

令和2年度	施設第28号	工事実施設計書				亀山市水道課
事業名	配水管改良事業					
施工場所	亀山市みどり町地内					
工事名	みどり町地内(市道みどり線ほか)配水管改良工事に伴う舗装復旧工事				設計	2年 7月
工事費						
工期	150 日間	長	2,163.6 m	幅	1.40m~5.30m	
工事の概要						
【舗装工事】						
・舗装工	表層工	A=	7,450		m <sup>2</sup>	
	基層工	A=	2,110		m <sup>2</sup>	
・撤去工	舗装版取壊し	A=	7,450		m <sup>2</sup>	
・区画線工	区画線工	L=	1,489		m	
・マンホール工	マンホール蓋等取替工	N=	21		箇所	

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費								
01:上水道課負担								
	舗装			式				
					1.000			
	舗装工			式				
					1.000			
			アスファルト舗装工	式				第 0001 号 明細表
					1.000			
			撤去工	式				第 0002 号 明細表
					1.000			
			区画線工	式				第 0003 号 明細表
					1.000			
	全工種共通 (仮設工)			式				
					1.000			
	仮設工			式				
					1.000			

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
			交通管理工	式	1.000			第 0004 号 明細表
02:土木課負担								
		舗装		式	1.000			
		舗装工		式	1.000			
			アスファルト舗装工	式	1.000			第 0005 号 明細表
			撤去工	式	1.000			第 0006 号 明細表
			区画線工	式	1.000			第 0007 号 明細表
		全工種共通 (仮設工)		式	1.000			
		仮設工		式	1.000			

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
			交通管理工	式	1.000			第0008号明細表
03:			下水道課負担(一般会計)					
			排水構造物	式	1.000			
			マンホール工	式	1.000			
			マンホール蓋取替工	式	1.000			第0009号明細表
04:			下水道課負担(公共下水道事業会計)					
			舗装	式	1.000			
			舗装工	式	1.000			
			アスファルト舗装工	式	1.000			第0010号明細表

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
			撤去工	式	1.000			第0011号明細表
			排水構造物	式	1.000			
			マンホール工	式	1.000			
			マンホール蓋取替工	式	1.000			第0012号明細表
			全工種共通(仮設工)	式	1.000			
			仮設工	式	1.000			
			交通管理工	式	1.000			第0013号明細表
			直接工事費計	式	1.000			
			間接工事費					

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
	共通仮設費							
		共通仮設費	共通仮設費 (率計上額)	式	1.000			
		共通仮設費計		式	1.000			
純工事費				式	1.000			
		現場管理費		式	1.000			
工事原価				式	1.000			
		一般管理費等		式	1.000			
		スクラップ評価額		式	1.000			第 9001 号 明細表【合併03】
		スクラップ評価額		式	1.000			第 9002 号 明細表【合併04】



[上水道課負担]

第 0001 号 明細表 アスファルト舗装工

		1 式			(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不陸整正(施工ハッケージ)		m2				CB410010(0001)
補足材なし			1,240.000			
不陸整正(施工ハッケージ)		m2				CB410010(0002)
有り 9mm以上13mm未満 再生クラッシュヤーン RC-40			774.000			
不陸整正(施工ハッケージ)		m2				CB410010(0003)
有り 17mm以上21mm未満 粒度調整砕石 M-30			1,430.000			
掘削(施工ハッケージ)		m3				CB210100(0004)
土砂 上記以外(小規模)			34.000			
表層(車道・路肩部)(施工ハッケージ)		m2				第0001号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)			1,730.000			
表層(車道・路肩部)(施工ハッケージ)		m2				第0002号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 50 mm 密粒度ギャップアスファルト混合物(13)			378.000			
表層(車道・路肩部)(施工ハッケージ)		m2				第0003号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)			1,280.000			
表層(車道・路肩部)(施工ハッケージ)		m2				第0004号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)			51.000			



[上水道課負担]

