

### 6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
アルミ板たて込み工(機械施工)片側延長	2.0m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				
土木一般世話役		人	1.7			R0125
特殊作業員		人	1.7			R0101
普通作業員		人	5.1			R0102
バックホウ運転(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	9.4			D020201016 単 - 1141号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 掘削深	2.0m以下					
J02 バックホウ規格	加-ラ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホウ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 6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
アルミ板引抜工(機械施工)片側延長	2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	m				
土木一般世話役		人	0.7			R0125
特殊作業員		人	0.7			R0101
普通作業員		人	2.1			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.6			L001120001
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 掘削深	2.0m以下					
J02 機械規格	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					

### 6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
軽量金属支保工（設置撤去手間）（片側延長）	2m以下(1段) 設置・撤去	単位	m	数量	200	単価
土木一般世話役		人	1.1			R0125
特殊作業員		人	1.1			R0101
普通作業員		人	3.3			R0102
計						
単価						
J01 掘削深さ（設置段数）	2m以下(1段)					
J02 設置・撤去	設置・撤去					

### 6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
軽量金属支保工(賃料)(片側延長)	2m以下(1段) B 1.8m 設置・撤去	単位	m			
軽量金属支保材賃料 腹起し基本料	70~80x115~130x4000	本	0.25			Z011041005
軽量金属支保材賃料 腹起し	70~80x115~130x4000	本・日	0.75			Z011042505
軽量金属支保材賃料 切梁材基本料	水圧 1100~1800mm	本	0.25			Z011040515
軽量金属支保材賃料 切梁材	水圧 1100~1800mm	本・日	0.75			Z011042015
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ基本料	15~19L	台	0.02			Z011041505
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ	15~19L	台・日	0.06			Z011043005
計						
単価						
J01 掘削深さ(設置段数)	2m以下(1段)					
J02 掘削幅	B 1.8m					
J03 設置・撤去	設置・撤去					
J04 賃借期間	3日					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

修理費及び損耗費・軽量鋼矢板 補助工法 有		単位	t・回	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
修理費・軽量鋼矢板	整備費	t・回		1.98			Z011050500
計							
単価							

### 6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工(機械施工)片側延長	3.0m以下 ㄎ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	m				
土木一般世話役		人	2.8			R0125
特殊作業員		人	2.8			R0101
普通作業員		人	8.4			R0102
バックホウ運転(管路掘削)	ㄎ型山積0.28m3(平積0.20m3) 排出ガス対策型(第2次基準値)	時間	13.4			D020201016
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 1141号 ZS3000004
計						
単価						
J01 掘削深	3.0m以下					
J02 バックホウ規格	ㄎ型山積0.28m3(平積0.20m3)					
J03 バックホウ機種	排出ガス対策型(第2次基準値)					

### 6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
軽量鋼矢板引抜工(機械施工)片側延長	3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊【標準】	m				
土木一般世話役		人	1			R0125
特殊作業員		人	1			R0101
普通作業員		人	3			R0102
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	1.1			L001120001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 掘削深 J02 機械規格	3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊【標準】					

### 6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
軽量金属支保工（設置撤去手間）（片側延長）	3.5m以下(2段) 設置・撤去	単位	m	数量	200	単価
土木一般世話役		人	2.2			R0125
特殊作業員		人	2.2			R0101
普通作業員		人	6.6			R0102
計						
単価						
J01 掘削深さ（設置段数）	3.5m以下(2段)					
J02 設置・撤去	設置・撤去					



### 6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
軽量金属支保工(賃料)(片側延長)	3.5m以下(2段) B 1.8m 設置・撤去	単位	m			
軽量金属支保材賃料 腹起し基本料	110 ~ 120 x 120 ~ 130 x 4000	本	0.5			Z011041010
軽量金属支保材賃料 腹起し	110 ~ 120 x 120 ~ 130 x 4000	本・日	1.5			Z011042510
軽量金属支保材賃料 切梁材基本料	水圧 1100 ~ 1800mm	本	0.5			Z011040515
軽量金属支保材賃料 切梁材	水圧 1100 ~ 1800mm	本・日	1.5			Z011042015
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ基本料	15 ~ 19L	台	0.022			Z011041505
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ	15 ~ 19L	台・日	0.066			Z011043005
計						
単価						
J01 掘削深さ(設置段数)	3.5m以下(2段)					
J02 掘削幅	B 1.8m					
J03 設置・撤去	設置・撤去					
J04 賃借期間	3日					

