

岩戸地区配水管布設工事（2020の1）  
工 事 設 計 書

総括表

2020年度	工事番号	SV018S	技術 管理者	水道管路 課長	管路調整 係長	予算担当	管路管理 係長	係長等	審査	設計																
工事名	岩戸地区配水管布設工事（2020の1）																									
ブロック 番号	4102				工事場所	横須賀市岩戸2丁目17番先から21番先まで																				
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費																	
工 事 概 要	<p>本工事は、上記地内の既設配水管（φ50，HIVPほか）を耐震管φ50，PEPに更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">記</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">配水管布設工事</td> <td style="padding-right: 10px;">φ50PEP</td> <td style="padding-right: 10px;">L=</td> <td>314m</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">撤去管</td> <td style="padding-right: 10px;">φ50HIVP</td> <td style="padding-right: 10px;">L=</td> <td>295m</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">撤去管</td> <td style="padding-right: 10px;">φ50PEP</td> <td style="padding-right: 10px;">L=</td> <td>6m</td> </tr> </table>										記				配水管布設工事	φ50PEP	L=	314m	撤去管	φ50HIVP	L=	295m	撤去管	φ50PEP	L=	6m
	記																									
配水管布設工事	φ50PEP	L=	314m																							
撤去管	φ50HIVP	L=	295m																							
撤去管	φ50PEP	L=	6m																							
<p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>																										
工事施行方法	請 負			工事日数	150日																					

## 設 計 基 本 情 報

### 設計情報

設計書番号	014900030
設計種別	当初設計
工事番号	SV018S
工事名	岩戸地区配水管布設工事（2020の1）
ブロック 番号	4102

### 諸経費情報

単価世代	2020年 3月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り②
前払金支出割合	
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

設計金額  
¥40,073,000円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥40,073,000円

直接工事費 ¥22,353,595円  
 共通仮設費 ¥2,784,028円  
 現場管理費 ¥5,897,000円  
 一般管理費等 ¥5,397,393円  
 計 ¥36,432,016円

総括表

最低制限価格 36,429,250円  
 (税抜 33,117,500円)

工事名 岩戸地区配水管布設工事 (2020の1)  
 工事場所 横須賀市岩戸2丁目17番先から21番先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
配水管布設工事	22,353,595円	2,784,028円	5,897,000円	5,397,393円	36,432,016円	36,432,016円
合計	22,353,595円	2,784,028円	5,897,000円	5,397,393円	36,432,016円	36,432,016円
スクラップ評価額					-2,016円	-2,016円
合計					36,430,000円	36,430,000円
消費税等相当額					3,643,000円	3,643,000円
総合計金額					40,073,000円	40,073,000円

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管布設工事				式	1			/H
請負工事費								/H
直接工事費								/H
材料費								/H
		材料費		式	1		764,842	第 1 号内訳書参照 0U101
		材料費 計					764,842	+3
		工事費	φ 50 PEP	m	314			/H
		配水管布設工	φ 50mm, L=314m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工15m含む	式	1		4,987,871	第 2 号内訳書参照 0U001
		給水管接続替工	41箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		3,749,426	第 3 号内訳書参照 0U002
		宅地内給水管取替工	20件 昼間	式	1		1,751,976	第 4 号内訳書参照 0U003
		管撤去工	φ 50mm L=301m	式	1		3,387,618	第 5 号内訳書参照 0U004

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工	7x7x7t, t=5cm 機械, 昼間	式	1		5,119,862	第 6 号内訳書参照 0U005
		交通管理工		式	1		2,592,000	第 7 号内訳書参照 0U006
		工事費 計					21,588,753	+3
		直接工事費 計					22,353,595	処分費控除額=1,785,684 =2,396,694-20,367,010*0.03 ++P
		間接工事費						/H
		共通仮設費						(シム工CAD図面含む) /H
		共通仮設費		式	1		2,586,000	18,581,326*0.1392 対象額=22,353,595-3,772,269 率=11.6%*1.2 %07R
		技術管理費		式	1		32,028	第 8 号内訳書参照 0U007
		準備費		式	1		166,000	第 9 号内訳書参照 0U008
		共通仮設費 計					2,784,028	+3K
		純工事費					25,137,623	++J

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		現場管理費		式	1		5,897,000	21,199,354*0.2782 対象額=25,137,623-3,938,269 率=25.29%*1.1 %07Jc
工事原価							31,034,623	++G
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		5,385,760	29,082,939*0.1852以内 対象額=31,034,623-1,951,684 率=18.52%*1 %07Gp
		契約保証費		式	1		11,633	29,082,939*0.0004 対象額=31,034,623-1,951,684 !92Hr
		一般管理費等 計					5,397,393	+3
		スクラップ評価額		式	1		-2,016	第 10 号内訳書参照 @U009
工事価格							36,430,000	++T
消費税等相当額				式	1		3,643,000	36,430,000*0.1 %S10
請負工事費 合計							40,073,000	++U