第 0001 号 明細表 アスファルト舗装工

		1 式				(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
基層 (車道・路肩部) (施工パッケージ)						第0005号施工単価表	
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度アスファルト混合物 (20)		m <sup>2</sup>	2, 110. 000				
合 計							

第 0002 号 明細表 撤去工

		1 式				(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版切断 (施工パッケージ)		m				CB430510 (0010)	
アスファルト舗装版 15cm以下			1, 400. 000				
汚泥処分工		m <sup>3</sup>				第0001号単価表	
			4. 000				
舗装版破砕 (施工パッケージ)		m <sup>2</sup>				CB430310 (0011)	
			3, 440. 000				
殻運搬 (施工パッケージ)		m <sup>3</sup>				第0006号施工単価表	
舗装版破砕			260. 000				
建設廃棄物受入れ料金		m <sup>3</sup>				第0007号施工単価表	
A s 塊			260. 000				

[上水道課負担]

第0002号明細表 撤去工							1式	
細別	規格	単位	数量	単価	金額	(上段：前回 下段：今回) 摘要		
合計								

第0003号明細表 区画線工							1式	
細別	規格	単位	数量	単価	金額	(上段：前回 下段：今回) 摘要		
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		m				第0008号施工単価表		
実線幅 15cm 1.5mm (標準) 白			1,010.000					
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		m				第0009号施工単価表		
実線幅 15cm 1.5mm (標準) 黄(鉛・カド7リ-)			66.000					
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		m				第0010号施工単価表		
実線幅 30cm 1.5mm (標準) 白			15.000					
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		m				第0011号施工単価表		
実線幅 45cm 1.5mm (標準) 白			190.000					
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		m				第0012号施工単価表		
矢印・記号・文字幅 15cm (換算) 1.5mm (標準) 白			110.000					
路面標示リング		個						
材工共 H (反射タイプ)			1.000					

[上水道課負担]

第 0003 号 明細表 区画線工							1 式	
							(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
合 計								

第 0004 号 明細表 交通管理工							1 式	
							(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
交通誘導警備員費		式				第0013号施工単価表		
			1.000					
合 計								

[土木課負担]

第 0005 号 明細表 アスファルト舗装工

		1 式				(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
不陸整正(施工パッケージ)		m2				CB410010(0002)	
有り 9mm以上13mm未満 再生グァッシュアソ RC-40			3,770.000				
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)		m2				第0003号施工単価表	
1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アソ ファルト混合物(13)			3,770.000				
樹脂系すべり止め舗装工(市場単価)		m2				第0014号施工単価表	
車道 RPN-301			24.000				
合 計							

第 0006 号 明細表 撤去工

		1 式				(上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版切断(施工パッケージ)		m				CB430510(0010)	
アスファルト舗装版 15cm以下			41.000				
汚泥処分工		m3				第0001号単価表	
			0.040				
舗装版破砕(施工パッケージ)		m2				CB430310(0011)	
			3,770.000				

[土木課負担]

第 0006 号 明細表 撤去工

1 式

(上段 : 前回 下段 : 今回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
穀運搬(施工ハッケージ)	m3	147.000			第0006号施工単価表
舗装版破碎					
建設廃棄物受入れ料金	m3	147.000			第0007号施工単価表
A s 塊					
合 計					

第 0007 号 明細表 区画線工

1 式

(上段 : 前回 下段 : 今回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)	m	9.000			第0010号施工単価表
実線 幅 30cm 1.5mm (標準) 白					
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)	m	0.500			第0011号施工単価表
実線 幅 45cm 1.5mm (標準) 白					
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)	m	92.000			第0012号施工単価表
矢印・記号・文字 幅 15cm (換算) 1.5mm (標準) 白					
合 計					

02-01-0038-3-010-00

- 12 -

亀山市

[土木課負担]

第 0008 号 明細表 交通管理工						1 式	
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	(上段 : 前 回 下段 : 今 回)		
交通誘導警備員費	式	1.000			第0015号施工単価表		
合 計							