### 6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		
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		%						

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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 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		%				

### 6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 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	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					

### 6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
アルミ板たて込み工(機械施工)片側延長	2.0m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				
土木一般世話役		人	1.7			R0125 夜間
特殊作業員		人	1.7			R0101 夜間
普通作業員		人	5.1			R0102 夜間
バックホ運転(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	9.4			D020201016 夜間 単 - 1178号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 掘削深	2.0m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)					

### 6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
アルミ板引抜工(機械施工)片側延長	2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	m				
土木一般世話役		人	0.7			R0125 夜間
特殊作業員		人	0.7			R0101 夜間
普通作業員		人	2.1			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	0.6			L001120001 夜間
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 掘削深	2.0m以下					
J02 機械規格	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					



### 6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
軽量金属支保工（設置撤去手間）（片側延長）	2m以下(1段) 設置・撤去	単位	m	数量	200	単価
土木一般世話役		人	1.1			R0125 夜間
特殊作業員		人	1.1			R0101 夜間
普通作業員		人	3.3			R0102 夜間
計						
単価						
J01 掘削深さ（設置段数）	2m以下(1段)					
J02 設置・撤去	設置・撤去					

### 6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
軽量金属支保工(賃料)(片側延長)	2m以下(1段) B 1.8m 設置・撤去	単位	m			
軽量金属支保材賃料 腹起し基本料	70~80x115~130x4000	本	0.25			Z011041005 夜間
軽量金属支保材賃料 腹起し	70~80x115~130x4000	本・日	0.75			Z011042505 夜間
軽量金属支保材賃料 切梁材基本料	水圧 1100~1800mm	本	0.25			Z011040515 夜間
軽量金属支保材賃料 切梁材	水圧 1100~1800mm	本・日	0.75			Z011042015 夜間
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ基本料	15~19L	台	0.02			Z011041505 夜間
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ	15~19L	台・日	0.06			Z011043005 夜間
計						
単価						
J01 掘削深さ(設置段数)	2m以下(1段)					
J02 掘削幅	B 1.8m					
J03 設置・撤去	設置・撤去					
J04 賃借期間	3日					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

修理費及び損耗費・軽量鋼矢板 補助工法 有		単位	t・回	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
修理費・軽量鋼矢板	整備費	t・回		1.98			Z011050500 夜間
計							
単価							

### 6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工(機械施工)片側延長	3.0m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	数量	200	単価
土木一般世話役		人	2.8			R0125 夜間
特殊作業員		人	2.8			R0101 夜間
普通作業員		人	8.4			R0102 夜間
ﾊﾞｯｸﾙ運転(管路掘削)	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	13.4			D020201016 夜間 単 - 1178号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 掘削深	3.0m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)					

### 6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
軽量鋼矢板引抜工(機械施工)片側延長	3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊【標準】	m				
土木一般世話役		人	1			R0125 夜間
特殊作業員		人	1			R0101 夜間
普通作業員		人	3			R0102 夜間
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊	日	1.1			L001120001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 掘削深 J02 機械規格	3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊【標準】					

### 6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
軽量金属支保工（設置撤去手間）（片側延長）	3.5m以下(2段) 設置・撤去	m				
土木一般世話役		人	2.2			R0125 夜間
特殊作業員		人	2.2			R0101 夜間
普通作業員		人	6.6			R0102 夜間
計						
単価						
J01 掘削深さ（設置段数）	3.5m以下(2段)					
J02 設置・撤去	設置・撤去					

