフライ弁)							
J04 作業区分	据付・撤去							
J05 基礎砕石	無							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600～900(副弁内蔵式バタフライ弁)	据付 無し						
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基		1				CB222800 夜間 単 - 2250号
計								
単価								
J01 弁室類区分	制水弁室							
J02 弁室類規格(制水弁)	600～900(副弁内蔵式バタフライ弁)							
J04 作業区分	据付							
J05 基礎砕石	無し							

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・デイ2 t 積級 ーゼル ] 【タイヤ損耗費】		%				M000301001
J01 土砂等発生現場	現場制約あり					
J02 積込機種・規格	人力					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J18 運搬距離（km）（DID区間有）	2.0km以下					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	0.1			D040610012 夜間 単 - 2251号
ポンプ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 夜間 単 - 2410号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1 台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	0.1 日					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・デイ2 t 積級 ーゼル ] 【タイヤ損耗費】		%				M000301001
J01 土砂等発生現場	現場制約あり					
J02 積込機種・規格	人力					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J18 運搬距離（km）（DID区間有）	2.0km以下					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(1)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	式		1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 1台 10m	日	0.2			D040610012 夜間 単 - 2251号
ポンプ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		現場	1			D040610013 夜間 単 - 2410号
計						
単価						
J01 排水駆動方法	作業時排水 / 発動発電機					
J02 潜水ポンプ台数	1 台					
J03 全揚程	10m					
J04 ポンプ運転日数	0.2 日					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

排水管清掃車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車[高压水洗净式](ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m3 圧力12MPa	時間	1			M001106005 夜間	
運転手(一般)		人	0.15			R0115 夜間	
軽油	1.2号	L	6.5			Z006702002 夜間	
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

汚泥吸排車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 3.1 ~ 3.5 t 吸入管径 75 mm	時間		1			M000593001 夜間
運転手 (一般)		人		0.15			R0115 夜間
軽油	1.2号	L		7.4			Z006702002 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

散水車運転費 下位代価		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽油	1 . 2 号	L		4.8			Z006702002 夜間
運転手 (一般)		人		0.2			R0115 夜間
散水車 [トラック架装型]	3 8 0 0 L	時間		1			M001108007 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)		制水弁室 300以下(浅層埋設用) 据付 無		単位	箇所	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	0.1			R0125 夜間				
特殊作業員		人	0.1			R0101 夜間				
普通作業員		人	0.2			R0102 夜間				
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間				
計										
単価										

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	10 単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付 無						
土木一般世話役		人		0.2			R0125 夜間
特殊作業員		人		0.1			R0101 夜間
普通作業員		人		0.1			R0102 夜間
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない しない	時間		2.6			K0202062 夜間 単 - 2252号
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			WYB00809 夜間 単 - 2253号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			WYB00811 夜間 単 - 2254号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			WYB00812 夜間 単 - 2255号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			WYB00814 夜間 単 - 2256号
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 300以下(浅層埋設用) 据付 無			10		
土木一般世話役		人	0.1			R0125 夜間
特殊作業員		人	0.1			R0101 夜間
普通作業員		人	0.2			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			WYB00819 夜間 単 - 2257号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			WYB00821 夜間 単 - 2258号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			WYB00822 夜間 単 - 2259号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			WYB00824 夜間 単 - 2260号
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	10 単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 400・500 据付 無						
土木一般世話役		人		0.2			R0125 夜間
特殊作業員		人		0.1			R0101 夜間
普通作業員		人		0.1			R0102 夜間
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない しない	時間		2.6			K0202062 夜間 単 - 2261号
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ヲ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			WYB00829 夜間 単 - 2262号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			WYB00831 夜間 単 - 2263号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			WYB00832 夜間 単 - 2264号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			WYB00834 夜間 単 - 2265号
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
弁室類築造工(レジンコンクリートブロック)	制水弁室 600~900(副弁内蔵式バタフライ弁) 据付 無	箇所	数量	10	単価	
土木一般世話役		人	1			R0125 夜間
特殊作業員		人	0.3			R0101 夜間
普通作業員		人	1.3			R0102 夜間
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0無 しない しない	時間	5.7			K0202062 夜間 単 - 2266号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制

1.000-00000026

【給：下位代価】管継手工(50mm以下)		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【給・下位代価】鉛管継手工	2 5 mm以下	箇所		0.72			D047005090 単 - 2267号
【給・下位代価】鉛管継手工	3 0 ~ 5 0 mm	箇所		0.08			D047005090 単 - 2268号
【給：下位代価】ビニル管継手工	2 5 mm	箇所		0.18			D047005110 単 - 2269号
【給：下位代価】ビニル管継手工	4 0 mm	箇所		0.02			D047005110 単 - 2270号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125
普通作業員		人	0.63			R0102
バックホ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 単 - 2271号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役		人	1.9			R0125
普通作業員		人	5			R0102
ハック杓運転(管路掘削)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 単 - 2272号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制

1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・ハック杓)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役		人	2.5			R0125
普通作業員		人	6.8			R0102
ハック杓運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 単 - 2273号
クハ運転(管路埋戻)		日	3			D020201030 単 - 2274号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 単 - 2275号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 単 - 2276号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 単 - 2277号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 (車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 (車道・下層)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【給：下位代価】ポリエチレン管継手工	25mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.02			R0136
普通作業員		人		0.02			R0102
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 口径	25mm						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【給：下位代価】ポリエチレン管継手工	40mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.03			R0136
普通作業員		人		0.03			R0102
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 口径	40mm						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【給】凍結工	5 0 mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.25			R0136
液体空気 配送用		L		10			Z062001020
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 口径	5 0 mm以下						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
止水栓取付け工(ホリフレ管用)	25mm ホックスのみの取付け						
配管工		人		0.009			R0136
普通作業員		人		0.026			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径(P E用) J02 作業範囲	25mm ホックスのみの取付け						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【給】止水栓部加修工(50mm以下)5型		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【給:下位代価】管継手工(50mm以下)		箇所		1			D047505080
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 1566号 ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【給：修繕】止水栓設置工(ビニル管・ホリシリン管)		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
止水栓取付け工(ビニル管用)	25mm 接合及び止水栓ホックス取付け	箇所		1			D020304310 単 - 2278号
【給：下位代価】ビニル管継手工	25mm	箇所		2			D047005110 単 - 2269号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鋳鉄管】	2 5 1 5 0 mm						
配管工		人		0.09			R0136
普通作業員		人		0.09			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	1 5 0 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	150mm	m				
配管工		人	0.35			R0136
普通作業員		人	0.35			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

