

現 行				修 正																				
工 種 / 修 正 概 要		第 4 編 道 路 第 3 章 4 道 路 打 換 え 工 (急 速 施 工) 備 考 計 算 式 の 修 正										項	4-3-4-5											
6 . 単 価 表				6 . 単 価 表																				
				道路打換え 100㎡当り																				
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	施工単価の組み合わせ							共通	条件 C 「以上」			条件 C 「未満」								
					破碎 掘削 積込	不陸 整正	路盤 工	As 舗 装 工	不陸 整正	路盤 工	AS 舗 装 工		破碎 掘削 積込	不陸 整正	路盤 工	As 舗 装 工	不陸 整正	路盤 工	AS 舗 装 工					
上層路盤材	HMS-25 , RM-25	㎡	A	100㎡×仕上り厚× (1+ロス率) = A (注1)																				
下層路盤材	RC-40	㎡	B	100㎡×仕上り厚× (1+ロス率) = B (注1)																				
アスファルト混合物	再生粗粒度 AS 再生密粒度 AS	t	C	100㎡×仕上り厚× 設計密度(t/㎡)×(1+ロス率) = C (注2,3)																				
バックホウ運転 (コンクリート圧砕機ベース マシン)	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積 0.45㎡(平積 0.35㎡)	日		TH/T 機械賃料																				
コンクリート 圧砕機賃料(単体)	道路打換工用・破碎力 600KN 級 開口幅 715mm	日		TH/T 機械賃料																				
バックホウ (ロー型)運転	排出ガ 対策型(第3次基準値) 山積 0.45㎡(平積 0.35㎡)	日		(TB1 又は TB2)/T 機械賃料																				
小型バックホウ (ロー型)運転	超低騒音・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積 0.09~0.11m3(平積 0.07~0.08m3)	日		TD/T×層数 機械賃料																				
タイヤローラ運転	普通型・排出ガ 対策型(第2次基準値)8~ 20t 級	日		TD×層数+TF×層数 機械賃料																				
振動ローラ (舗装用)運転	搭乗・タンデム式排出ガ 対策型(第2次基準 値) 3~5t	日		TD×層数+TF×層数 機械賃料																				
アスファルトフィニ ッシュヤ運転	ホイル型 排出ガ 対策型(第2次基準値)2.0~ 4.5m	h		TF×層数 機械賃料																				
路盤工		㎡		国土交通省土木工事標準積算 基準書「-1- 路盤工(歩道部)																				
アスファルト 舗装工		㎡		国土交通省土木工事標準積算 基準書「-1- アスファルト 舗装工」1.4m 未満																				
世話役		人		1×1/8×T'																				
特殊作業員		人		3×1/8×T'																				
普通作業員		人		4×1/8×T'																				
諸雑費		式	1	表 5.5																				