第 1 号内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE直管 (水道配水用ポリエチレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	306	687	210,222	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	93			建物,積資・2019/12/01・290,431 A2104
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	5			建物,積資・2019/12/01・290,430 A2176
PE ベンド	φ50*90° JWWA K 145	個	6			建物,積資・2019/12/01・290,430 A2183
PE ベンド	φ50*15° JWWA K 145	個	5			建物,積資・2019/12/01・290,430 A2184
PE ベンド	φ50*22 1/2° JWWA K 145	個	2			建物,積資・2019/12/01・290,430 A2185
PE メカニカルソケット (PEP*PEP)	φ50 PTC G 30	個	4	37,090	148,360	局独自 A2235
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗カ3DkN以上	個	1	34,200	34,200	局独自 A2281
PE フランジ G形	φ50 (7.5K) PTC K 13	個	4	12,700	50,800	局独自 A2223
SF仕切弁	φ50 (2種 7.5K) JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/12/01・298,441 S3100-050
仕切弁きょう	短	個	1	30,630	30,630	局独自 A1841

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9,340	9,340	局独自 A1842
計					764,842	

第 2 号内訳書 配水管布設工

φ50mm, L=314m, h=0.8m, 機械, 昼間  
試掘調査工15m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10	2,936	29,360	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	10	3,929	39,290	残土 DW421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	10	3,970	39,700	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	119.6	2,936	351,145	DW399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m3	18	12,050	216,900	Z0001-B00
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	119.6	2,720	325,312	土砂 DW421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	119.6	2,720	325,312	改良土 DW421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 3.5km以下	m3	18	2,976	53,568	土砂 DP020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 3.5km以下	m3	18	2,976	53,568	改良土 DP020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	39.4	2,936	115,678	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	39.4	2,720	107,168	路盤 DW421-J02

第 2 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	39.4			県単価・2020/01/01・105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	81.7	8,605	703,028	DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	37.9	8,230	311,917	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	18	11,350	204,300	Z0002-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	314	2,035	638,990	F0430-B00
ポリエチレン管(融着接合)継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	93	1,874	174,282	DW053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	9	1,745	15,705	DW054-J01
PEフランジ接合工 φ50		口	4	5,836	23,344	F0506-B00
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,835	2,835	DW022-J01
仕切弁設置工 φ50		基	1	13,370	13,370	F0540-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	2	1,376	2,752	F0561-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	193	2,520	486,360	仮復旧 DW440-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	193	990	191,070	先行路盤 DW431-J01
小型パック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	193	516	99,588	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2台積 パック材山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9.7	3,536	34,299	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m <sup>3</sup>	9.7			県単価・2020/01/01・105 K0024
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	4	26,400	105,600	F0801-000
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	4	3,274	13,096	F3118-000
広報用各戸ビラ		枚	151	36	5,436	G0074-000
小型パック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	9	516	4,644	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2台積 パック材山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.5	3,536	1,768	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.5			県単価・2020/01/01・105 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	2.2	2,936	6,459	DW399-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	5	2,936	14,680	DW399-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3.2	3,480	11,136	発生土(改良土20-0) DW411-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.8	3,480	6,264	発生土(改良土40-0) DW411-J03
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m <sup>2</sup>	9	571	5,139	発生材 DW431-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	9	2,520	22,680	DW440-J01
計					4,987,871	



## 第 3 号内訳書 給水管接続替工

41箇所  
h=0.8m,機械,昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分水栓付EFサドル (防食フィルム含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	30	32,130	963,900	局独自 A1101
分水栓付EFサドル (防食フィルム含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	10	33,490	334,900	局独自 A1102
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	9,710	9,710	局独自 A1129
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	1	10,900	10,900	局独自 A1614
給水管接続替工 φ20 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	17,860	17,860	F1061-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	5	34,050	170,250	F1051-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓なし	箇所	2	39,010	78,020	Z0004-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	11	35,420	389,620	F1062-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓なし	箇所	1	47,220	47,220	Z0005-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	10	42,340	423,400	F1065-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	2	38,810	77,620	F1056-B00

P-10

## 第 3 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	43,150	43,150	F1067-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓なし	箇所	3	25,540	76,620	Z0007-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓なし	箇所	1	27,340	27,340	Z0008-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	2	50,370	100,740	F1070-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓なし	箇所	1	64,660	64,660	Z0006-B00
給水管接続替工 φ50 HIVP L=0m		箇所	1	18,366	18,366	Z0009-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	2,936	7,633	残土 DK399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.6	3,929	10,215	残土 DK421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.6	3,970	10,322	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	28.5	2,936	83,676	DK399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	28.5	2,720	77,520	土砂 DK421-J02

