

長坂地区配水管布設工事 (H30の1)
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

平成 30 年度	工事番号	KS0410	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	長坂地区配水管布設工事 (H30の1)																																																																
ブロック番号	5223				工事場所	横須賀市長坂3丁目30番地先から37番地先まで																																																											
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 (φ200, TDIPほか) を耐震管φ150, GXDIPほか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> <p style="text-align: center;">記</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">A</td> <td style="width: 40%;">配水管布設工事</td> <td style="width: 10%;">φ150</td> <td style="width: 10%;">GXDIP</td> <td style="width: 20%;">L=307m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50</td> <td>PEP</td> <td>L=294m</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ100</td> <td>GXDIP</td> <td>L=41m</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=194m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ200</td> <td>TDIP</td> <td>L=180m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ200</td> <td>ADIP</td> <td>L=127m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=101m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>RRVP</td> <td>L=43m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>TDIP</td> <td>L=41m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> </tr> </table> <p>工期 自平成 年 月 日 至平成 年 月 日</p>										A	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=307m	B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=294m	C	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=41m	D	消火栓設置工事	単口		1基		撤去管	φ50	HIVP	L=194m		撤去管	φ200	TDIP	L=180m		撤去管	φ200	ADIP	L=127m		撤去管	φ100	ADIP	L=101m		撤去管	φ50	RRVP	L=43m		撤去管	φ100	TDIP	L=41m		消火栓撤去	単口		1基
A	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=307m																																																													
B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=294m																																																													
C	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=41m																																																													
D	消火栓設置工事	単口		1基																																																													
	撤去管	φ50	HIVP	L=194m																																																													
	撤去管	φ200	TDIP	L=180m																																																													
	撤去管	φ200	ADIP	L=127m																																																													
	撤去管	φ100	ADIP	L=101m																																																													
	撤去管	φ50	RRVP	L=43m																																																													
	撤去管	φ100	TDIP	L=41m																																																													
	消火栓撤去	単口		1基																																																													
工事施行方法	請 負		工事日数	250日																																																													

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設 計 基 本 情 報

設計情報

設計書番号	013000159
設計種別	当初設計
工事番号	KS0410
工事名	長坂地区配水管布設工事（H30の1）
ブロック番号	5223

諸経費情報

単価世代	2018年 10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(1)
前払金支出割合	40%
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

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設計金額
¥79,056,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥79,056,000円

直接工事費 ¥47,077,864円
 共通仮設費 ¥5,376,944円
 現場管理費 ¥11,695,000円
 一般管理費等 ¥9,322,054円
 計 ¥73,471,862円

最低制限価格 69,774,264円
 (税抜 64,605,800円)

総括表

工事名 長坂地区配水管布設工事 (H30の1)

工事場所 横須賀市長坂3丁目30番地先から37番地先まで

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	
A配水管布設工事	25,102,707円	2,867,077円	6,235,970円	4,970,675円	39,176,429円	39,176,429円
B配水管布設工事	18,623,506円	2,127,062円	4,626,419円	3,687,706円	29,064,693円	29,064,693円
C配水管布設工事	2,872,741円	328,107円	713,641円	568,842円	4,483,331円	4,483,331円
D消火栓設置工事	478,910円	54,698円	118,970円	94,831円	747,409円	747,409円
合計	47,077,864円	5,376,944円	11,695,000円	9,322,054円	73,471,862円	73,471,862円
スクラップ評価額					-271,862円	-271,862円
合計					73,200,000円	73,200,000円
消費税等相当額					5,856,000円	5,856,000円
総合計金額					79,056,000円	79,056,000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			
請負工事費								
直接工事費								
材料費								
		材料費	A工事	式	1		5,299,820	第1号内訳書参照
		材料費	B工事	式	1		834,113	第2号内訳書参照
		材料費	C工事	式	1		625,810	第3号内訳書参照
		材料費	D工事	式	1		340,510	第4号内訳書参照
		材料費	連絡工1	式	1		375,860	第5号内訳書参照
		材料費計					7,476,113	
工事費A			φ150 GXDIP	m	307			

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水管布設工(A-1)	φ200mm, L=4m, h=0.8m, 機械, 夜間 試掘調査工3m含む	式	1		475,396	第6号内訳書参照
		配水管布設工(A-2)	φ150mm, L=162m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工6m含む	式	1		2,485,521	第7号内訳書参照
		配水管布設工(A-3)	φ150mm, L=69m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む	式	1		1,059,728	第8号内訳書参照
		配水管布設工(A-4)	φ150mm, L=72m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工4m含む	式	1		1,372,608	第9号内訳書参照
		連絡工1	φ100mm, 夜間	式	1		298,994	第10号内訳書参照
		給水管接続替工(A)	9箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		621,888	第11号内訳書参照
		宅地内鉛給水管取替工(A)	4件, 昼間	式	1		304,815	第12号内訳書参照
		仮設管布設撤去工(A)	φ100, 昼間	式	1		3,189,431	第13号内訳書参照
		管撤去工(A-1)	φ200mm, L=4m, 夜間	式	1		19,691	第14号内訳書参照
		管撤去工(A-2, 3, 4)	φ200mm, L=303m, 昼間	式	1		1,290,186	第15号内訳書参照
		路面復旧工(A-1)	7X774t, t=5cm 夜間, 人力	式	1		200,635	第16号内訳書参照