計算式の修正

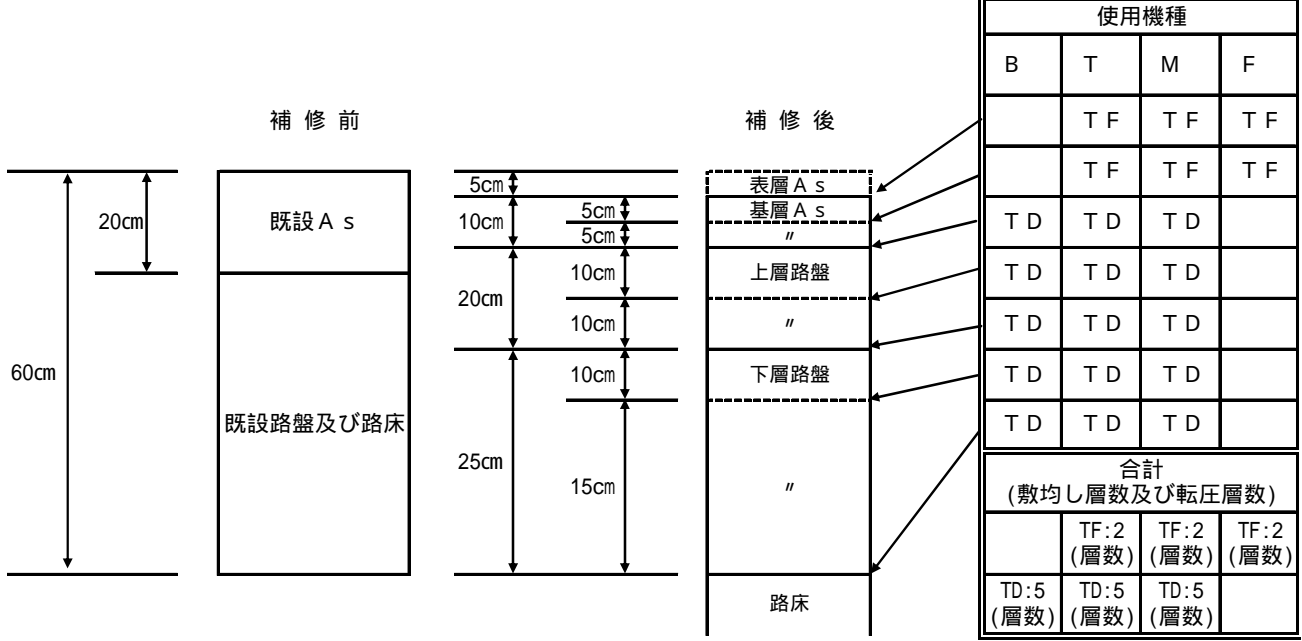
(注) 1.路盤材のロス率(K) = +0.27 とする。
 2.アスファルト混合物のロス率は、国土交通省土木工事標準積算基準書「-3- 切削オーバーレイ工」によるものとする。(ロス率 = +0.07(車道及び路肩))
 3.アスファルト混合物の設計密度(締固め後密度)は国土交通省土木工事標準積算基準書「-1- アスファルト舗装工」によるものとする。(設計密度(締固め後密度) = 2.35 (粗粒度及び密粒度アスファルト混合物、車道及び路肩))
 4.舗装構造により、下層路盤および上層路盤を別々に計上する。

(注) 1.路盤材のロス率(K) = +0.27 とする。
 2.アスファルト混合物のロス率は、国土交通省土木工事標準積算基準書「-3- 切削オーバーレイ工」によるものとする。(ロス率 = +0.07(車道及び路肩))
 3.アスファルト混合物の設計密度(締固め後密度)は国土交通省土木工事標準積算基準書「-1- アスファルト舗装工」によるものとする。(設計密度(締固め後密度) = 2.35 (粗粒度及び密粒度アスファルト混合物、車道及び路肩))
 4.舗装構造により、下層路盤および上層路盤を別々に計上する。