【給・修繕】不断水連絡工		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【給】不断水連絡工	150 x 40 (外ネジ型)	箇所		1			D047005280 単 - 2279号
ポリエチレンスリーブ取付工	150mm	m		0.76			D020302110 単 - 1581号
ポリエチレンスリーブ	150 x 6	本		0.15			Q30400155
防食(粘着)テープ	50mm x 10m	個		0.06			Q30400031
残留塩素検査	D P D 試薬	箇所		1			Z091912005
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
コア取付工							
配管工		人		0.03			R0136
普通作業員		人		0.03			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	40 150 mm						
配管工		人		0.11			R0136
普通作業員		人		0.11			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	40						
J02 配水管の呼び径	150 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	2 5 2 0 0 mm						
配管工		人		0.1			R0136
普通作業員		人		0.1			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	2 0 0 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	200mm	m				
配管工		人	0.43			R0136
普通作業員		人	0.43			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	200mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	40 200mm						
配管工		人		0.12			R0136
普通作業員		人		0.12			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	40						
J02 配水管の呼び径	200mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	2 5 3 0 0 mm						
配管工		人		0.11			R0136
普通作業員		人		0.11			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	3 0 0 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	300mm	m				
配管工		人	0.59			R0136
普通作業員		人	0.59			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	40 300 mm						
配管工		人		0.13			R0136
普通作業員		人		0.13			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	40						
J02 配水管の呼び径	300 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・ビニル管】	2 5 7 5 mm						
配管工		人		0.08			R0136
普通作業員		人		0.08			R0102
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	7 5 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	75mm	m				
配管工		人	0.25			R0136
普通作業員		人	0.25			R0102
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【給：下位代価】管継手工(50mm以下)		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【給・下位代価】鉛管継手工	2 5 mm以下	箇所		0.72			D047005090 夜間 単 - 2280号
【給・下位代価】鉛管継手工	3 0 ~ 5 0 mm	箇所		0.08			D047005090 夜間 単 - 2281号
【給：下位代価】ビニル管継手工	2 5 mm	箇所		0.18			D047005110 夜間 単 - 2282号
【給：下位代価】ビニル管継手工	4 0 mm	箇所		0.02			D047005110 夜間 単 - 2283号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路舗装版直接掘削・積込	0cm超え10cm以下 ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	0.42			R0125 夜間
普通作業員		人	0.63			R0102 夜間
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路舗装版直接掘削・積込)	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	時間	3.35			D020201102 夜間 単 - 2284号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 舗装厚	0cm超え10cm以下					
J02 ﾊﾞｯｸﾙ規格	ｸｰﾗ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ﾊﾞｯｸﾙ機種	排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	1.9			R0125 夜間
普通作業員		人	5			R0102 夜間
ハック杓運転(管路掘削)	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 夜間 単 - 2285号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・バックホ)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役		人	2.5			R0125 夜間
普通作業員		人	6.8			R0102 夜間
バックホ運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 夜間 単 - 2286号
クワ運転(管路埋戻)		日	3			D020201030 夜間 単 - 2287号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 ( 車道・上層) RC-40 ( 車道・下層)	m 2	1			
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 夜間 単 - 2288号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2289号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2290号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 ( 車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 ( 車道・下層)					

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【給：下位代価】ポリエチレン管継手工	25mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.02			R0136 夜間
普通作業員		人		0.02			R0102 夜間
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 口径	25mm						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【給：下位代価】ポリエチレン管継手工	40mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人		0.03			R0136 夜間
普通作業員		人		0.03			R0102 夜間
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 口径	40mm						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
止水栓取付け工(ホリフレ管用)	25mm ホックスのみの取付け						
配管工		人		0.009			R0136 夜間
普通作業員		人		0.026			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 呼び径(P E用)	25mm						
J02 作業範囲	ホックスのみの取付け						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【給】止水栓部加修工(50mm以下)5型		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【給:下位代価】管継手工(50mm以下)		箇所		1			D047505080 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 1593号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【給：修繕】止水栓設置工(ビニル管・ホリシリン管)		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
止水栓取付け工(ビニル管用)	25mm 接合及び止水栓ホックス取付け	箇所		1			D020304310 夜間 単 - 2291号
【給：下位代価】ビニル管継手工	25mm	箇所		2			D047005110 夜間 単 - 2282号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鋳鉄管】	2 5 1 5 0 mm						
配管工		人		0.09			R0136 夜間
普通作業員		人		0.09			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	1 5 0 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	150mm	m				
配管工		人	0.35			R0136 夜間
普通作業員		人	0.35			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	150mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

【給・修繕】不断水連絡工		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【給】不断水連絡工	150 x 40 (外ネジ型)	箇所		1			D047005280 夜間 単 - 2292号
ポリエチレンスリーブ取付工	150mm	m		0.76			D020302110 夜間 単 - 1607号
ポリエチレンスリーブ	150 x 6	本		0.15			Q30400155 夜間
防食(粘着)テープ	50mm x 10m	個		0.06			Q30400031 夜間
残留塩素検査	D P D 試薬	箇所		1			Z091912005 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
コア取付工							
配管工		人		0.03			R0136 夜間
普通作業員		人		0.03			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	40 150mm						
配管工		人		0.11			R0136 夜間
普通作業員		人		0.11			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	40						
J02 配水管の呼び径	150mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	2 5 2 0 0 mm						
配管工		人		0.1			R0136 夜間
普通作業員		人		0.1			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	2 0 0 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	200mm	m				
配管工		人	0.43			R0136 夜間
普通作業員		人	0.43			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	200mm					