[下水道課負担 (一般会計)]

第 0009 号 明細表 マンホール蓋取替工

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
蓋据付工(受枠共)又は調整Con7 <sup>®</sup> ポック据付工 調整Con7 <sup>®</sup> ポック使用する	組				第0016号施工単価表 T-14	
マンホール蓋撤去工	箇所	2.000			第0004号単価表	
調整モルタル 20~70mm	ヶ所	2.000			第0007号単価表	
合 計						

第 9001 号 明細表 スクラップ評価額

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
マンホール蓋処分 鉄くず	kg	160.000				
合 計						

[下水道課負担 (公共下水道事業会計)]

第 0010 号 明細表 アスファルト舗装工

1 式						
			(上段 : 前回		下段 : 今回)	
細別規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正(施工パッケージ)	m2				CB410010(0013)	
無し		22.000				
不陸整正(施工パッケージ)	m2				CB410010(0002)	
有り 9mm以上13mm未満 再生クラッシュ RC-40		220.000				
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2				第0003号施工単価表	
1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)		242.000				
合計						

第 0011 号 明細表 撤去工

1 式						
			(上段 : 前回		下段 : 今回)	
細別規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断(施工パッケージ)	m				CB430510(0010)	
アスファルト舗装版 15cm以下		11.000				
汚泥処分工	m3				第0001号単価表	
		0.010				
舗装版破砕(施工パッケージ)	m2				CB430310(0011)	
		240.000				



[下水道課負担 (公共下水道事業会計)]

第 0011 号 明細表 撤去工

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
殻運搬(施工ハッケーヅ) 舗装版破碎	m3				第0006号施工単価表	
		147.000				
建設廃棄物受入れ料金 A s 塊	m3				第0007号施工単価表	
		147.000				
合 計						

第 0012 号 明細表 マンホール蓋取替工

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
蓋据付工(受枠共)又は調整Con7`ロック据付工 調整Con7`ロック使用する	組				第0019号施工単価表 T-14	
		18.000				
蓋据付工(受枠共)又は調整Con7`ロック据付工 調整Con7`ロック使用する	組				第0016号施工単価表 T-25	
		1.000				
マンホール蓋撤去工	箇所				第0004号単価表	
		19.000				
調整モルタル 20~70mm	ヶ所				第0007号単価表	
		19.000				

[下水道課負担 (公共下水道事業会計) ]

第 0012 号 明細表 マンホール蓋取替工

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合 計						

第 0013 号 明細表 交通管理工

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員費		式	1.000			第0020号施工単価表
合 計						

第 9002 号 明細表 スクラップ評価額

1 式						
(上段 : 前回 下段 : 今回)						
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
マンホール蓋処分 鉄くず		kg	1,520.000			
合 計						

第 0001 号 施工単価表 1.000 m2 当り						
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)						
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アス ン(13) タックコート PK-4	m2	1.000			CB410260 (0005)	
合計	m2	1.000				
単位当り	m2	1.000	当り			

第 0002 号 施工単価表 1.000 m2 当り						
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 密粒度ギャップアスファルト混合物 (13)						
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 密粒度ギャップアス ン(13) タックコート PK-4	m2	1.000			CB410260 (0006)	
合計	m2	1.000				
単位当り	m2	1.000	当り			

第 0003 号 施工単価表 1.000 m2 当り						
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)						
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アス フ(13) アスファルト PK-3	m2	1.000			CB410260 (0007)	
合計	m2	1.000				
単位当り	m2	1.000	当り			

第 0004 号 施工単価表 1.000 m2 当り						
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)						
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
表層 (車道・路肩部) (施工パッケジ) 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アス フ(13) アスファルト PK-3	m2	1.000			CB410260 (0008)	
合計	m2	1.000				
単位当り	m2	1.000	当り			

第 0005 号 施工単価表 1.000 m2 当り						
基層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度アスファルト混合物 (20)						
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
基層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度アス ルト(20) アスファルト PK-3	m2	1.000			CB410240 (0009)	
合計	m2	1.000				
単位当り	m2	1.000 当り				