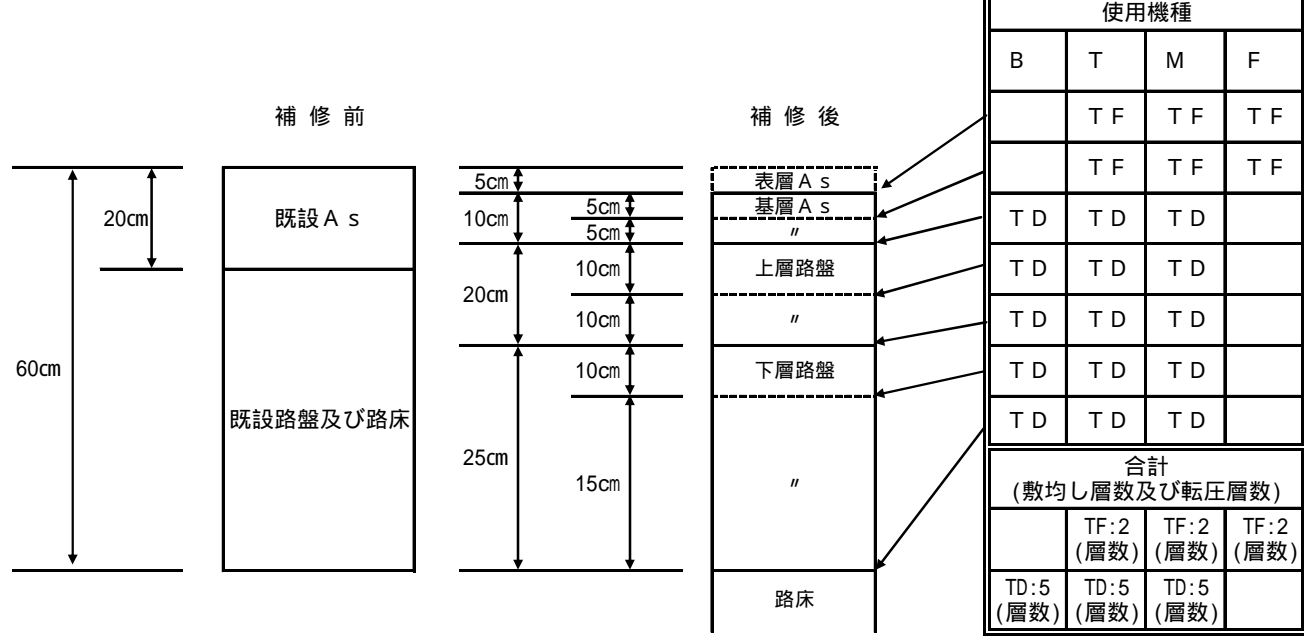
現 行	修 正
-----	-----

工 種 / 修 正 概 要	第 4 編 道 路 第 3 章 4 道 路 打 換 え 工 (急 速 施 工) 計 算 例 の 修 正	項	4-3-4-6
---------------	---	---	---------

7. 計算例
全層打換 N6 : CBR4% 構造の場合の ~ までの数量算出の考え方



7. 計算例
全層打換え(1,000m²以上) N6 : CBR4% 構造の場合の ~ までの数量算出の考え方



: 既設As厚20cm、よって表5.1,表5.6より
 $1.3[TH] / 1.8[T]$ = 0.722
 : 既設As厚20cm、よって表5.1,表5.6より
 $1.3[TH] / 1.8[T]$ = 0.722
 : 掘削深さ60cm、よって表5.2,表5.6より
 $2.8[TB2] / 3.8[T]$ = 0.737
 : 路床及び路盤の敷均し層数5層、よって表5.3,表5.6より
 $0.5[TD] / 2.9[T] \times 5[\text{層数}]$ = 0.862
 : 路床及び路盤の転圧層数5層、舗装(アスファルト層)の転圧層数2層、よって表5.3,表5.4より
 $0.5[TD] \times 5[\text{層数}] + 0.5[TF] \times 2[\text{層数}]$ = 3.500
 : 路床及び路盤の転圧層数5層、舗装(アスファルト層)の転圧層数2層、よって表5.3,表5.4より
 $0.5[TD] \times 5[\text{層数}] + 0.5[TF] \times 2[\text{層数}]$ = 3.500
 : 舗装(アスファルト層)の敷均し層数2層、よって表5.4より
 $0.5[TF] \times 2[\text{層数}]$ = 1.000

 $T = (1.3[TH] + 2.8[TB2] + 0.5[TD] \times 5[\text{層数}] + 0.5[TF] \times 2[\text{層数}]) \times 0.66$
 $: 1 \times 1/8 \times T$ = 0.627
 $: 3 \times 1/8 \times T$ = 1.881
 $: 4 \times 1/8 \times T$ = 2.508

1層の仕上り厚さは、それぞれ下層路盤20cm、上層路盤15cm、アスファルト層7cmまでとする。

計算例の修正

: 既設As厚20cm、よって表5.1,表5.6より
 $1.3[TH] / 1.8[T]$ = 0.722
 : 既設As厚20cm、よって表5.1,表5.6より
 $1.3[TH] / 1.8[T]$ = 0.722
 : 掘削深さ60cm、よって表5.2,表5.6より
 $2.8[TB2] / 3.8[T]$ = 0.737
 : 路床及び路盤の敷均し層数5層、よって表5.3,表5.6より
 $0.6[TD] / 3.2[T] \times 5[\text{層数}]$ = 0.938
 : 路床及び路盤の転圧層数5層、舗装(アスファルト層)の転圧層数2層、よって表5.3,表5.4,表5.6より
 $(0.6[TD] \times 5[\text{層数}] + 0.6[TF] \times 2[\text{層数}]) / 4.6[T]$ = 0.913
 : 路床及び路盤の転圧層数5層、舗装(アスファルト層)の転圧層数2層、よって表5.3,表5.4,表5.6より
 $(0.6[TD] \times 5[\text{層数}] + 0.6[TF] \times 2[\text{層数}]) / 4.6[T]$ = 0.913
 : 舗装(アスファルト層)の敷均し層数2層、よって表5.4より
 $0.6[TF] \times 2[\text{層数}]$ = 1.200