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鋳鉄管】	40 200mm						
配管工		人		0.12			R0136 夜間
普通作業員		人		0.12			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	40						
J02 配水管の呼び径	200mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	2 5 3 0 0 mm						
配管工		人		0.11			R0136 夜間
普通作業員		人		0.11			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	3 0 0 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	300mm	m				
配管工		人	0.59			R0136 夜間
普通作業員		人	0.59			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	300mm					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・鉄管】	40 300 mm						
配管工		人		0.13			R0136 夜間
普通作業員		人		0.13			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	40						
J02 配水管の呼び径	300 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	箇所	数量	1 単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工【配水管・ビニル管】	2 5 7 5 mm						
配管工		人		0.08			R0136 夜間
普通作業員		人		0.08			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式		1			ZS8000004 夜間
計							
単価							
J01 分岐口径	2 5						
J02 配水管の呼び径	7 5 mm						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ取付工	75mm	m				
配管工		人	0.25			R0136 夜間
普通作業員		人	0.25			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 呼び径	75mm					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	5 c m RM-25	m 2				
再生粒度調整碎石	RM - 2 5	m 3	6.35			Z002125001
普通作業員		人	0.78			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 単 - 2293号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 路盤厚	5 c m					
J02 使用材料	RM-25					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102
クハ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			D020201050 単 - 2294号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2			
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm							
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )							
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 25	m <sup>3</sup>	12.7			Z002125001
普通作業員		人	0.78			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 単 - 2293号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	10cm RM-25					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	10cmを超え15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm							
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )							
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	2 c m RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 2 5	m <sup>3</sup>	2.54			Z002125001
普通作業員		人	0.78			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 単 - 2293号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 路盤厚	2 c m					
J02 使用材料	RM-25					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	直線配置・標準品 t = 8 c m 設置(新品) 1 0 0 m 2未満 無 無	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060002
再生砂		m 3	3.87			Z002152001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 規格	直線配置・標準品					
J02 ブロック厚	t = 8 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	無					
J06 夜間作業の場合の補正	無					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
半たわみ舗装工	50mm 1.4m以下 瀝青散布有 無	m 2	1			
セメントミルク浸透	50mm 超速硬型	m 2	1			CB410410 単 - 2295号
半たわみアスファルト舗装工(人力)	50mm 瀝青散布有 無 45mm以上55mm未満	m 2	1			D011603030 単 - 2296号
計						
単価						
J01 施工厚さ	50mm					
J02 施工幅	1.4m以下					
J03 瀝青材料散布の有無	瀝青散布有					
J04 砂散布の有無	無					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>			
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		人				R0102			
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 20 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
土木一般世話役		人				R0125
材料構成比率		%				
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ポリマ改質ASII型 ( 20 )	%				Z004103005
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 ヲクコト PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	ヲクコト PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 ヲツコト PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	ヲツコト PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%						Z002010620
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	5 c m RM-25	m 2				
再生粒度調整碎石	R M - 2 5	m 3	6.35			Z002125001
普通作業員		人	0.78			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			WYB00867 単 - 2297号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102
夕バ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00869 単 - 2298号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		人							R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 20 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
土木一般世話役		人				R0125
材料構成比率		%				
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ポリマ改質ASII型 ( 20 )	%				Z004103005
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 ヲツコト PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	ヲツコト PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%						Z002010620
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 25	m <sup>3</sup>	12.7			Z002125001
普通作業員		人	0.78			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			WYB00872 単 - 2299号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102
クハ° 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00874 単 - 2300号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 歩道部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%						Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RC-30	m <sup>2</sup>				
再生クラッシャーラン	RC-30	m <sup>3</sup>	12.7			Z002122002
普通作業員		人	0.78			R0102
クワ <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 単 - 2293号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	10cm RC-30					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 白色 珪砂入・ショット仕上げ 新品	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	1.3			R0125
ブロック工		人	2.4			R0108
特殊作業員		人	0.5			R0101
普通作業員		人	3.1			R0102
歩道コンクリート平板	白色セメント珪砂入ショット仕上げ(30×30×6)	枚	1,129			Z002015615
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	白色 珪砂入・ショット仕上げ					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 カラー・珪砂入・ショット仕上げ 新品	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	1.3			R0125
ブロック工		人	2.4			R0108
特殊作業員		人	0.5			R0101
普通作業員		人	3.1			R0102
歩道コンクリート平板	カラー珪砂入ショット仕上げ(30×30×6)	枚	1,129			Z002015620
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	カラー・珪砂入・ショット仕上げ					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	直線配置・標準品 t = 6 c m 設置(新品) 1 0 0 m 2未満 無 無	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060001
再生砂		m 3	3.87			Z002152001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 規格	直線配置・標準品					
J02 ブロック厚	t = 6 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	無					
J06 夜間作業の場合の補正	無					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形 t = 6 c m 設置 (新品) 1 0 0 m 2 未満 無 無	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060001
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m 2	-102			Z002360001
インターロッキングブロック	保水性ブロック 大阪市型長方形波型 t = 6 c m	m2	102			Z002017870
再生砂		m 3	3.87			Z002152001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 規格	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形					
J02 ブロック厚	t = 6 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有) 無	無					
J06 夜間作業の場合の補正	無					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 安山岩研磨ショット(六角形) 新品	単位	m <sup>2</sup>			
土木一般世話役		人	1.3			R0125
ブロック工		人	2.4			R0108
特殊作業員		人	0.5			R0101
普通作業員		人	3.1			R0102
歩道コンクリート平板・歩道六角形	安山岩(研磨ショット仕上げ)	枚	978			Z002015810
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	安山岩研磨ショット(六角形)					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工(人力)	15cm RC-30	m <sup>2</sup>				
再生クラッシャーラン	RC-30	m <sup>3</sup>	19.05			Z002122002
普通作業員		人	0.78			R0102
クワ <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 単 - 2293号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	15cm RC-30					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層 ( 歩道部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm							
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )							
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩道改築工	CK10-15 一般養生	m <sup>2</sup>				
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	10			CB240010 単 - 2301号
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126			Z004130002
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 厚さ J02 養生工の種類	CK10-15 一般養生					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	10cmを超え15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩道改築工	C K 1 5 - 1 5 一般養生	m 2				
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	15			CB240010 単 - 2302号
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	126			Z004130002
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 厚さ J02 養生工の種類	C K 1 5 - 1 5 一般養生					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形 t = 8 c m 設置 (新品) 1 0 0 m 2 未満 無 無	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060002
インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m 2	-102			Z002360002
インターロッキングブロック	保水性ブロック 大阪市型長方形波型 t = 8 c m	m2	102			Z002017880
再生砂		m 3	3.87			Z002152001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 規格	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形					
J02 ブロック厚	t = 8 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	無					
J06 夜間作業の場合の補正	無					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠コンクリート工(幅50cm厚25cm)	18-8-20(40)(高炉)【B7】 一般養生(標準) 無 有	m				
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	11.38			CB240010 単 - 2303号
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	25			CB240210 単 - 2304号
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m <sup>2</sup>	1.14			CB224710 単 - 2305号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 生コンクリート規格	18-8-20(40)(高炉)【B7】					
J02 養生工の種類	一般養生(標準)					
J03 現場内小運搬の有無	無					
J04 型枠工の有無	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
表層コンクリート工(人力)	0.25m 4.5-6.5-40(普通)	m <sup>2</sup>				
生コンクリート	曲げ4.5 - 6.5 - 40	m <sup>3</sup>	25.75			Z002010071
土木一般世話役		人	1.56			R0125
特殊作業員		人	4.85			R0101
普通作業員		人	9.23			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102
クハ° 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00717 単 - 2306号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
表層コンクリート工(人力)	0.23m 4.5-6.5-40(普通)	m <sup>2</sup>				
生コンクリート	曲げ4.5 - 6.5 - 40	m <sup>3</sup>	23.92			Z002010071
土木一般世話役		人	1.56			R0125
特殊作業員		人	4.85			R0101
普通作業員		人	9.23			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層（車道・路肩部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物（13）	%				Z004101004
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102
夕水 <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00721 単 - 2307号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装工(人力)車道 安定処理路盤材	車道10cm	単位	m 2	数量	100	単価	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm 超100mm以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	100	単価	金額
計							CB410040 単 - 2308号
単価							
J01 舗装厚	車道10cm						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