第 0006 号 施工単価表 1.000 m3 当り						
設運搬(施工パッケージ) 舗装版破砕						
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
設運搬(施工パッケージ) 舗装版破砕	m3	1.000			CB227010 (0012)	
合計	m3	1.000				
単位当り	m3	1.000 当り				

建設廃棄物受入れ料金  
As塊

第 0007 号 施工単価表  
1.000 m<sup>3</sup> 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)	m <sup>3</sup>	1.000			
合計	m <sup>3</sup>	1.000			
単位当り	m <sup>3</sup>	1.000	当り		

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)  
実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 白

第 0008 号 施工単価表  
1,000.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕[供用区間] 実線 15cm、時間的制約 無、機・労 昼間 路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0 接着用プライマー	m	1,000.000			
区画線用 色- 比重0.9	kg	25.000			

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)  
実線幅 15cm 1.5mm (標準) 白

第 0008 号 施工単価表  
1,000.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ガラスビーズ					
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)色- 比重-	kg	25.000			
軽油					
一般用	L	44.000			
諸雑費					
	式	1.000			
合計	m	1,000.000			
単位当り	m	1.000	当り		

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)  
実線幅 15cm 1.5mm (標準) 黄(鉛・クマドリ)

第 0009 号 施工単価表  
1,000.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕[供用区間] 実線 15cm、時間の制約 無、機・労 昼間	m	1,000.000			

区画線工〔溶解式・手動〕(標準単価) 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 黄(鉛・クロム7リ-)		第 0009 号 施工単価表 1,000.000 m 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路面標示用塗料 3種1号					
JIS K 5665 溶解 鉛・クロム7リ- ガラスビーズ含有 量15～18% 黄 比重2.0	kg	570.000			
接着用プライマー					
区画線用 色- 比重0.9	kg	25.000			
ガラスビーズ					
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106～0.850mm) 色- 比重-	kg	25.000			
軽油					
一般用	L	44.000			
諸雑費					
	式	1.000			
合計	m	1,000.000			
単位当り	m	1.000	当り		



区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)  
実線幅 30cm 1.5mm (標準) 白

第 0010 号 施工単価表  
1,000.000 m 当り

名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕[供用区間] 実線 30cm、時間的制約 無、機・労 昼間 路面標示用塗料 3種1号	m	1,000.000			
JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0 接着用プライマー	kg	1,130.000			
区画線用 色- 比重0.9	kg	50.000			
ガラスビーズ					
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm) 色- 比重-	kg	50.000			
軽油					
一般用	L	71.000			
諸雑費	式	1.000			
合計	m	1,000.000			

区画線工〔溶解式・手動〕(標準単価) 実線幅 30cm 1.5mm (標準) 白						第 0010 号 施工単価表 1,000.000 m 当り	
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要		
単位当り	m	1.000 当り					

区画線工〔溶解式・手動〕(標準単価) 実線幅 45cm 1.5mm (標準) 白						第 0011 号 施工単価表 1,000.000 m 当り	
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要		
区画線設置工〔溶解式(手動)〕〔供用区間〕 実線 45cm、時間的制約 無、機・労 昼間 路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶解 ガラスビーズ含有量15～18% 白 比重2.0 接着用プライマー	m	1,000.000					
区画線用 色- 比重0.9 ガラスビーズ	kg	75.000					
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106～0.850mm)色- 比重- 軽油	kg	75.000					
一般用	L	80.000					

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)  
実線幅 45cm 1.5mm (標準) 白

第 0011 号 施工単価表  
1,000.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
諸雑費					
	式	1.000			
合計	m	1,000.000			
単位当り	m	1.000	当り		

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)  
矢印・記号・文字幅 15cm (換算) 1.5mm (標準) 白