### 6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
軽量金属支保工(賃料)(片側延長)	3.5m以下(2段) B 1.8m 設置・撤去	m				
軽量金属支保材賃料 腹起し基本料	110 ~ 120 x 120 ~ 130 x 4000	本	0.5			Z011041010 夜間
軽量金属支保材賃料 腹起し	110 ~ 120 x 120 ~ 130 x 4000	本・日	1.5			Z011042510 夜間
軽量金属支保材賃料 切梁材基本料	水圧 1100 ~ 1800mm	本	0.5			Z011040515 夜間
軽量金属支保材賃料 切梁材	水圧 1100 ~ 1800mm	本・日	1.5			Z011042015 夜間
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ基本料	15 ~ 19L	台	0.022			Z011041505 夜間
軽量金属支保材賃料 水圧ポンプ	15 ~ 19L	台・日	0.066			Z011043005 夜間
計						
単価						
J01 掘削深さ(設置段数)	3.5m以下(2段)					
J02 掘削幅	B 1.8m					
J03 設置・撤去	設置・撤去					
J04 賃借期間	3日					

### 6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		%				



### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6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	
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		%				

### 6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	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					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

ホップ 運転(水替工1)(下位代価)		作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m		単位	日	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	0.11			R0101			
普通作業員		人	0.05			R0102			
工事中水中モータポンプ [ 普通型 ]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 5 m	日	2			M001305002			
発動発電機 [ ガソリンエンジン駆動 ]	3 k V A	日	1			M001510003			
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004			
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	2 台								
J03 全揚程	5 m								

# 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	現場	数量	1 単価	金額	摘要
ホノノ据付・撤去(水替工1)(下位代価)		単位					
普通作業員		人		0.08			R0102
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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
工事中水中ポンプ運転	作業時排水	日				
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2			L001100005
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 排水量区分	0以上40(m <sup>3</sup> /h)未滿					
J02 排水方法	作業時排水					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

発動発電機運転	作業時排水	単位	日	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		26			Z006702002
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日		1.2			L001110008
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
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						



### 6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
バックホウ運転		日				
運転手(特殊)		人	1			R0114
軽油	1.2号	L	69			Z006702002
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.16			L001010004
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 6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
工事中水中ポンプ運転	作業時排水	日				
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1.2			L001100007
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 排水量区分	40以上120 (m3/h) 未満					
J02 排水方法	作業時排水					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-0000026

発動発電機運転	作業時排水	単位	日	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		38			Z006702002
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日		1.2			L001110009
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 排水量区分	40以上120 ( m3 / h ) 未満						
J02 排水方法	作業時排水						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名称	規格	単位	時間	数量	1 単価	金額	摘要
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊						
運転手(特殊)		人		0.17			R0114
軽油	1.2号	L		5.7			Z006702002
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間		1			M000302013
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 機種	4t積2.9t吊						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000020

仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
積込み・取卸し費(仮設材等)		t		1			Z006800001	
計								
単価								
J01 作業区分	積込み、取卸し(片道分)							

### 6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
ホップ運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	日				
特殊作業員		人	0.11			R0101 夜間
普通作業員		人	0.05			R0102 夜間
工事中水中モータポンプ [ 普通型 ]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 5 m	日	2			M001305002 夜間
発動発電機 [ ガソリンエンジン駆動 ]	3 k V A	日	1			M001510003 夜間
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004 夜間
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	2 台					
J03 全揚程	5 m					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	現場	数量	1 単価	金額	摘要
ホノノ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)							
普通作業員		人		0.08			R0102 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6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
工事中水中ポンプ運転	作業時排水	日				
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2			L001100005 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 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					



### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

発動発電機運転	作業時排水	単位	日	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		26			Z006702002 夜間
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日		1.2			L001110008 夜間
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

バックホウ運転		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(特殊)		人		1			R0114 夜間
軽油	1.2号	L		69			Z006702002 夜間
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日		1.16			L001010004 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

# 6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
工事中水中ポンプ運転	作業時排水	日				
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1.2			L001100007 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						
J01 排水量区分	40以上120 (m3/h) 未満					
J02 排水方法	作業時排水					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

発動発電機運転	作業時排水	単位	日	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		38			Z006702002 夜間
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日		1.2			L001110009 夜間
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 排水量区分	40以上120 ( m3 / h ) 未満						
J02 排水方法	作業時排水						

### 6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		%				

### 6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					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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		%				



### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	時間	数量	1 単価	金額	摘要
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊						
運転手(特殊)		人		0.17			R0114
軽油	1.2号	L		5.7			Z006702002
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間		1			M000302013
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 機種	4t積2.9t吊						

### 6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
ホップ運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	日				
特殊作業員		人	0.11			R0101
普通作業員		人	0.05			R0102
工事中水中モータポンプ [ 普通型 ]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 5 m	日	2			M001305002
発動発電機 [ ガソリンエンジン駆動 ]	3 k V A	日	1			M001510003
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004
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	2 台					
J03 全揚程	5 m					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

名称	規格	単位	現場	数量	1 単価	金額	摘要
ホノノ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		人		0.08			R0102
普通作業員							
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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
バックホウ運転		日				
運転手(特殊)		人	1			R0114
軽油	1.2号	L	69			Z006702002
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.16			L001010004
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 6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	
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		%				

### 6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	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					



### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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	
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 ( 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		%				

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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	
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 ( 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		%				

### 6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					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							



### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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		
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 ( 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		%						

### 6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					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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
トラッククレーン装置付運転	4t積2.9t吊						
運転手(特殊)		人		0.17			R0114 夜間
軽油	1.2号	L		5.7			Z006702002 夜間
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間		1			M000302013 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							
J01 機種	4t積2.9t吊						

### 6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
ホップ 運転(水替工1)(下位代価)	作業時排水 / 発動発電機 2台 5 m	日				
特殊作業員		人	0.11			R0101 夜間
普通作業員		人	0.05			R0102 夜間
工事中水中モータポンプ [ 普通型 ]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 5 m	日	2			M001305002 夜間
発動発電機 [ ガソリンエンジン駆動 ]	3 k V A	日	1			M001510003 夜間
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004 夜間
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	2 台					
J03 全揚程	5 m					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

名称	規格	単位	現場	数量	1 単価	金額	摘要
ホノノ 据付・撤去(水替工1)(下位代価)		人		0.08			R0102 夜間
普通作業員							
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							



### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

バックホウ運転		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(特殊)		人		1			R0114 夜間
軽油	1.2号	L		69			Z006702002 夜間
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日		1.16			L001010004 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6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		%						

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6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		%				

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							



### 6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		%						

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6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		%				

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							



### 6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					

### 6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					

### 6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	
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		%				

### 6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						

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-00000026

タバ <sup>ハ</sup> 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 6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					

# 6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					

### 6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		%				



### 6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	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					

### 6次単価表

労務調整-超過-規制 1.000-000000250

タバ 運転(路盤工・人力)		単位	日	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		1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 夜間
タンバ	60 ~ 80kg	日		1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 夜間
計							
単価							

### 6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 開粒度アスコン ( 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		%				
アスファルト混合物	開粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004100001
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		%				

### 6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 開粒度アスコン ( 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	開粒度アスコン ( 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						

### 6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 開粒度アスコン ( 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		%				
アスファルト混合物	開粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004100001
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		%				

### 6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 開粒度アスコン ( 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	開粒度アスコン ( 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						

### 6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	単価
標準単価	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	m 2				CB410260
労務構成比率	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0101
特殊作業員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0101
普通作業員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0102
土木一般世話役	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0125
材料構成比率	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
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	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001

### 6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 <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	
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						



### 6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	1 5 c m RM-25	人	1			R0101
ガソリン	レギュラー	L	4			Z006704001
タンバ	6 0 ~ 8 0 k g	日	1.61			L001180001
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						

### 6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	m <sup>2</sup>				
標準単価	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	m <sup>2</sup>				CB410260
労務構成比率	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0101
特殊作業員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0101
普通作業員	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0102
土木一般世話役	1.4m未満 ( 仕上厚50mm以下 ) 50mm	%				R0125
材料構成比率	再生密粒度 A S 混合物 ( 1 3 )	%				Z004101004
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	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001

### 6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						

### 6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
タバ 運転(路盤工・人力)	1 5 c m RM-25	日				
特殊作業員	1 5 c m RM-25	人	1			R0101 夜間
ガソリン	レギュラー	L	4			Z006704001 夜間
タンバ	6 0 ~ 8 0 k g	日	1.61			L001180001 夜間
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 夜間
計						
単価						