基層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生粗粒度アスコン（20） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物（20）	%						Z004101002
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%						Z004130003
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道 安定処理路盤材	車道15cm	m <sup>2</sup>				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm 超100mm以下 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	100			CB410040 単 - 2309号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm 超100mm以下 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	100			CB410040 単 - 2310号
計						
単価						
J01 舗装厚	車道15cm					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
不陸整正	1 . 4 m未満	m 2				
普通作業員		人	0.52			R0102
クハ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日	0.46			D020201050 単 - 2311号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
表層コンクリート工(人力)	0.1m 4.5-6.5-40(普通)	m <sup>2</sup>				
生コンクリート	曲げ4.5 - 6.5 - 40	m <sup>3</sup>	10.4			Z002010071
土木一般世話役		人	1.08			R0125
特殊作業員		人	3.35			R0101
普通作業員		人	6.38			R0102
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102
クハ° 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00725 単 - 2312号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 (コンクリートブレーカ)	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表（施工パッケージ）

基層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生粗粒度アスコン（20）プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物（20）	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.95			R0101
普通作業員		人	0.25			R0102
セメント(袋)	高炉B種 25kg袋入	kg	275			Z001050505
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.47			Z002104002
コンクリート用骨材 碎石	40~20mm	m <sup>3</sup>	0.65			Z001074005
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 コンクリート呼び強度	18N/mm <sup>2</sup>					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
道路境界ブロック	18 x 15 x 100 cm	%				Z002016405
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方山積 ] 超小旋回クレーン機能付	積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊	%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブック規格	各種600-1000mm以下50-150kg未満					
J03 m当り地先境界ブック使用量	1 個 / m					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 210 × 300 × 600 ( C )	%				Z002352003
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方山積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊 ]		%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	C種 ( 180/210 × 300 × 600 )					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

歩車道境界ブロック		設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
普通作業員		%						R0102
特殊作業員		%						R0101
土木一般世話役		%						R0125
型わく工		%						R0133
材料構成比率		%						
歩車道境界ブロック	片面 180 / 210 × 300 × 600 ( C )	%						Z002352003
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%						Z002012001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方山積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊 ]		%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	C種 ( 180/210 × 300 × 600 )					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 205 × 250 × 600 ( B )	%				Z002352002
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方超小旋回クレーン機能付 ]	山積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊	%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	B種 ( 180/205 × 250 × 600 )					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	単位	m	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 205 × 250 × 600 ( B )	%				Z002352002
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方超小旋回クレーン機能付 ]	積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊	%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	B種 ( 180/205 × 250 × 600 )					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 200 × 200 × 600 (直) 大阪市型	%				Z002016825
生コンクリート	18 - 8 - 25 (20) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック 設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り 後方山積 0.09 m <sup>3</sup> ( 平積 0.07 m <sup>3</sup> ) 0.9 t 吊		m			1		L001011005
J01 作業区分 J02 ブロック規格 J03 m当り歩車道境界ブロック使用量 J04 基礎砕石規格 J05 均し基礎コンクリート規格 J06 養生工の有無	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65 個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

歩車道境界ブロック		設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
普通作業員		%						R0102
特殊作業員		%						R0101
土木一般世話役		%						R0125
型わく工		%						R0133
材料構成比率		%						
歩車道境界ブロック	片面 180 / 200 × 200 × 600 ( 曲 ) 大阪市型	%						Z002016830
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%						Z002012001
軽油	1 . 2号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
小型バックホウ(クローラ) [後方山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊]		%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種600mm以下50kg以上100kg未満					
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 (高炉)					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 195 × 150 × 600 ( 直 ) 大阪市型	%				Z002016835
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 1.65個 / m 無し 18-8-25（高炉） 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 195 × 150 × 600（曲） 大阪市型	%				Z002016840
生コンクリート	18 - 8 - 25（20） 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種（600mm以下、50kg未満）					
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25（高炉）					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
連続植樹用ブロック ( A型 )	10 . 5 / 12 × 12 × 60 c m ( 直 )	%				Z002017205
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.76個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
連続植樹用ブロック ( A型 )	10.5 / 12 x 12 x 56.5 cm ( 曲 )	%				Z002017210
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	1.76 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
自転車境界ブロック	25 x 5 / 8 x 60 cm	%				Z002017005
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 0.38個 / m 無し 1 8-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
街路樹根囲ブロック	1 型	%				Z002017405
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	0.38 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 0.29個 / m 無し 1 8-8-25（高炉） 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
街路樹根囲ブロック	2 型	%				Z002017410
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種（600mm以下、50kg未満）					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	0.29 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25（高炉）					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 0.26個 / m 無し 1 8-8-25（高炉） 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
街路樹根囲ブロック	3 型	%				Z002017415
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種（600mm以下、50kg未満）					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	0.26 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25（高炉）					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 ( 熔融式 ) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約受ける	m	1,000			Q001036002
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	570			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	25			Z004354001
軽油	1.2号	L	44			Z006702002
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	実線 15cm					
J05 時間的制約の有無	有り					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 ( 熔融式 ) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約受ける	m	1,200			Q001036074
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	684			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001
軽油	1.2号	L	132			Z006702002
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	有り					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr - C - 4E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	m	1			
ガードレール設置工 土中建込用	Gr - C - 4 E 塗装	m	1			Q001101003
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 施工区分	土中建込					
J02 規格・仕様	Gr - C - 4E 塗装品					
J03 施工規模による加算	21m未満					
J04 夜間作業の補正	無					
J05 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J06 曲線部補正	無					
J07 加算額の有無	加算無し					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr - C - 4E 無 無	m	1			
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr - A、B、C - 4 E	m	1			Q001114002
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 施工区分	土中建込・標準型					
J02 規格・仕様	Gr - C - 4E					
J03 夜間作業の補正	無					
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