第 0012 号 施工単価表  
1,000.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕[供用区間]					
矢印・記号・文字 15cm、時間的制約 無、機・労 昼 間	m	1,000.000			
路面標示用塗料 3種1号					
JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0	kg	570.000			
接着用プライマー					
区画線用 色- 比重0.9	kg	25.000			

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 矢印・記号・文字幅 15cm (換算) 1.5mm (標準) 白						第 0012 号 施工単価表 1,000.000 m 当り	
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要		
ガラスビーズ							
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)色- 比重-	kg	25.000					
軽油							
一般用	L	110.000					
諸雑費							
	式	1.000					
合計	m	1,000.000					
単位当り	m	1.000	当り				

交通誘導警備員費						第 0013 号 施工単価表 1.000 式 当り	
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要		
交通誘導警備員A	人						

交通誘導警備員費

第 0013 号 施工単価表  
1.000 式 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員 B	人				
合計	式	1.000			
単位当り	式	1.000 当り			

樹脂系すべり止め舗装工 (市場単価)  
車道 RPN-301

第 0014 号 施工単価表  
1.000 m2 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
樹脂系すべり止め舗装工 (市場単価) 車道 RPN-301	m2	1.000			
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000 当り			

交通誘導警備員費

第 0015 号 施工単価表  
1.000 式 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員A	人				
交通誘導警備員B	人				
合計	式	1.000			
単位当り	式	1.000 当り			

蓋据付工(受枠共)又は調整Con7<sup>®</sup>ロック据付工  
調整Con7<sup>®</sup>ロック使用する

第 0016 号 施工単価表  
1.000 組 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人孔用蓋	枚	1.000			
調整コンクリートブロック	個	1.000			

蓋据付工(受枠共)又は調整Conプロック据付工  
調整Conプロック使用する

第 0016 号 施工単価表  
1.000 組 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラッククレーン賃料	日				
諸雑費	式	1.000			
合計	組	1.000			
単位当り	組	1.000 当り			

鉄筋コンクリート塊運搬費

第 0017 号 施工単価表 10.000 m3 当り						
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ダンブトラック運転費	日				第0001号運転単価表	
合計	m3	10.000				
単位当り	m3	1.000	当り			

第 0018 号 施工単価表 1.000 m3 当り						
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
建設廃棄物受入れ料金 鉄筋Con塊						
建設廃棄物受入れ料金 (鉄筋Con塊)	m3	1.000				
合計	m3	1.000				
単位当り	m3	1.000	当り			



蓋据付工(受枠共)又は調整Conブロック据付工  
調整Conブロック使用する

第 0019 号 施工単価表  
1.000 組 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人孔用蓋	枚	1.000			
調整コンクリートブロック	個	1.000			
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラッククレーン賃料	日				
諸雑費	式	1.000			

蓋据付工(受枠共)又は調整Con7`ロツク据付工  
調整Con7`ロツク使用する

第 0019 号 施工単価表  
1.000 組 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合計	組	1.000			
単位当り	組	1.000 当り			

交通誘導警備員費

第 0020 号 施工単価表  
1.000 式 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員A	人				
交通誘導警備員B	人				
合計	式	1.000			
単位当り	式	1.000 当り			

S1000 汚泥処分工		第 0001 号単価表 10 m3				当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
汚泥処分費	m3	10.000					
汚泥吸排車	日				第0002号単価表		
合 計	m3	10.000					
単位当り	m3	1.000	当り				

S1001 汚泥吸排車		第 0002 号単価表 1 日				当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t	時間				第0003号単価表		
合 計	日	1.000					
単位当り	日	1.000	当り				

S1002 汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t							第 0003 号単価表 1 時間		当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
一般運転手	人								
軽油	リットル								
汚泥吸排車	時間								
3.1～3.5t吸入管径75mm									
諸雑費	式	1.000							
合 計	時間	1.000							
単位当り	時間	1.000	当り						