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工 (A-2)	アスファルト, t=5cm 昼間, フィニッシャー	式	1		3,866,100	第 17 号内訳書参照 ④041
		路面復旧工 (A-3)	アスファルト, t=5cm 昼間, 人力	式	1		311,575	第 18 号内訳書参照 ④042
		路面復旧工 (A-4)	アスファルト, t=5cm 昼間, 人力	式	1		1,103,919	第 19 号内訳書参照 ④043
		交通管理工 (A)		式	1		2,826,540	第 20 号内訳書参照 ④050
	A小計						19,427,027	+
	工事費 B		φ50 PEP	m	294			/
		配水管布設工 (B)	φ50mm, L=294m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工6m含む	式	1		3,932,319	第 21 号内訳書参照 ④005
		給水管接続替工 (B)	2箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		2,688,647	第 22 号内訳書参照 ④011
		宅地内鉛給水管取替工 (B)	13件, 昼間	式	1		1,035,378	第 23 号内訳書参照 ④014
		仮設管布設撤去工 (B)	φ50, 昼間	式	1		2,287,500	第 24 号内訳書参照 ④021
		管撤去工 (B)	φ50mm, L=237m, φ100mm, L=101m, 昼	式	1		1,657,811	第 25 号内訳書参照 ④032

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工 (B)	アスファルト, t=5cm 昼間, フィニッシャー	式	1		3,840,898	第 26 号内訳書参照 ④044
		交通管理工 (B)		式	1		2,346,840	第 27 号内訳書参照 ④051
	B小計						17,789,393	+
	工事費 C		φ100 GXDIP	m	41			/
		配水管布設工 (C)	φ100mm, L=41m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		649,521	第 28 号内訳書参照 ④006
		給水管接続替工 (C)	4箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		319,946	第 29 号内訳書参照 ④012
		宅地内鉛給水管取替工 (C)	1件, 昼間	式	1		73,311	第 30 号内訳書参照 ④015
		仮設管布設撤去工 (C)	φ100, 昼間	式	1		493,593	第 31 号内訳書参照 ④022
		管撤去工 (C)	φ100mm, L=41m, 昼間	式	1		139,409	第 32 号内訳書参照 ④033
		路面復旧工 (C)	アスファルト, t=5cm 昼間, フィニッシャー	式	1		394,031	第 33 号内訳書参照 ④045
		交通管理工 (C)		式	1		177,120	第 34 号内訳書参照 ④052

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	C小計						2,246,931	
	工事費D		消火栓設置工事(単口)	基	1			
		消火栓設置撤去工	設置 単口 1基 撤去 単口 1基	式	1		138,400	第 35 号内訳書参照
	D小計						138,400	
	工事費計						39,601,751	
	直接工事費計						47,077,864	処分費控除額=3,008,162 =4,313,210-43,501,606*0.03
	間接工事費							
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む)
		共通仮設費		式	1		5,134,000	40,493,444*0.1268 対象額=47,077,864-6,584,420 率=9.75%*1.3
		準備費		式	1		166,000	第 36 号内訳書参照
		技術管理費		式	1		76,944	第 37 号内訳書参照

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	共通仮設費計						5,376,944	
	純工事費						52,454,808	
		現場管理費		式	1		11,695,000	45,704,388*0.2559 対象額=52,454,808-3,750,420 率=23.26%*1.1
	工事原価						64,149,808	
	一般管理費等							
		一般管理費等		式	1		9,322,054	60,975,646*0.1529以内 対象額=64,149,808-3,174,162 率=15.25%*1+0.04%
	一般管理費等計						9,322,054	
		スクラップ評価額		式	1		-271,862	第 38 号内訳書参照
	工事価格						73,200,000	
	消費税等相当額			式	1		5,856,000	73,200,000*0.08
	請負工事費合計						79,056,000	

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
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	61			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-150
GX形直管 (1種)	φ200 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-200
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	7			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-152
GX形曲管	φ150*22° 1/2 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-153
GX形曲管	φ150*11° 1/4 JWWA G 121	個	7			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-151
GX形曲管	φ200*45° JWWA G 121	個	4			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-202
GX形T字(二受T字管)	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1201-152
GX形T字(二受T字管)	φ200*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1201-202
GX形受さし	φ200*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1205-203
GX形さし受	φ200*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1206-203
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1210-150

P-7

第1号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1210-200
GX形短I (メーカー規格)	φ200	個	1	37,500	37,500	局独自 N1213-200
GX形接合セット (異形管・ソフシー 弁用)	φ150 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	20			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-150
GX形接合セット (異形管・ソフシー 弁用)	φ200 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	9			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-200
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	23			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ200 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-200
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-150
GX形挿しロリング	φ200 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-200
G-LINK (GX形)	φ150 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1232-150
G-LINK (GX形)	φ200 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1232-200
GX形受挿しSF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 N3010-150

P-8

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形両受SF仕切弁	φ200 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 N3011-200
仕切弁きょう	短	個	2	29, 600	59, 200	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7, 900	15, 800	局独自 A1842
計					5, 299, 820	