P-11

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	28.5	2,720	77,520	改良土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.5	2,936	24,956	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.5	2,720	23,120	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	8.5			県単価・2020/01/01・105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	〈昼間〉20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.6	8,605	142,843	DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	〈昼間〉40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.9	8,230	97,937	DW411-J02
舗装工(人力施工)	IC道及び路肩 仕上り厚50mm 小型IC 再生密粒度AS混合物(13)	m2	42	2,520	105,840	仮復旧 DW440-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	42	990	41,580	先行路盤 DW431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	42	516	21,672	仮復旧 DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.1	3,536	7,425	DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	2.1			県単価・2020/01/01・105 K0021

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替調整工		件	41	2,763	113,283	G0042-B00
計					3,749,426	

## 第 4 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工

20件  
見積

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	40	1,074	42,960	DF010036-J02
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車	m3	0.6	24,180	14,508	DF020102-J01
コンクリート取りこわし工	コンクリートブレーカー、無筋	m3	0.6	30,520	18,312	Z0003-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO投 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2020/01/01・105 K0026
殺菌剤工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 3.5km以下	m3	0.6	3,854	2,312	DF020101-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	7.6	9,031	68,635	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	7.6	6,592	50,099	DF020016-J01
As舗装版破砕工	舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有	m2	3	4,557	13,671	DF010035-J01
殺菌剤工(舗装版破砕)	人力積込 DID区間有 3.5km以下	m3	0.2	3,854	770	DF020101-J02
廃材処理料(東部地区)	AS投 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/01/01・105 K0024
舗装工(人力施工)	W/C道及び路肩(止上り厚50mm 小型車 再生密粒状AS混合物(13)	m2	3	2,741	8,223	DF440-J02

P-14

第 4 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーカー移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	11	77,350	850,850	F1817-900
メーカー移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	9	75,220	676,980	F1818-900
計					1,751,976	

第 5 号内訳書 管撤去工

φ50mm L=301m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.5	2,936	22,020	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.5	3,929	29,467	残土 DW421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	7.5	3,970	29,775	局独自 R0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	125.8	2,936	369,348	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	125.8	2,720	342,176	土砂 DW421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	125.8	2,720	342,176	改良土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	33.1	2,936	97,181	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	33.1	2,720	90,032	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	33.1			県単価・2020/01/01・105 R0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	125.8	8,230	1,035,334	DW411-J02
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	295	453	133,635	F0792-B00

第 5 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ50 PEP	(切断含) 補正係数0.6	m	6	457	2,742	F0761-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	772	2,316	F0556-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	166	2,520	418,320	仮復旧 DW440-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	166	990	164,340	先行路盤 DW431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	166	516	85,656	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.3	3,536	29,348	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	8.3			県単価・2020/01/01・105 R0021
計					3,387,618	

## 第 6 号内訳書 路面復旧工

7スﾌﾟﾗｯﾄ, t=5cm  
機械, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ﾊﾞｯｸﾙによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	718	461	330,998	DW430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ﾀﾝﾌﾞｰﾄﾞﾗｯｸ4t積 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	35.9	2,257	81,026	DW4211-J02
小型ﾊﾞｯｸﾙによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	526	516	271,416	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.7km 良好 ﾀﾝﾌﾞｰﾄﾞﾗｯｸ2t積 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	26.3	3,536	92,996	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	62.2			県単価・2020/01/01・105 R0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m <sup>2</sup>	1,244	268	333,392	DW432-J01
表層工(車道・路肩部)	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m <sup>2</sup>	1,244	2,040	2,537,760	DFO4008-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,480	565	836,200	DF040036-J01
ｺﾝｸﾘｰﾄ+ｱｽﾌﾙﾄ舗装版切断濁水 処理工	ﾀﾝﾌﾞｰﾄﾞﾗｯｸ2t積級 運搬8回	式	1		322,043	D332A1-J01*
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	33	695	22,935	DSH003030-J01
計					5,119,862	

P-18

## 第 7 号内訳書 交通管理工

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人日	192			県単価・2020/03/01・労務2 R0011-001
計					2,592,000	

P-19

## 第 8 号内訳書 技術管理費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	50以下,ポリピック	m	314	102	32,028	F0930-B09
計					32,028	

## 第 9 号内訳書 準備費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂検定費(諸経費含)	28項目(久里浜UCR処分場)	検体	1			県単価・2020/01/01・107 K0010
計					166,000	

第 10 号 内訳書 スクラップ評価額

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	144	-14	-2,016	局独自 <span style="float: right;">K5102</span>
計					-2,016	