 $T = (1.3[TH] + 2.8[TB2] + 0.6[TD] \times 5[\text{層数}] + 0.6[TF] \times 2[\text{層数}]) \times 0.66$
 $: 1 \times 1/8 \times T$ = 0.685
 $: 3 \times 1/8 \times T$ = 2.054
 $: 4 \times 1/8 \times T$ = 2.739

1層の仕上り厚さは、それぞれ下層路盤20cm、上層路盤15cm、アスファルト層7cmまでとする。

現 行				修 正			
工 種 / 修 正 概 要	第6編 複合及び市場単価 3 - 2ハンドホール工（信号用） 単位の追加			項	6-1-3-3		
5. 単価表 (1) 信号用ハンドホール設置（車道用） (10箇所当り)				5. 単価表 (1) 信号用ハンドホール設置（車道用） (10箇所当り)			
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要			
コ ン ク リ ー ト	ck 18N/mm ² 小型構造物人力打設	m ³		表 4.1 施工P			
型 枠	一般型枠 小型構造物	m ²		表 4.1 施工P			
信号用ハンドホール 設置手間（車道用）		箇所	10				
信号用ハンドホール	鉄蓋 600	組	10	表 4.1（車道用）			
信号用ハンドホール	直壁 900B 内径900×600	個	10	表 4.1（車道用）			
信号用ハンドホール	斜壁 600C 内径900×600	個	10	表 4.1（車道用）			
床 掘 り	小規模			表 3.1 必要に応じて計上 施工P			
埋 戻 し	小規模	m ³		表 3.1 必要に応じて計上 施工P			
基 礎 砕 石	RC-40	m ³		表 3.1 施工P			
諸 雑 費		式	1				
計							
				単位の追加			
(2) 信号用ハンドホール設置（歩道用） (10箇所当り)				(2) 信号用ハンドホール設置（歩道用） (10箇所当り)			
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要			
コ ン ク リ ー ト	ck 18N/mm ² 小型構造物人力打設	m ³		表 4.1 施工P			
型 枠	一般型枠 小型構造物	m ²		表 4.1 施工P			
信号用ハンドホール 設置手間（歩道用）		箇所	10				
信号用ハンドホール	鉄蓋 450	組	10	表 4.1（歩道用）			
信号用ハンドホール	(C-3)内径900×600	個	10	表 4.1（歩道用）			
信号用ハンドホール	(C-2)内径900×600	個	10	表 4.1（歩道用）			
信号用ハンドホール	(C-1)内径900×600	個	10	表 4.1（歩道用）			
床 掘 り	小規模	m ³		表 3.1 必要に応じて計上 施工P			
埋 戻 し	小規模	m ³		表 3.1 必要に応じて計上 施工P			
基 礎 砕 石	RC-40	m ³		表 3.1 施工P			
諸 雑 費		式	1				
計							

修正後の単価表において、床掘りの単位が m³ に変更されています。

現 行	修 正		
工 種 / 修 正 概 要	第 6 編 複合及び市場単価 4 - 2 現場打境界コンクリート工 単位の追加	項	6-1-4-2

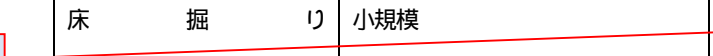
4. 単価表
 (1) 現場打境界コンクリート・嵩上コンクリート(設置) (100m/10 m³当り)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コ ン ク リ ー ト	小型構造物人力打設	m ³		表 3.1,表 3.2 施工 P
型 枠	一般型枠 小型構造物	m ²		表 3.1,表 3.2 施工 P
目 地 板		m ²		表 3.1,表 3.2 施工 P
床 掘 り	小規模			必要に応じて計上 施工 P
埋 戻 し	現場制約あり	m ³		必要に応じて計上 施工 P
諸 雑 費		式	1	
計				