第 2 号 内訳書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-075
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-072
GX形T字 (二受T字管)	φ75*75 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1204-071
GX形接合セット (異形管・フットシヤ 弁用)	φ75 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-075
GX形挿し口リング	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-075
PE直管 (水道配水用ポリエチレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	289	687	198, 543	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	84			建物, 積資・2018/09/01・282, 429 A2109
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	4			建物, 積資・2018/09/01・282, 428 A2176
PE ベンド	φ50*45° JWWA K 145	個	9			建物, 積資・2018/09/01・282, 428 A2184
PE ベンド	φ50*22° 1/2 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2018/09/01・282, 428 A2185

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE ベンド	φ50*11° 1/4 JWWA K 145	個	3			建物, 積資・2018/09/01・282, 428 A2186
PE キャップ	φ50 JWWA K 145	個	2			建物, 積資・2018/09/01・282, 428 A2218
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30	個	3	35, 400	106, 200	局独自 A2281
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 A3010-075
仕切弁きょう	短	個	3	29, 600	88, 800	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	3	7, 900	23, 700	局独自 A1842
計					834, 113	

第 3 号 内 訳 書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-075
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	10			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ75*22° 1/2 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-073
GX形曲管	φ100*11° 1/4 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-104
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1206-101
GX形うず巻式フランジT字	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1209-101
GX形接合セット (異形管・ソフトツール 弁用)	φ75 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソフトツール 弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	5			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-075
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-100

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1842
計					625, 810	

第 4 号 内 訳 書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓 (単口)	JWWA B 103-2000	基	1	98, 300	98, 300	局独自 N3306-070
補修弁 (ホース弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ75, L=100 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	72, 000	72, 000	局独自 N3513-070
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	1	92, 680	92, 680	局独自 A1833
消火栓用レジコンボックス (A+C+底板)	600*600 (2タイプ合計) JWWA K148:2000	組	1	77, 530	77, 530	局独自 A1856
計					340, 510	

第 5 号内訳書 材料費

連絡工 1

00105

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	4			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1210-100
GX形接合モット (異形管・ワトシム 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1842
計					375, 860	

P-15

第 6 号内訳書 配水管布設工 (A-1)

φ200mm, L=4m, h=0.8m, 機械, 夜間
試験調査工3m含む

00101

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[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	3, 652	1, 095	残土 D#399-J02
発生土運搬費[夜間]	D I D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	6, 975	2, 092	残土 D#421-J04
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR) 夜間用 地山 処分費の対象	m3	0.3	4, 650	1, 395	局独自 K0029-010
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.2	3, 652	29, 946	D#399-J02
発生土運搬費[夜間]	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.2	2, 907	23, 837	土砂 D#421-J02
発生土運搬費[夜間]	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.2	2, 907	23, 837	改良土 D#421-J02
人力掘削[夜間]	掘削・積込	m3	3.6	16, 980	61, 128	Z0002-B10
土砂等運搬工(現場制約有)[夜間]	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	3.6	3, 091	11, 127	土砂 D#020002-J02
土砂等運搬工(現場制約有)[夜間]	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	3.6	3, 091	11, 127	改良土 D#020002-J02
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.1	3, 652	7, 669	路盤 D#399-J02
発生土運搬費[夜間]	D I D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.1	6, 975	14, 647	路盤 D#421-J07

P-16

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)、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	2.1			県単価・2018/10/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バ ックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	4.2	9,551	40,114	D8411-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バ ックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	4	9,176	36,704	D8411-J04
人力埋戻工〔夜間〕	改良土(40-0)	m ³	3.6	14,250	51,300	Z0004-B10
DIP布設工 φ200 (夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	4	3,725	14,900	F0404-B10
G X形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径200mm	口	6	4,326	25,956	D80262-J15
フランジ接合工 φ200 (夜間)	(JWWA 7.5K)	口	1	10,610	10,610	F0474-B10
铸铁管切断・溝切り2工程 (夜 間)	φ200 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	1	19,690	19,690	F0529-B10
G X形継手挿口加工工〔夜間〕	呼び径200mm クッピンねじ式固定	口	1	2,570	2,570	D8027-J06
舗装工(人力施工)〔夜間〕	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 ²	10	2,935	29,350	仮復旧 D8410-J02
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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	10	702	7,020	仮復旧 D84301-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2台積バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.5	9,068	4,534	D84211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	0.5			県単価・2018/10/01・103 K0024-010
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	10	1,220	12,200	先行路盤 D8431-J02
仕切弁設置工 φ200 (夜間)		基	1	18,430	18,430	F0544-B10
計					475,396	

第 7 号内訳書 配水管布設工 (A-2)

φ150mm, L=162m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査 1.6m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	1.5	2,529	3,793	残土 D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	5,157	7,735	残土 D0421-J03
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	1.5	3,970	5,955	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	76.2	2,529	192,709	D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	76.2	2,149	163,753	土砂 D0421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	76.2	2,149	163,753	改良土 D0421-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	7.2	11,320	81,504	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	7.2	2,283	16,437	土砂 D020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	7.2	2,283	16,437	改良土 D020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	21.2	2,529	53,614	路盤 D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.2	2,149	45,558	路盤 D0421-J01