横断・転落防止柵設置・撤去工		設置・撤去 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m 100m未満 無 無	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100			Q001154004		
横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100			Q001166004		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	設置・撤去							
J02 施工区分	プレキャストコンクリートブロック建込							
J03 防護柵種類	ビーム式・パネル式							
J04 支柱間隔	支柱間隔3m							
J06 施工規模による加算	100m未満							
J07 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無								
J08 夜間割増の有無	無							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
セメント (高炉B)	25kg 袋入	%				Z002002008
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	%				Z002104002
J01 セメント種類	高炉					
J02 混合比	1:3					
J03 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

車道(歩道)コンクリート平板工	設置 点字カーブブロック線状・点状 新品	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.3			R0125	
ブロック工		人	2.4			R0108	
特殊作業員		人	0.5			R0101	
普通作業員		人	3.1			R0102	
点字・誘導ブロック	30×30×6cm(12kg/枚)	枚	1,129			Z002016005	
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004	
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 ブロック規格	点字カーブブロック線状・点状						
J03 ブロック区分	新品						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2			
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2			
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 m m					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	5 c m RM-25	m 2				
再生粒度調整碎石	RM - 2 5	m 3	6.35			Z002125001 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 夜間 単 - 2313号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	5 c m RM-25					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
クハ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			D020201050 夜間 単 - 2314号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 25	m <sup>3</sup>	12.7			Z002125001 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 夜間 単 - 2313号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	10cm RM-25					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	10cmを超え15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工(人力)	2 c m RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 2 5	m <sup>3</sup>	2.54			Z002125001 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 夜間 単 - 2313号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	2 c m RM-25					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	直線配置・標準品 t = 8 c m 設置(新品) 1 0 0 m 2未満 無 有	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060002 夜間
再生砂		m 3	3.87			Z002152001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 規格	直線配置・標準品					
J02 ブロック厚	t = 8 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	有					
J06 夜間作業の場合の補正						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%						Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2 号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm							
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )							
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3							
J07 費用の内訳	全ての費用							

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
半たわみ舗装工	50mm 1.4m以下 瀝青散布有 無	m 2				
セメントミルク浸透	50mm 超速硬型	m 2	1			CB410410 夜間 単 - 2315号
半たわみアスファルト舗装工(人力)	50mm 瀝青散布有 無 45mm以上55mm未満	m 2	1			D011603030 夜間 単 - 2316号
計						
単価						
J01 施工厚さ	50mm					
J02 施工幅	1.4m以下					
J03 瀝青材料散布の有無	瀝青散布有					
J04 砂散布の有無	無					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2			
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 20 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ポリマ改質ASII型 ( 20 )	%				Z004103005
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 ヲツコト PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	ヲツコト PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 ヲツコト PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	ヲツコト PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

基層 ( 車道・路肩部 )		1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%						Z002010620
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	%						Z004130002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油	1 . 2号	%						Z006702002
機械構成比率		%						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	5 c m RM-25	m 2				
再生粒度調整碎石	R M - 2 5	m 3	6.35			Z002125001 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			WYB00877 夜間 単 - 2317号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00879 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2318号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 20 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ポリマ改質ASII型 ( 20 )	%				Z004103005
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	改質As 密粒 II 型 ( 2 0 ) DS3000						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
中間層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 ヲクコト PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	ヲクコト PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生改質アスファルト混合物	粗粒ASポリマー改質 型 ( 20 )	%				Z002010620
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000 プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0.5 ~ 0.6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 40 ~ 60 kg	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	改質As 再生粗粒 II型 ( 20 ) DS5000					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RM-25	m <sup>2</sup>				
再生粒度調整碎石	RM - 25	m <sup>3</sup>	12.7			Z002125001 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
夕水 <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			WYB00882 夜間 単 - 2319号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
夕バ <sup>°</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00884 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2320号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 30mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm					
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工(人力)	10cm RC-30	m <sup>2</sup>				
再生クラッシャーラン	RC-30	m <sup>3</sup>	12.7			Z002122002 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
クワ <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 夜間 単 - 2313号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	10cm RC-30					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 白色 珪砂入・ショット仕上げ 新品	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	1.3			R0125 夜間
ブロック工		人	2.4			R0108 夜間
特殊作業員		人	0.5			R0101 夜間
普通作業員		人	3.1			R0102 夜間
歩道コンクリート平板	白色セメント珪砂入ショット仕上げ(30×30×6)	枚	1,129			Z002015615 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	白色 珪砂入・ショット仕上げ					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					



### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 カラー・珪砂入・ショット仕上げ 新品	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	1.3			R0125 夜間
ブロック工		人	2.4			R0108 夜間
特殊作業員		人	0.5			R0101 夜間
普通作業員		人	3.1			R0102 夜間
歩道コンクリート平板	カラー珪砂入ショット仕上げ(30×30×6)	枚	1,129			Z002015620 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	カラー・珪砂入・ショット仕上げ					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	直線配置・標準品 t = 6 c m 設置(新品) 1 0 0 m 2未満 無 有	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060001 夜間
再生砂		m 3	3.87			Z002152001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 規格	直線配置・標準品					
J02 ブロック厚	t = 6 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	有					
J06 夜間作業の場合の補正	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形 t = 6 c m 設置 (新品) 1 0 0 m 2 未満 無 有	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060001 夜間
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m 2	-102			Z002360001 夜間
インターロッキングブロック	保水性ブロック 大阪市型長方形波型 t = 6 c m	m2	102			Z002017870 夜間
再生砂		m 3	3.87			Z002152001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 規格	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形					
J02 ブロック厚	t = 6 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	無					
J06 夜間作業の場合の補正	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 安山岩研磨ショット(六角形) 新品	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	1.3			R0125 夜間
ブロック工		人	2.4			R0108 夜間
特殊作業員		人	0.5			R0101 夜間
普通作業員		人	3.1			R0102 夜間
歩道コンクリート平板・歩道六角形	安山岩(研磨ショット仕上げ)	枚	978			Z002015810 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	安山岩研磨ショット(六角形)					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工(人力)	15cm RC-30	m <sup>2</sup>				
再生クラッシャーラン	RC-30	m <sup>3</sup>	19.05			Z002122002 夜間
普通作業員		人	0.78			R0102 夜間
クワ <sup>レ</sup> 運転(路盤工・人力)		日	0.45			D020201040 夜間 単 - 2313号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 路盤厚 J02 使用材料	15cm RC-30					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩道改築工	CK10-15 一般養生	m <sup>2</sup>				
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	10			CB240010 夜間 単 - 2321号
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126			Z004130002 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 厚さ J02 養生工の種類	CK10-15 一般養生					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	10cmを超え15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩道改築工	CK15 - 15 一般養生	m <sup>2</sup>				
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	15			CB240010 夜間 単 - 2322号
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	L	126			Z004130002 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 厚さ J02 養生工の種類	CK15 - 15 一般養生					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工(市場単価)	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形 t = 8 c m 設置 (新品) 1 0 0 m 2 未満 無 有	m 2		100		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	110			Q001060002 夜間
インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m 2	-102			Z002360002 夜間
インターロッキングブロック	保水性ブロック 大阪市型長方形波型 t = 8 c m	m2	102			Z002017880 夜間
再生砂		m 3	3.87			Z002152001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 規格	保水性ブロック 大阪市型波型 長方形					
J02 ブロック厚	t = 8 c m					
J03 設置・撤去	設置(新品)					
J04 施工規模	1 0 0 m 2 未満					
J05 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無	無					
J06 夜間作業の場合の補正	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠コンクリート工(幅50cm厚25cm)	18-8-20(40)(高炉)【B7】 一般養生(標準) 無 有	m				
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	11.38			CB240010 夜間 単 - 2323号
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	25			CB240210 夜間 単 - 2324号
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m <sup>2</sup>	1.14			CB224710 夜間 単 - 2325号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 生コンクリート規格	18-8-20(40)(高炉)【B7】					
J02 養生工の種類	一般養生(標準)					
J03 現場内小運搬の有無	無					
J04 型枠工の有無	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層コンクリート工(人力)	0.25m 4.5-6.5-40(普通)	m <sup>2</sup>				
生コンクリート	曲げ4.5 - 6.5 - 40	m <sup>3</sup>	25.75			Z002010071 夜間
土木一般世話役		人	1.56			R0125 夜間
特殊作業員		人	4.85			R0101 夜間
普通作業員		人	9.23			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

# 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
夕バ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00729 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2326号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
表層コンクリート工(人力)	0.23m 4.5-6.5-40(普通)	m <sup>2</sup>				
生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>	23.92			Z002010071 夜間
土木一般世話役		人	1.56			R0125 夜間
特殊作業員		人	4.85			R0101 夜間
普通作業員		人	9.23			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
夕バ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00733 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2327号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道 安定処理路盤材	車道10cm	m <sup>2</sup>				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm 超100mm以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	100			CB410040 夜間 単 - 2328号
計						
単価						
J01 舗装厚	車道10cm					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)車道 安定処理路盤材	車道15cm	m <sup>2</sup>				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm 超100mm以下 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	100			CB410040 夜間 単 - 2329号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm 超100mm以下 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	100			CB410040 夜間 単 - 2330号
計						
単価						
J01 舗装厚	車道15cm					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生密粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 20 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 20 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
基層 ( 車道・路肩部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2			
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
夕バ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			D020201050 夜間 単 - 2331号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
表層コンクリート工(人力)	0.1m 4.5-6.5-40(普通)	m <sup>2</sup>				
生コンクリート	曲げ4.5 - 6.5 - 40	m <sup>3</sup>	10.4			Z002010071 夜間
土木一般世話役		人	1.08			R0125 夜間
特殊作業員		人	3.35			R0101 夜間
普通作業員		人	6.38			R0102 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

不陸整正	1 . 4 m未満	単位	m 2	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.52			R0102 夜間
夕バ <sup>レ</sup> 運転(不陸整正・人力)		日		0.46			WYB00737 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			単 - 2332号 ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	単位	m <sup>3</sup>	1		
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層（歩道部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生細粒度アスコン（13） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物（13）	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 m m						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度 A S 混合物 ( 2 0 )	%				Z004101002
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm 再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン ( 2 0 )					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生細粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101005
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