4. 単価表
 (1) 現場打境界コンクリート・嵩上コンクリート(設置) (100m/10 m³当り)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コ ン ク リ ー ト	小型構造物人力打設	m ³		表 3.1,表 3.2 施工 P
型 枠	一般型枠 小型構造物	m ²		表 3.1,表 3.2 施工 P
目 地 板		m ²		表 3.1,表 3.2 施工 P
床 掘 り	小規模	m ³		必要に応じて計上 施工 P
埋 戻 し	現場制約あり	m ³		必要に応じて計上 施工 P
諸 雑 費		式	1	
計				

単位の追加



現 行	修 正
-----	-----

工 種 / 修 正 概 要	第 6 編 複合及び市場単価 6 - 2 車道一次復旧 単位の修正	項	6-1-6-4
---------------	-----------------------------------	---	---------

5. 単価表
(1) 車道一次復旧(平均幅員 1.4m 以上) (100 m²当り)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
上層路盤(歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工 P
下層路盤(歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工 P
表層(車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 以上	m ²	100	表 4.1 施工 P
諸 雑 費		式	1	
計				

(2) 車道一次復旧(平均幅員 1.4m 未満) (100 m²当り)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
上層路盤(歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工 P
下層路盤(歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工 P
表層(車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 未満	m ²	100	表 4.1 施工 P
諸 雑 費		式	1	
計				

単位の修正

5. 単価表
(1) 車道一次復旧(平均幅員 1.4m 以上) (100 m²当り)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
上層路盤(歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工 P
下層路盤(歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工 P
表層(車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 以上	m ²	100	表 4.1 施工 P
諸 雑 費		式	1	
計				

(2) 車道一次復旧(平均幅員 1.4m 未満) (100 m²当り)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
上層路盤(歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工 P
下層路盤(歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工 P
表層(車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 未満	m ²	100	表 4.1 施工 P
諸 雑 費		式	1	
計				