第 7 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	21.2			県単価・2018/10/01・103 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	54.1	7,365	398,446	D0411-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	22.1	6,990	154,479	D0411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	7.2	10,330	74,376	Z0003-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	162	2,775	449,550	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	31	2,060	63,860	D00262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	9	2,472	22,248	D00262-J02
鑄鉄管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	12,380	24,760	F0528-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D0027-J01
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	104	2,464	256,256	仮復旧 D0440-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	104	495	51,480	仮復旧 D04301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	5.2	2,794	14,528	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	5.2			県単価・2018/10/01・103 K0024
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	104	956	99,424	先行路盤 D#431-J01
計					2,485,521	

第 8 号 内訳書 配水管布設工(A-3)

φ150mm, L=60m, h=0.8m, 機械、昼間
試掘調査工2m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	37.6	2,529	95,090	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	37.6	2,149	80,802	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	37.6	2,149	80,802	改良土 D#421-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	2.7	11,320	30,564	Z0001-B00
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) 2.0km以下	m3	2.7	2,283	6,164	土砂 D#020002-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) 2.0km以下	m3	2.7	2,283	6,164	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.3	2,529	10,874	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	4.3	2,149	9,240	路盤 D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	4.3			県単価・2018/10/01・103 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	23.2	7,365	170,868	D#411-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	14.4	6,990	100,656	D#411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土(40-0)	m ³	2.7	10,330	27,891	Z0003-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	67	2,775	185,925	F0403-B00
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	2	3,031	6,062	F0404-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	12	2,060	24,720	D0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	3	2,472	7,416	D0262-J02
G X形継手接合工	直管 呼び径200mm	口	2	2,472	4,944	D0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	2	2,884	5,768	D0262-J05
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ200 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	13,450	26,900	F0529-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径200mm クッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D027-J02
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	43	2,311	99,373	仮復旧 D0440-J03
小型パッカー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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	43	495	21,285	仮復旧 D04301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 パッカー山積0.13m ³	m ³	2.2	2,794	6,146	D04211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	2.2			県単価・2018/10/01・103 K0021
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m ²	43	436	18,748	先行路盤 D0431-J01
計					1,059,728	

第 9 号内訳書 配水管布設工 (A-4)

φ150mm, L=72m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査工4m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	1.2	2,529	3,034	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	5,157	6,188	残土 D#421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜LCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.2	3,970	4,764	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	37.8	2,529	95,596	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	37.8	2,149	81,232	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	37.8	2,149	81,232	改良土 D#421-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	4.8	11,320	54,336	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	4.8	2,283	10,958	土砂 D#020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	4.8	2,283	10,958	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10.2	2,529	25,795	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.2	2,149	21,919	路盤 D#421-J01

P-25

第 9 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	10.2			県単価・2018/10/01・103 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	27.3	7,365	201,064	D#411-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	10.5	6,990	73,395	D#411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	4.8	10,330	49,584	Z0003-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	71	2,775	197,025	F0403-B00
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	1	3,031	3,031	F0404-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	18	2,060	37,080	D#0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	8	2,472	19,776	D#0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	3,955	7,910	D#0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	1	2,884	2,884	D#0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	2	4,614	9,228	D#0262-J06

P-26

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	12,380	24,760	F0528-B00
G X 形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D0627-J01
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	50	2,311	115,550	仮復旧 D0410-J03
小型バックホ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	50	495	24,750	仮復旧 D04301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホ山積0.13m3	m3	2.5	2,794	6,985	D04211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	2.5			県単価・2018/10/01・103 K0024
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	50	956	47,800	先行路盤 D0431-J01
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,150	14,150	F0543-B00
断水連絡工	φ150～φ300(切筋込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-B00
水替工(管布設用)	50m/m	H	1	3,940	3,940	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	7	34	238	G0074-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1,372,608	

第 10 号 内訳書 連絡工 1

φ100mm, 夜間

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〔夜間〕	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	3,652	1,095	残土 D#399-J02
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	6,975	2,092	残土 D#421-J04
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR) 夜間用 地山 処分費の対象	m3	0.3	4,650	1,395	局独自 K0029-010
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.6	3,652	24,103	
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.6	2,907	19,186	土砂 D#421-J02
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.6	2,907	19,186	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	3,652	4,017	路盤 D#399-J02
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	6,975	7,672	路盤 D#421-J07
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/10/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4	9,551	38,204	D#411-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	9,176	23,857	D#411-J04

第 10 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ100 DIP (夜間)	(切断) CIP兼用	m	6	1,299	7,794	F0771-B10
DIP布設工 φ100(夜間)	被覆、シート、テープ 共	m	6	2,872	17,232	F0402-B10
G X形継手接合工〔夜間〕	直管 呼び径100mm	口	2	3,090	6,180	D#0262-J12
G X形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径100mm	口	6	3,090	18,540	D#0262-J13
G X形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	4,944	9,888	D#0262-J14
铸铁管切断・溝切り 2 工程 (夜間)	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	16,990	33,980	F0527-B10
G X形継手挿口加工工〔夜間〕	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	2	2,570	5,140	D#027-J05
舗装工(人力施工)〔夜間〕	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	6	2,935	17,610	仮復旧 D#440-J02
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	6	702	4,212	仮復旧 D#4301-J02
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	9,068	2,720	D#4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS塊、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/10/01・103 X0024-010

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	6	1,220	7,320	先行路盤 DW431-102
仕切弁設置工 φ100 (夜間)		基	1	15,160	15,160	F0542-B10
仕切弁撤去工 φ100 (夜間)		基	1	3,837	3,837	F0563-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	1	972	972	F0556-B10
計					298,994	