表層 ( 歩道部 )	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 40mm 再生細粒度アスコン ( 1 3 ) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%					M000804001
振動コンパクタ [ 前進型 ]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 )						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm						
J05 材料	再生細粒度アスコン ( 1 3 )						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.95			R0101 夜間
普通作業員		人	0.25			R0102 夜間
セメント(袋)	高炉B種 25kg袋入	kg	275			Z001050505 夜間
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.47			Z002104002 夜間
コンクリート用骨材 砕石	40~20mm	m <sup>3</sup>	0.65			Z001074005 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 コンクリート呼び強度	18N/mm <sup>2</sup>					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
道路境界ブロック	18 x 15 x 100 cm	%				Z002016405
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方山積 ] 超小旋回クレーン機能付	積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊	%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブック規格	各種600-1000mm以下50-150kg未満					
J03 m当り地先境界ブック使用量	1 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 210 × 300 × 600 ( C )	%				Z002352003
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	m	数量	1	単価	摘要
歩車道境界ブロック 小型バックホウ(クローラ) [後方超小旋回クレーン機能付]	設置 C種 (180/210×300×600) 無し 18-8-25 (高炉) 有り 山積 0.09m <sup>3</sup> (平積 0.07m <sup>3</sup> ) 0.9t吊	%					L001011005
J01 作業区分	設置						
J02 ブロック規格	C種 (180/210×300×600)						
J04 基礎砕石規格	無し						
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 (高炉)						
J06 養生工の有無	有り						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 210 × 300 × 600 ( C )	%				Z002352003
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	m	数量	1	単価	摘要
歩車道境界ブロック 小型バックホウ(クローラ) [後方 超小旋回クレーン機能付]	設置 C種 ( 180/210 × 300 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り 山積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊	%					L001011005
J01 作業区分	設置						
J02 ブロック規格	C種 ( 180/210 × 300 × 600 )						
J04 基礎砕石規格	無し						
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )						
J06 養生工の有無	有り						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 205 × 250 × 600 ( B )	%				Z002352002
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方山積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊 超小旋回クレーン機能付 ]		%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	B種 ( 180/205 × 250 × 600 )					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 205 × 250 × 600 ( B )	%				Z002352002
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 B種 ( 180/205 × 250 × 600 ) 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
小型バックホウ ( クローラ ) [ 後方山積 0 . 0 9 m 3 ( 平積 0 . 0 7 m 3 ) 0 . 9 t 吊 超小旋回クレーン機能付 ]		%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	B種 ( 180/205 × 250 × 600 )					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 200 × 200 × 600 (直) 大阪市型	%				Z002016825
生コンクリート	18 - 8 - 25 (20) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	m	数量	1	単価	摘要
歩車道境界ブロック 小型バックホウ(クローラ) [後方 超小旋回クレーン機能付]	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り 山積 0.09 m <sup>3</sup> (平積 0.07 m <sup>3</sup> ) 0.9 t 吊	%					L001011005
J01 作業区分	設置						
J02 ブロック規格	各種600mm以下50kg以上100kg未満						
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m						
J04 基礎砕石規格	無し						
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 (高炉)						
J06 養生工の有無	有り						

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 200 × 200 × 600 ( 曲 ) 大阪市型	%				Z002016830
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率		%				

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 1.65個 / m 無し 18-8-25 (高炉) 有り	m				
小型バックホウ(クローラ) [後方山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊]		%				L001011005
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種600mm以下50kg以上100kg未満					
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎砕石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 (高炉)					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 195 × 150 × 600 ( 直 ) 大阪市型	%				Z002016835
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	片面 180 / 195 × 150 × 600 ( 曲 ) 大阪市型	%				Z002016840
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
連続植樹用ブロック ( A型 )	10 . 5 / 12 × 12 × 60 c m ( 直 )	%				Z002017205
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.76個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
連続植樹用ブロック ( A型 )	10.5 / 12 x 12 x 56.5 cm ( 曲 )	%				Z002017210
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	1.76 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 1.65個 / m 無し 18-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
自転車境界ブロック	25 x 5 / 8 x 60 cm	%				Z002017005
生コンクリート	18 - 8 - 25 ( 20 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	1.65 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 0.38個 / m 無し 1 8-8-25（高炉） 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
街路樹根囲ブロック	1 型	%				Z002017405
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種（600mm以下、50kg未満）					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	0.38 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25（高炉）					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 0.29個 / m 無し 18-8-25（高炉） 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
街路樹根囲ブロック	2型	%				Z002017410
生コンクリート	18-8-25（20） 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種（600mm以下、50kg未満）					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	0.29 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25（高炉）					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
地先境界ブロック	設置 各種 ( 600mm以下、50kg未満 ) 0.26個 / m 無し 1 8-8-25 ( 高炉 ) 有り	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
型わく工		%				R0133
材料構成比率		%				
街路樹根囲ブロック	3 型	%				Z002017415
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	%				Z002012001
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	各種 ( 600mm以下、50kg未満 )					
J03 m当り地先境界ブロック使用量	0.26 個 / m					
J04 基礎碎石規格	無し					
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25 ( 高炉 )					
J06 養生工の有無	有り					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 (溶融式) 夜間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000			Q001036079 夜間
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	570			Z004350001 夜間
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25			Z004352001 夜間
接着用プライマー	区画線用	kg	25			Z004354001 夜間
軽油	1.2号	L	44			Z006702002 夜間
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	有り					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	実線 15cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 (溶融式) 夜間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036151 夜間
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	684			Z004350001 夜間
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001 夜間
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001 夜間
軽油	1.2号	L	132			Z006702002 夜間
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	有り					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr - C - 4E 塗装品 21m未満 有 無 無 加算無し		単位	m	数量	1	単価			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
ガードレール設置工 土中建込用	Gr - C - 4 E 塗装	m	1			Q001101003 夜間					
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間					
計											
単価											
J01 施工区分	土中建込										
J02 規格・仕様	Gr - C - 4E 塗装品										
J03 施工規模による加算	21m未満										
J04 夜間作業の補正	有										
J05 時間的制約を受ける場合の補正	無										
J06 曲線部補正	無										
J07 加算額の有無	加算無し										

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr - C - 4E 有 無	m				
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr - A、B、C - 4 E	m	1			Q001114002 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 施工区分	土中建込・標準型					
J02 規格・仕様	Gr - C - 4E					
J03 夜間作業の補正	有					
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置・撤去工	設置・撤去 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m 100m未満 無 有	m				
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100			Q001154004 夜間
横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100			Q001166004 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置・撤去					
J02 施工区分	プレキャストコンクリートブロック建込					
J03 防護柵種類	ビーム式・パネル式					
J04 支柱間隔	支柱間隔3m					
J06 施工規模による加算	100m未満					
J07 時間的制約を受ける場合の補正(7時間以下は有)無						
J08 夜間割増の有無	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
セメント (高炉 B)	25kg 袋入	%				Z002002008
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	%				Z002104002
J01 セメント種類	高炉					
J02 混合比	1:3					
J03 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率		%				
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / m i n	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
J01 土質	土砂								
J02 施工方法	現場制約あり								