単位の修正

現 行		修 正																																																																																			
工 種 / 修 正 概 要	第6編 複合及び市場単価 6 - 3 車道仮復旧 単位の修正	項	6-1-6-6																																																																																		
5. 単価表 (1) 車道仮復旧 (施工幅 1.4m 以上) (100 m ² 当り)		5. 単価表 (1) 車道仮復旧 (施工幅 1.4m 以上) (100 m ² 当り)																																																																																			
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">規 格</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 10%;">数 量</th> <th style="width: 45%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>埋 戻 し</td> <td>現場発生良質土または購入土 小規模</td> <td>m²</td> <td>A</td> <td>必要に応じて計上 施工P</td> </tr> <tr> <td>上層路盤 (歩道部)</td> <td></td> <td>m³</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>表層 (車道・路肩部)</td> <td>平均幅員 1.4m 以上</td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎積込 (小規模土工)</td> <td></td> <td>m³</td> <td>100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>掘 削</td> <td>小規模(標準)</td> <td>m³</td> <td>A+0.15 × 100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ²	A	必要に応じて計上 施工P	上層路盤 (歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工P	表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 以上	m ²	100	表 4.1 施工P	舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P	掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P	諸 雑 費		式	1		計					<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">規 格</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 10%;">数 量</th> <th style="width: 45%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>埋 戻 し</td> <td>現場発生良質土または購入土 小規模</td> <td>m²</td> <td>A</td> <td>必要に応じて計上 施工P</td> </tr> <tr> <td>上層路盤 (歩道部)</td> <td></td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>表層 (車道・路肩部)</td> <td>平均幅員 1.4m 以上</td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎積込 (小規模土工)</td> <td></td> <td>m³</td> <td>100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>掘 削</td> <td>小規模(標準)</td> <td>m³</td> <td>A+0.15 × 100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ²	A	必要に応じて計上 施工P	上層路盤 (歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工P	表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 以上	m ²	100	表 4.1 施工P	舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P	掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P	諸 雑 費		式	1		計				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																	
埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ²	A	必要に応じて計上 施工P																																																																																	
上層路盤 (歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工P																																																																																	
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 以上	m ²	100	表 4.1 施工P																																																																																	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P																																																																																	
掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P																																																																																	
諸 雑 費		式	1																																																																																		
計																																																																																					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																	
埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ²	A	必要に応じて計上 施工P																																																																																	
上層路盤 (歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工P																																																																																	
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 以上	m ²	100	表 4.1 施工P																																																																																	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P																																																																																	
掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P																																																																																	
諸 雑 費		式	1																																																																																		
計																																																																																					
(2) 車道仮復旧 (施工幅 1.4m 未満) (100 m ² 当り)		(2) 車道仮復旧 (施工幅 1.4m 未満) (100 m ² 当り)																																																																																			
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">規 格</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 10%;">数 量</th> <th style="width: 45%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>埋 戻 し</td> <td>現場発生良質土または購入土 小規模</td> <td>m³</td> <td>A</td> <td>必要に応じて計上 施工P</td> </tr> <tr> <td>上層路盤 (歩道部)</td> <td></td> <td>m³</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>表層 (車道・路肩部)</td> <td>平均幅員 1.4m 未満</td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎積込 (小規模土工)</td> <td></td> <td>m³</td> <td>100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>掘 削</td> <td>小規模(標準)</td> <td>m³</td> <td>A+0.15 × 100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ³	A	必要に応じて計上 施工P	上層路盤 (歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工P	表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 未満	m ²	100	表 4.1 施工P	舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P	掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P	諸 雑 費		式	1		計					<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">規 格</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 10%;">数 量</th> <th style="width: 45%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>埋 戻 し</td> <td>現場発生良質土または購入土 小規模</td> <td>m³</td> <td>A</td> <td>必要に応じて計上 施工P</td> </tr> <tr> <td>上層路盤 (歩道部)</td> <td></td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>表層 (車道・路肩部)</td> <td>平均幅員 1.4m 未満</td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>表 4.1 施工P</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎積込 (小規模土工)</td> <td></td> <td>m³</td> <td>100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>掘 削</td> <td>小規模(標準)</td> <td>m³</td> <td>A+0.15 × 100</td> <td>施工P</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ³	A	必要に応じて計上 施工P	上層路盤 (歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工P	表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 未満	m ²	100	表 4.1 施工P	舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P	掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P	諸 雑 費		式	1		計				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																	
埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ³	A	必要に応じて計上 施工P																																																																																	
上層路盤 (歩道部)		m ³	100	表 4.1 施工P																																																																																	
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 未満	m ²	100	表 4.1 施工P																																																																																	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P																																																																																	
掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P																																																																																	
諸 雑 費		式	1																																																																																		
計																																																																																					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																	
埋 戻 し	現場発生良質土または購入土 小規模	m ³	A	必要に応じて計上 施工P																																																																																	
上層路盤 (歩道部)		m ²	100	表 4.1 施工P																																																																																	
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 1.4m 未満	m ²	100	表 4.1 施工P																																																																																	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		m ³	100	施工P																																																																																	
掘 削	小規模(標準)	m ³	A+0.15 × 100	施工P																																																																																	
諸 雑 費		式	1																																																																																		
計																																																																																					