第 11 号 内 訳 書 給水管接続替工 (A)

9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
サドル付分水栓 (防食744A、穿孔コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	6	20,240	121,440	局独自 A1051-000
サドル付分水栓 (防食744A、穿孔コア含)	φ150*26 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	3	23,110	69,330	局独自 A1052-000
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	箇所	4	34,790	139,160	F1006-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	箇所	1	37,780	37,780	F1022-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	39,530	39,530	F1023-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	箇所	2	39,630	79,260	F1016-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	箇所	1	47,370	47,370	F1033-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	0.3	2,529	758	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.3	5,157	1,547	残土 DW421-J03
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜(CR処分場) 地山処分費の対象)	m ³	0.3	3,970	1,191	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	2.8	2,529	7,081	DW399-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.8	2,149	6,017	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.8	2,149	6,017	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.8	2,529	2,023	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.8	2,149	1,719	路盤 D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2018/10/01・103 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	1.6	7,365	11,784	D#411-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	1.2	6,990	8,388	D#411-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)	m2	4	2,464	9,856	仮復旧 D#440-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	4	495	1,980	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	2,794	558	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/10/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	4	956	3,824	先行路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	5	4,135	20,675	G0042-B00
計					621,888	

第 12 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (A)

4件, 昼間

1式

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	1	71,140	71,140	F1817-B00
メーカー移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	3	67,440	202,320	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	3	1,050	3,150	DF040036-J02
コンクリート取こわし工	コンクリート、無筋	m ³	0.1	29,450	2,945	Z0005-B00
搬運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 2.0km以下	m ³	0.1	2,955	295	DF020101-J01
廃材処理料(東部地区)	無筋Co殻 処分費の対象	m ³	0.1			県単価・2018/10/01・103 K0026
コックリ工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車無し	m ³	0.1	23,310	2,331	DF020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m ³	1.5	8,484	12,726	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m ³	1.6	6,197	9,915	DF020016-J01
計					304,815	

第 13 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (A)

◇100, 昼間

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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	4.5	2,529	11,380	残土 DF399-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	4.5	5,157	23,206	残土 DF421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜(CR処分場) 地山 処分費の対象)	m ³	4.5	3,970	17,865	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	29.1	2,529	73,593	DF399-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	29.1	2,149	62,535	土砂 DF421-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	29.1	2,149	62,535	改良土 DF421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	37.5	2,529	94,837	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	37.5	2,149	80,587	路盤 DF421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m ³	37.5			県単価・2018/10/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	29.1	6,990	203,409	DF411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚60mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	188	2,464	463,232	仮復旧 DF410-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホ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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	188	495	93,060	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m ³	m ³	9.4	2,794	26,263	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS般 処分費の対象	m ³	9.4			県単価・2018/10/01・103 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	97	872	84,584	仮路盤 D#431-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 RC-40	m ²	91	956	86,996	先行路盤 D#431-J01
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	6	8,132	48,792	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	3	9,203	27,609	F1182-B00
断水連絡工	φ150～φ300(切筋込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-B00
水替工(管布設用)	50m/m	口	1	3,940	3,940	F3118-B00
広報用各戸ピラ		枚	52	34	1,768	G0074-B00
仮設管賃料(運搬費含)(A)	φ100 L=302m 160日間	式	1		1,042,000	局独自 Y0001

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設管施工費(A)	布設、撤去	式	1		389,900	局独自 Y0002
計					3,189,431	

第 14 号内訳書 管撤去工 (A-1)

φ200mm, L=4m, 夜間

01030

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[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	3,652	1,095	D#399-J02
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運輸距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	2,907	872	土砂 D#421-J02
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運輸距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	2,907	872	改良土 D#421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	9,551	2,865	D#411-J03
管撤去工 φ200 DIP (夜間)	(切断含) CIP兼用	m	4	1,728	6,912	F0773-B10
仕切弁撤去工 φ200 (夜間)		基	1	6,103	6,103	F0565-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	1	972	972	F0556-B10
計					19,691	

P-39

第 15 号内訳書 管撤去工 (A-2, 3, 4)

φ200mm, L=303m, 昼間

01031

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	62.5	2,529	158,062	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運輸距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	62.5	2,149	134,312	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運輸距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	62.5	2,149	134,312	改良土 D#421-J01
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	62.5	7,365	460,312	D#411-J01
管撤去工 φ200 DIP	(切断含) CIP兼用	m	303	1,313	397,839	F0773-B00
仕切弁撤去工 φ200		基	1	4,620	4,620	F0565-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	729	729	F0556-B00
計					1,290,186	

P-40

第 16 号 内訳書 路面復旧工 (A-1)

アスファルト, t=5cm
夜間, 人力

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホ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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	39	702	27,378	D#4301-J02
As塊運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m ³	m ³	2	9,068	18,136	D#4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	2			県単価・2018/10/01・103 K0024-010
不陸整正工(施工幅1.8m以上) [夜間]	路盤材整正厚3cm	m ²	39	352	13,728	D#432-J03
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13)	m ²	39	3,347	130,533	D#440-J04
計					200,635	

P-41

第 17 号 内訳書 路面復旧工 (A-2)