S002 マンホール蓋撤去工		第 0004 号単価表 10 箇所 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋撤去工 (受枠共)	組	10.000			第0005号単価表
鉄筋コンクリート塊運搬費	m3	0.500			第0017号施工単価表
建設廃棄物受入れ料金 鉄筋Con塊	m3	0.500			第0018号施工単価表
ダンプトラック運搬 マンホール蓋	kg	466.000			第0006号単価表
合 計	箇所	10.000			
単位当り	箇所	1.000	当り		

S001 蓋撤去工 (受枠共)		第 0005 号単価表				1 組		当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
土木一般世話役	人								
特殊作業員	人								
普通作業員	人								
トラッククレーン賃料	日								
合 計	組	1.000							
単位当り	組	1.000当り							

S003	ダンプトラック運搬 マンホール蓋	第 0006 号単価表 1,000 kg	当り
名 称	単 位	数 量	単 価
金額	摘 要	第0002号運転単価表	
ダンプトラック運転費	時間		
合 計	kg	1,000.000	
単位当り	kg	1.000 当り	

S004 調整モルタル 20～70mm		第 0007 号単価表 1ヶ所					当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
高さ調整セット	組	1.000					
無収縮モルタル 25Kg 45mm調整	式	1.000					
ケミカルアンカー R-16N	本	3.000					
合 計	ヶ所	1.000					
単位当り	ヶ所	1.000	当り				



施工パッキージ単価一覧表

単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB410010(0001)	不陸整正(施工パッキージ)	m2			補足材料の有無	無し
CB410010(0002)	不陸整正(施工パッキージ)	m2			補足材料の有無 補足材料平均厚さ 補足材料	有り 9mm以上13mm未満 再生クワツヤツン RC-40
CB410010(0003)	不陸整正(施工パッキージ)	m2			補足材料の有無 補足材料平均厚さ 補足材料	有り 17mm以上21mm未満 粒度調整碎石 M-30
CB210100(0004)	掘削(施工パッキージ)	m3			土質 施工方法	土砂 上記以外(小規模)
CB410260(0005)	表層(車道・路肩部)(施工パッキージ)	m2			1層当り平均仕上り厚(mm) 材料 瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4
CB410260(0006)	表層(車道・路肩部)(施工パッキージ)	m2			1層当り平均仕上り厚(mm) 材料 瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚 50 mm 密粒度キヤップアスコン(13) タックコート PK-4
CB410260(0007)	表層(車道・路肩部)(施工パッキージ)	m2			1層当り平均仕上り厚(mm) 材料 瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3

施工パッケージ単価一覧表

単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB410260(0008)	表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2			1層当り平均仕上り厚(mm) 材料 瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度7スコン(13) ファイコート PK-3
CB410240(0009)	基層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2			1層当り平均仕上り厚(mm) 材料 瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度7スコン(20) ファイコート PK-3
CB430510(0010)	舗装版切斷(施工パッケージ)	m			舗装版種別 アスファルト舗装版厚	アスファルト舗装版 15cm以下
CB430310(0011)	舗装版破砕(施工パッケージ)	m2				
CB227010(0012)	殻運搬(施工パッケージ)	m3			殻発生作業	舗装版破砕
CB410010(0013)	不陸整正(施工パッケージ)	m2			補足材料の有無	無し

ダンプトラック運転費

第 0001 号 運転単価表  
1.000 日 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般運転手	人				
軽油					
一般用	リットル				
ダンプトラック機械損料					
	供用日				
タイヤ損耗費					
	供用日				
諸雑費					
	式	1.000			
合計	日	1.000			
単位当り	日	1.000	当り		

ダンプトラック運転費

第 0002 号 運転単価表  
1.000 時間 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般運転手	人				
軽油					
一般用	リットル				
ダンプトラック機械損料	時間				第0003号運転単価表
タイヤ損耗費	時間				
諸雑費	式	1.000			
合計	時間	1.000			
単位当り	時間	1.000	当り		

ダンプトラック機械損料

第 0003 号 運転単価表  
1.000 時間 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック機械損料[13欄]	時間				
合計	時間	1.000			
単位当り	時間	1.000	当り		