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
車道(歩道)コンクリート平板工	設置 点字カーブブロック線状・点状 新品	m <sup>2</sup>				
土木一般世話役		人	1.3			R0125 夜間
ブロック工		人	2.4			R0108 夜間
特殊作業員		人	0.5			R0101 夜間
普通作業員		人	3.1			R0102 夜間
点字・誘導ブロック	30×30×6cm(12kg/枚)	枚	1,129			Z002016005 夜間
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 夜間
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 ブロック規格	点字カーブブロック線状・点状					
J03 ブロック区分	新品					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬工・現場発生品・支給品(片道)	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内	t		2.96		
普通作業員		人	0.264			R0102
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.407			D090000120 単 - 2333号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 トラック機種 J02 運搬距離	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬工・現場発生品・支給品(片道)	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内	単位	t	数量	2.96	単価
普通作業員		人	0.264			R0102
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.407			D090000120 単 - 2334号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 トラック機種 J02 運搬距離	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬工・現場発生品・支給品(片道)	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内	単位	t	数量	2.96	単価
普通作業員		人	0.264			R0102 夜間
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊	時間	1.407			D090000120 夜間 単 - 2335号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 トラック機種 J02 運搬距離	クレーン装置付4t積2.9t吊 10Km以内					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬工・仮設材・鋼材(片道)	12m以内 10Km以下 有	t				
仮設材運搬費	1 0 k m ・ 12m以内	t	1			Z041050505 夜間
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1			WB010030 夜間 単 - 2336号
計						
単価						
J01 貨物の種類	12m以内					
J02 距離(片道)	10Km以下					
J03 積込	有					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	m <sup>2</sup>				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
特殊作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
普通作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0102
材料構成比率	1 . 2号	%				Z006702002
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				CB210030
労務構成比率	土砂 現場制約あり	%				R0102
普通作業員	土砂 現場制約あり	%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・ハック杓)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	2.5			R0125
普通作業員	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	6.8			R0102
ハック杓運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 単 - 2337号
クハ運転(管路埋戻)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	日	3			D020201030 単 - 2338号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 単 - 2339号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 単 - 2340号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 単 - 2341号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 (車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 (車道・下層)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	m <sup>2</sup>				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
特殊作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
普通作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0102
材料構成比率	1 . 2号	%				Z006702002
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				CB210030
労務構成比率	土砂 現場制約あり	%				R0102
普通作業員	土砂 現場制約あり	%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
土木一般世話役	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
運転手 ( 特殊 )	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0114
普通作業員	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0102
材料構成比率	1 . 2 号	%				Z006702002
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率	山積 0 . 4 5 m 3 ( 平積 0 . 3 5 m 3 )	%				L001010003
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0 . 4 5 m 3 ( 平積 0 . 3 5 m 3 )	%				L001010003
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	不要					
J04 舗装版厚	15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	1.9			R0125
普通作業員	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	5			R0102
ハック杓運転(管路掘削)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 単 - 2342号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2				
標準単価	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
土木一般世話役	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
運転手（特殊）	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0114
普通作業員	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0102
材料構成比率	1 . 2号	%				Z006702002
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率	山積0 . 4 5 m 3（平積0 . 3 5 m 3）	%				L001010003
バックホウ（クローラ）[標準]	山積0 . 4 5 m 3（平積0 . 3 5 m 3）	%				L001010003
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	不要					
J04 舗装版厚	15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	m <sup>2</sup>				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
特殊作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
普通作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0102
材料構成比率	1 . 2号	%				Z006702002
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				CB210030
労務構成比率	土砂 現場制約あり	%				R0102
普通作業員	土砂 現場制約あり	%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻(機械埋戻・バックホ)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
土木一般世話役	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	2.5			R0125 夜間
普通作業員	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	6.8			R0102 夜間
バックホ運転(管路埋戻)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	7.6			D020201029 夜間 単 - 2343号
クワ運転(管路埋戻)	改良土 加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	日	3			D020201030 夜間 単 - 2344号
改良土	現場渡し(市内・庭窪浄水場)	m <sup>3</sup>	133			Z001075505 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 埋戻土種別	改良土					
J02 バックホ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市道一次本復旧工(車道)	5 - 3 0型工 1 . 4 m未満(人力) RM-25 (車道・上層) RC-40 (車道・下層)	m 2				
アスファルト舗装工(人力)車道	車道 5cm 再生品(標準)	m 2	1			D040840020 夜間 単 - 2345号
路盤工(人力)	1 5 c m RM-25	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2346号
路盤工(人力)	1 5 c m RC-40	m 2	1			D040830111 夜間 単 - 2347号
計						
単価						
J01 工種	5 - 3 0型工					
J02 施工条件(掘削幅)	1 . 4 m未満(人力)					
J03 上層路盤材	RM-25 (車道・上層)					
J04 下層路盤材	RC-40 (車道・下層)					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>				
標準単価	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	m <sup>2</sup>				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
特殊作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0101
普通作業員	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り	%				R0102
材料構成比率	1 . 2号	%				Z006702002
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 ]	吐出量 3 . 5 ~ 3 . 7 m <sup>3</sup> / min	%				L001090003
さく岩機 ( コンクリートブレーカ )	2 0 k g 級	%				M000603016
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	有り					
J04 舗装版厚	4cmを超え10cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				
標準単価	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>				CB210030
労務構成比率	土砂 現場制約あり	%				R0102
普通作業員	土砂 現場制約あり	%				R0102
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

### 4次単価表 ( 施工パッケージ )

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2				
標準単価	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
土木一般世話役	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
運転手 ( 特殊 )	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0114
普通作業員	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0102
材料構成比率	1 . 2 号	%				Z006702002
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002
機械構成比率	山積 0 . 4 5 m 3 ( 平積 0 . 3 5 m 3 )	%				L001010003
バックホウ ( クローラ ) [ 標準 ]	山積 0 . 4 5 m 3 ( 平積 0 . 3 5 m 3 )	%				L001010003
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	不要					
J04 舗装版厚	15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

### 4次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路ハック杓掘削積込	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m <sup>3</sup>				
土木一般世話役	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	1.9			R0125 夜間
普通作業員	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)	人	5			R0102 夜間
ハック杓運転(管路掘削)	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	11.1			D020201016 夜間 単 - 2348号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 ハック杓規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J02 ハック杓機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 4次単価表（施工パッケージ）

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2				
標準単価	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2				CB430310
労務構成比率	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
土木一般世話役	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0125
運転手（特殊）	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0114
普通作業員	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	%				R0102
材料構成比率	1 . 2号	%				Z006702002
軽油	1 . 2号	%				Z006702002
機械構成比率	山積0 . 4 5 m 3（平積0 . 3 5 m 3）	%				L001010003
バックホウ（クローラ）[標準]	山積0 . 4 5 m 3（平積0 . 3 5 m 3）	%				L001010003
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	不要					
J04 舗装版厚	15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					