アスファルト, t=5cm
昼間, 7人作業

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水 処理工	ダンプトラック2t積級 運搬12回	式	1		472,880	D332A1-J01*
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	2,299	550	1,264,450	DF040036-J01
小型バックホ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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	675	495	334,125	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m ³	m ³	33.8	2,794	94,437	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	33.8			県単価・2018/10/01・103 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m ²	675	256	172,800	D#432-J02
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m ²	675	1,979	1,335,825	DF040068-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	5	291	1,455	DSH003000-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	60	323	19,380	DSH003020-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	18	676	12,168	白 DSH003030-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	4	775	3,100	黄 DSH003030-J02

P-42

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					3,866,100	

第 18 号 内訳書 路面復旧工 (A-3)

7A7744, L=5cm
昼間, 人力

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型パッカ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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	82	495	40,590	D84301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 パッカ材山積0.13m ³	m ³	4.1	2,794	11,455	D84211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m ³	4.1			県単価・2018/10/01・103 K6024
不陸整正工(施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m ²	82	269	22,058	D8432-J01
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13)	m ²	82	2,666	218,612	D8440-J05
計					311,575	

第 19 号 内訳書 路面復旧工 (A-4)

727741, t=5cm
昼間, 人力

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホ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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	268	495	132,660	D4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホ山積0.13m ³	m ³	13.4	2,794	37,439	D4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	13.4			県単価・2018/10/01・103 K0021
不陸整正工 (施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m ²	268	269	72,092	D4132-J01
舗装工 (人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物 (13)	m ²	268	2,666	714,488	D4140-J05
視覚障害者誘導標 (貼付型点字)	樹脂プレート300*300 材工共S<18m ²	m ²	2	42,800	85,600	局独自 Y0007
計					1,103,919	

P-45

第 20 号 内訳書 交通管理工 (A)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正值1.2	人日	172			県単価・2018/10/01・労務2 R0011
交通誘導警備員B (交替有)	夜間 補正值1.8	人日	13			県単価・2018/10/01・労務2 R0111
計					2,826,540	

P-46

第 21 号内訳書

配水管布設工 (B)

φ50mm, L=294m, h=0.8m, 機械, 昼間
 試験調査工6m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	7.6	2,529	19,220	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.6	5,157	39,193	残土 D#421-J03
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	7.6	3,970	30,172	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	110.2	2,529	278,695	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	110.2	2,149	236,819	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	110.2	2,149	236,819	改良土 D#421-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	7.2	11,320	81,504	Z0001-B00
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) 2.0km以下	m3	7.2	2,283	16,437	土砂 D#020002-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) 2.0km以下	m3	7.2	2,283	16,437	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	34.5	2,529	87,250	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.5	2,149	74,140	路盤 D#421-J01

第 21 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	34.5			県単価・2018/10/01・103 X0028
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	73.6	7,365	542,064	D#411-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	36.6	6,990	255,834	D#411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	7.2	10,330	74,376	Z0003-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	290	2,060	597,400	F0430-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	4	2,200	8,800	F0401-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	5	2,060	10,300	D#0262-J11
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ75 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	1	11,000	11,000	F0526-B00
G X形継手挿口加工	呼び径75mm クッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	D#027-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	3	2,678	8,034	D#022-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	84	1,770	148,680	D8053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	3	1,648	4,944	D8054-J01
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	172	2,464	423,808	仮復旧 D8140-J01
小型バッチ砕石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	172	495	85,140	仮復旧 D81301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2台積 バッチ砕石山積0.13m3	m3	8.6	2,794	24,028	D81211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	8.6			県単価・2018/10/01・103 K0024
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	172	956	164,432	先行路盤 D8131-J01
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,140	13,140	F0541-B00
分水栓付EFサドル(防食71%含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	2	32,190	64,380	局独自 A1102
ドレーン設置工	φ25 SSP	箇所	2	88,620	177,240	F3502-B00
計					3,932,319	

第 22 号 内 訳 書 給水管接続替工(B)

26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71%含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	21	30,830	647,430	局独自 A1101
分水栓付EFサドル(防食71%含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	2	32,190	64,380	局独自 A1102
おねじ付ソケット	φ60 PTC B 21	個	3	10,350	31,050	局独自 A1129
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ60	個	3	9,880	29,640	局独自 A1614
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	3	32,100	96,300	F1051-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	8	36,840	294,720	F1063-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	4	38,600	154,400	F1064-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	6	42,110	252,660	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	1	36,940	36,940	F1056-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	1	50,160	50,160	F1070-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上(PEP用)	箇所	1	83,860	83,860	F1166-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上(PEP用)	箇所	1	147,300	147,300	F1167-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上(PEP用)	箇所	1	167,000	167,000	F1168-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.1	2,529	5,310	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	2.1	5,157	10,829	残土 D#421-J03
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	2.1	3,970	8,337	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	22.1	2,529	55,890	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	22.1	2,149	47,492	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	22.1	2,149	47,492	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.6	2,529	16,691	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	6.6	2,149	14,183	路盤 D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	6.6			県単価・2018/10/01・103 K0028