単位の修正

単位の修正

現 行		修 正																																																																																																																																																																					
工 種 / 修 正 概 要	複合単価及び市場単価 蓋修正工/単価表 制水弁修正工 規格の修正	項	6-1-7-1																																																																																																																																																																				
<p>7 蓋修正工</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、鉄蓋等の高さ調整について適用し、単価表を用意するものである。</p> <p>2. 水道用鉄蓋修正 2-1 水道用鉄蓋（消火栓、制水弁）修正工（3箇所当り）</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr><th>内 訳</th><th>箇 所</th></tr> <tr><td>消火栓修正</td><td>1</td></tr> <tr><td>制水弁修正</td><td>2</td></tr> </table> <p>市内の消火栓数、制水弁数から算出している。</p> <p>2-2 市場単価 (1) 排水構造物工 蓋版 消火栓修正工、制水弁修正工、止水栓修正工については、国土交通省土木工事標準積算基準書「-2- 排水構造物工」の蓋版によるものとする。</p> <p>2-3 単価表 (1) 消火栓修正工 (10箇所当り)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr><th>名 称</th><th>規 格</th><th>単 位</th><th>数 量</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>排水構造物工 蓋版（再利用撤去）</td><td>40を超え170kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製</td><td>40を超え170kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(2) 制水弁修正工 (10箇所当り)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr><th>名 称</th><th>規 格</th><th>単 位</th><th>数 量</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>排水構造物工 蓋版（再利用撤去）</td><td>40を超え170kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製</td><td>40を超え170kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(3) 水道用鉄蓋（消火栓、制水弁）修正工 (3箇所当り)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr><th>名 称</th><th>規 格</th><th>単 位</th><th>数 量</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>消 火 栓 修 正</td><td></td><td>箇所</td><td>1</td><td>2-3 単価表（1）</td></tr> <tr><td>制 水 弁 修 正</td><td></td><td>箇所</td><td>2</td><td>2-3 単価表（2）</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	内 訳	箇 所	消火栓修正	1	制水弁修正	2	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価	排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価	諸 雑 費		式	1		計					名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価	排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価	諸 雑 費		式	1		計					名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	消 火 栓 修 正		箇所	1	2-3 単価表（1）	制 水 弁 修 正		箇所	2	2-3 単価表（2）	諸 雑 費		式	1		計					<p>7 蓋修正工</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、鉄蓋等の高さ調整について適用し、単価表を用意するものである。</p> <p>2. 水道用鉄蓋修正 2-1 水道用鉄蓋（消火栓、制水弁）修正工（3箇所当り）</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr><th>内 訳</th><th>箇 所</th></tr> <tr><td>消火栓修正</td><td>1</td></tr> <tr><td>制水弁修正</td><td>2</td></tr> </table> <p>市内の消火栓数、制水弁数から算出している。</p> <p>2-2 市場単価 (1) 排水構造物工 蓋版 消火栓修正工、制水弁修正工、止水栓修正工については、国土交通省土木工事標準積算基準書「-2- 排水構造物工」の蓋版によるものとする。</p> <p>2-3 単価表 (1) 消火栓修正工 (10箇所当り)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr><th>名 称</th><th>規 格</th><th>単 位</th><th>数 量</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>排水構造物工 蓋版（再利用撤去）</td><td>40を超え170kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製</td><td>40を超え170kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(2) 制水弁修正工 (10箇所当り)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr><th>名 称</th><th>規 格</th><th>単 位</th><th>数 量</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>排水構造物工 蓋版（再利用撤去）</td><td>40kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製</td><td>40kg/枚以下</td><td>枚</td><td>10</td><td>市場単価</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(3) 水道用鉄蓋（消火栓、制水弁）修正工 (3箇所当り)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr><th>名 称</th><th>規 格</th><th>単 位</th><th>数 量</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>消 火 栓 修 正</td><td></td><td>箇所</td><td>1</td><td>2-3 単価表（1）</td></tr> <tr><td>制 水 弁 修 正</td><td></td><td>箇所</td><td>2</td><td>2-3 単価表（2）</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	内 訳	箇 所	消火栓修正	1	制水弁修正	2	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価	排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価	諸 雑 費		式	1		計					名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40kg/枚以下	枚	10	市場単価	排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40kg/枚以下	枚	10	市場単価	諸 雑 費		式	1		計					名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	消 火 栓 修 正		箇所	1	2-3 単価表（1）	制 水 弁 修 正		箇所	2	2-3 単価表（2）	諸 雑 費		式	1		計								
内 訳	箇 所																																																																																																																																																																						
消火栓修正	1																																																																																																																																																																						
制水弁修正	2																																																																																																																																																																						
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
諸 雑 費		式	1																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																							
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
諸 雑 費		式	1																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																							
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																																																																																			
消 火 栓 修 正		箇所	1	2-3 単価表（1）																																																																																																																																																																			
制 水 弁 修 正		箇所	2	2-3 単価表（2）																																																																																																																																																																			
諸 雑 費		式	1																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																							
内 訳	箇 所																																																																																																																																																																						
消火栓修正	1																																																																																																																																																																						
制水弁修正	2																																																																																																																																																																						
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
諸 雑 費		式	1																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																							
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版（再利用撤去）	40kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40kg/枚以下	枚	10	市場単価																																																																																																																																																																			
諸 雑 費		式	1																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																							
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																																																																																			
消 火 栓 修 正		箇所	1	2-3 単価表（1）																																																																																																																																																																			
制 水 弁 修 正		箇所	2	2-3 単価表（2）																																																																																																																																																																			
諸 雑 費		式	1																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																							

規格の修正