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	13	7,365	95,745	D#311-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	9.1	6,990	63,609	D#311-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)	m2	33	2,464	81,312	仮復旧 D#410-J01
小型ハ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0.13m3(平積0.10m3)	m2	33	495	16,335	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	1.7	2,794	4,749	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	1.7			県単価・2018/10/01・103 K0021
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	33	956	31,548	先行路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	23	4,135	95,105	G0012-B00
計					2,688,647	

第 23 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (B)

13件, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	6	71,140	426,840	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	7	67,440	472,080	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	32	1,050	33,600	DF040036-J02
コンクリート取こわし工	コンクリートブレーカー、無筋	m ³	0.5	29,450	14,725	Z0005-B00
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 2.0km以下	m ³	0.5	2,955	1,477	DF020101-J01
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m ³	0.5			県単価・2018/10/01・103 K0026
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	m ³	0.5	23,310	11,655	DF020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m ³	4.9	8,484	41,571	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m ³	4.9	6,197	30,365	DF020016-J01
計					1,035,378	

第 24 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (B)

φ50, 昼間

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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	4.1	2,529	10,368	残土 D#399-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	4.1	5,157	21,143	残土 D#421-J03
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	m ³	4.1	3,970	16,277	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	22.4	2,529	56,649	D#399-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	22.4	2,149	48,137	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	22.4	2,149	48,137	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	35.4	2,529	89,526	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	35.4	2,149	76,074	路盤 D#421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	35.4			県単価・2018/10/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	22.4	6,990	156,576	D#411-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 ²	176	2,464	433,664	仮復旧 D#440-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バツタ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	176	495	87,120	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運輸距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バツタ山積0.13m3	m3	8.8	2,794	24,587	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	8.8			県単価・2018/10/01・103 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	95	872	82,840	仮路盤 D#431-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 RC-40	m2	81	956	77,436	先行路盤 D#431-J04
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	20	8,132	162,640	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	2	9,203	18,406	F1182-B00
仮設給水管付替工(φ40)	設置・撤去、材工共	箇所	2	16,650	33,300	F1183-B00
仮設給水管付替工(φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	1	21,500	21,500	F1184-B00
仮設管賃料(運搬費含)(B)	φ50 L=271m 160日間	式	1		361,900	局独自 Y0003
仮設管施工費(B)	布設、撤去	式	1		257,900	局独自 Y0004

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,287,500	

第 25 号 内訳書 管撤去工 (B)

φ 50mm, L=237m, φ 100mm, L=101m, 昼間

EU032

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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.7	2,529	4,299	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.7	5,157	8,766	残土 D#421-J03
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	m ³	1.7	3,970	6,749	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	85.1	2,529	215,217	D#399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	85.1	2,149	182,879	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	85.1	2,149	182,879	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	7.4	2,529	18,714	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	7.4	2,149	15,902	路盤 D#421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	7.4			県単価・2018/10/01・103 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	49.7	7,365	366,040	D#411-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	35.4	6,990	247,446	D#411-J02

P-57

EU032

第 25 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ 50 VP	(切断含)	m	237	417	98,829	F0792-B00
管撤去工 φ 100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	101	975	98,475	F0771-B09
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 ²	37	2,464	91,168	仮復旧 D#440-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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	37	495	18,315	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.9	2,794	5,308	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m ³	1.9			県単価・2018/10/01・103 K0024
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 ²	37	956	35,372	先行路盤 D#431-J01
仕切弁撤去工 φ 75		基	1	2,788	2,788	F0562-B00
仕切弁撤去工 φ 100		基	3	2,865	8,595	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	10	729	7,290	F0556-B00
計					1,657,811	

P-58

第 26 号内訳書 路面復旧工 (B)

727mm×t=5cm
昼間、フイニッシュ

1式

④044

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バッチリ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	1,239	495	613,305	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バッチリ山積0.13m3	m3	62	2,794	173,228	D#4321-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	62			県単価・2018/10/01・103 K0024
不陸修正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	1,239	256	317,184	D#432-J02
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	1,239	1,979	2,451,981	DP040008-J01
計					3,840,898	

P-59

第 27 号内訳書 交通管理工 (B)

1式

④051

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B(交替有)	補正値1.2	人日	159			県単価・2018/10/01・労務2 R0011
計					2,346,840	

P-60

第 28 号 内訳書 配水管布設工 (C)

φ100mm, L=41m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査土1m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	1.2	2,529	3,034	残土 DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	5,157	6,188	残土 DW421-J03
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜LCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.2	3,970	4,764	局独自 K9029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	18.9	2,529	47,798	DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	18.9	2,149	40,616	土砂 DW421-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	18.9	2,149	40,616	改良土 DW421-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	1.2	11,320	13,584	Z0601-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	1.2	2,283	2,739	土砂 DF020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 2.0km以下	m3	1.2	2,283	2,739	改良土 DF020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.1	2,529	12,897	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.1	2,149	10,959	路盤 DW421-J01

P-61

第 28 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	5.1			県単価・2018/10/01・103 K9028
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	12.2	7,365	89,853	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	6.7	6,990	46,833	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	1.2	10,330	12,396	Z0903-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	4	2,200	8,800	F0401-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	37	2,307	85,359	F0402-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	3	2,060	6,180	DW0262-J11
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	10	2,060	20,600	DW0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	5	2,060	10,300	DW0262-J08
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ75 (GX形/専用工具使用) クビレックス社	口	1	11,000	11,000	F0526-B00
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クビレックス社	口	2	11,520	23,040	F0527-B00

P-62

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	
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	25	2,464	61,600	仮復旧
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	25	495	12,375	仮復旧
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	2,794	3,632	
廃材処理料(東部地区)	AS処 処分費の対象	m3	1.3			県単価・2018/10/01・103 K0024
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	25	956	23,900	先行路盤
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,140	13,140	
計					649,521	

P-63

第 29 号 内訳書 給水管接続替工(C)

4箇所
h=0.8m, 機械, 昼間

1式

012

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル付分水栓(防食744、穿孔コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	4	18,050	72,200	局独自 A1041-000
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	箇所	1	34,790	34,790	F1006-F00
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	箇所	1	37,780	37,780	F1022-F00
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	箇所	2	44,800	89,600	F1025-F00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	2,529	758	残土 D0399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	5,157	1,547	残土 D0421-J03
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	0.3	3,970	1,191	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.1	2,529	7,839	D0399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.1	2,149	6,661	土砂 D0421-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.1	2,149	6,661	改良土 D0421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,529	2,276	路盤 D0399-J01

P-64

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費〔夜間〕	D I D 区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	2,907	2,616	路盤 D#421-J02
廃材処理料（東部地区）	路盤材（上層・下層） 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2018/10/01・103 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	1.8	7,365	13,257	D#411-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	1.3	6,990	9,087	D#411-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）	m2	4	2,464	9,856	仮復旧 D#410-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	4	495	1,980	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	2,794	558	D#4211-J01
廃材処理料（東部地区）	AS塊 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/10/01・103 K0024
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	4	956	3,824	先行路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	3	4,135	12,405	G0042-800
計					319,946	

第 30 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工（C）

1件, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	67,440	67,440	F1818-B00
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	0.4	8,484	3,393	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	0.4	6,197	2,478	DF020016-J01
計					73,311	

第 31 号内訳書 仮設管布設撤去工 (C)

φ100.昼間

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	0.6	2,529	1,517	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,157	3,094	残土 D#421-J03
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	0.6	3,970	2,382	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.4	2,529	8,598	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.4	2,149	7,306	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.4	2,149	7,306	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.4	2,529	13,656	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.4	2,149	11,604	路盤 D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	5.4			県単価・2018/10/01・103 K0028
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	3.4	6,990	23,766	D#411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50cm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	27	2,464	66,528	仮復旧 D#440-J01

P-67

第 31 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	27	495	13,365	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	2,794	3,911	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2018/10/01・103 K0021
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	15	872	13,080	仮路盤 D#431-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 RC-40	m2	12	956	11,472	先行路盤 D#431-J01
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	4	8,132	32,528	F1181-B00
仮設管賃料(運搬費含)(C)	φ100 L=41m 160日間	式	1		170,700	局独自 Y0005
仮設管施工費(C)	布設、撤去	式	1		71,500	局独自 Y0005
計					493,593	

第 32 号 内訳書 管撤去工 (C)

φ100mm, L=41m, 昼間

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	6.5	2,529	16,438	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.5	2,149	13,968	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.5	2,149	13,968	改良土 D#421-J01
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	6.5	7,365	47,872	D#411-J01
管撤去工 φ100 DIP	(切所含) CIP兼用	m	41	975	39,975	F0771-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	2	2,865	5,730	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	729	1,458	F0556-B00
計					139,409	

第 33 号 内訳書 路面復旧工 (C)

7スリット, t=5cm
昼間, フェイント

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	127	495	62,865	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.4	2,794	17,881	D#4211-J01
廢材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	6.4			県単価・2018/10/01・103 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	127	256	32,512	D#432-J02
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	127	1,979	251,333	DP040008-J01
計					394,031	

第 34 号 内訳書 交通管理工 (C)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正値1.2	人日	12			県単価・2018/10/01・労務2 R0011
計					177,120	

P-71

第 35 号 内訳書 消火栓設置撤去工

設置 単口 1基
撤去 単口 1基

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	0.3	2,529	758	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	5,157	1,547	残土 D#421-J03
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	0.3	3,970	1,191	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.5	2,529	13,909	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.5	2,149	11,819	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.5	2,149	11,819	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,529	2,781	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	2,149	2,363	路盤 D#421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/10/01・103 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	1.2	7,365	8,838	D#411-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	4.3	6,990	30,057	D#411-J02

P-72

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	1	19,880	19,880	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	1	6,585	6,585	F0721-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	5	2,464	12,320	仮復旧 D0410-J01
小型バッチャ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	5	495	2,475	仮復旧 D04301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離1.8km 良好 ダンプトラック2t 積 バッチャ山積0.13m3	m3	0.3	2,794	838	D04211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/10/01・103 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2回 RC-40	m2	5	956	4,780	先行路盤 D0431-J01
計					138,400	

第 36 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CCR処分場)	検体	1			県単価・2018/10/01・105 K0010
計					166,000	

第 37 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, ポリビック	m	294	96	28,224	F0930-F00
通水洗管工	150以下, ポリビック	m	348	140	48,720	F0931-F00
計					76,944	

第 38 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	鋳鉄管 (ライニング有)	kg	19,304	-13	-250,952	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	1,394	-15	-20,910	局独自 K5102
計					-271,862	

