

森崎地区配水管布設工事（H30の2）  
工事設計書

平成 30 年度	工事番号	SY0006	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	森崎地区配水管布設工事 (H30の2)									
ブロック 番号	4304				工事場所	横須賀市森崎3丁目16番先から18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, VP) 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>									
	記									
	配水管布設工事		φ50	PEP	L=459m					
撤去管		φ50	VP	L=459m						
工期		自平成	年	月	日					
		至平成	年	月	日					
工事施行方法	請 負			工事日数	180日					

## 設 計 基 本 情 報

### 設計情報

設計書番号	013000058
設計種別	当初設計
工事番号	SY0006
工事名	森崎地区配水管布設工事（H30の2）
ブロック 採 旦	4304

### 諸経費情報

単価世代	2018年 4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	市街地
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

設計金額  
¥43,210,800円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥43,210,800円

直接工事費 ¥24,606,961円  
 共通仮設費 ¥3,187,064円  
 現場管理費 ¥6,766,000円  
 一般管理費等 ¥5,452,135円  
 計 ¥40,012,160円

総括表

最低制限価格 38,404,260円  
(税抜 35,559,500円)

工事名 森崎地区配水管布設工事 (H30の2)

工事場所 横須賀市森崎3丁目16番先から18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	24,606,961円	3,187,064円	6,766,000円	5,452,135円	40,012,160円	40,012,160円
合計	24,606,961円	3,187,064円	6,766,000円	5,452,135円	40,012,160円	40,012,160円
スクラップ評価額					-2,160円	-2,160円
合計					40,010,000円	40,010,000円
消費税等相当額					3,200,800円	3,200,800円
総合計金額					43,210,800円	43,210,800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
請負材料費								/H
		材料費		式	1		1,083,667	第 1 号内訳書参照 @U101
		請負材料費 計					1,083,667	+3
工事費			φ 50 PEP	m	459			/H
		配水管布設工	φ 50mm, L=459m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工9m含む	式	1		6,575,986	第 2 号内訳書参照 @U001
		仮設管布設撤去工	φ 50mm, SSP	式	1		4,017,355	第 3 号内訳書参照 @U002
		給水管接続替工	51箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		4,355,009	第 4 号内訳書参照 @U003
		宅地内鉛給水管取替工	21件 昼間	式	1		1,652,049	第 5 号内訳書参照 @U004

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	アスファルト, t=5cm フィニッシュ, 昼間	式	1		3,911,855	第 6 号内訳書参照 @U006
		交通管理工		式	1		3,011,040	第 7 号内訳書参照 @U051
	工事費	計					23,523,294	+3
	直接工事費	計					24,606,961	処分費控除額=1,362,682 =2,085,929-24,108,264*0.03 ++P
	間接工事費							/H
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /H
		共通仮設費		式	1		2,977,000	22,745,582*0.1309 対象額=24,606,961-1,861,379 率=11.09%+2% %07Kr
		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・2018/04/01・105 K0010
		技術管理費		式	1		44,064	第 8 号内訳書参照 @U099
	共通仮設費	計					3,187,064	+3K
	純工事費						27,794,025	++J

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		6,766,000	25,766,646*0.2626 対象額=27,794,025-2,027,379 率=24.76%+1.5% %07Jo
工事原価							34,560,025	++G
	一般管理費等							/H
		一般管理費等		式	1		5,452,135	33,031,343*0.1653以内 対象額=34,560,025-1,528,682 率=16.49%*1+0.04% %07Gp
	一般管理費等 計						5,452,135	+3
		スクラップ評価額		式	1		-2,160	第 9 号内訳書参照 @U100
工事価格							40,010,000	++T
消費税等相当額				式	1		3,200,800	40,010,000*0.08 %S8
請負工事費 合計							43,210,800	++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	451	687	309,837	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	121			建物,積資・2018/03/01・282,429 A2109
PE EFソケット	φ100 JWWA K 145	個	2			建物,積資・2018/03/01・282,429 A2111
PE レデューサ	φ100*50 JWWA K 145	個	2			積算資料・2018/03/01・428 A2170
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	4			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2176
PE ベンド	φ50*90° JWWA K 145	個	2			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2183
PE ベンド	φ50*22° 1/2 JWWA K 145	個	6			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2185
PE ベンド	φ50*11° 1/4 JWWA K 145	個	5			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2186
PE Sベンド	φ50 450H JWWA K 145	個	1	10,050	10,050	局独自 A2204
PE キャップ	φ50 JWWA K 145	個	1			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2218
PE フランジ G形	φ50 (7.5K) PTC K 13	個	6	10,210	61,260	局独自 A2223

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE フランジ G形	φ100 (7.5K) PTC K 13	個	2	17,780	35,560	局独自 A2227
PE メカニカルソケット (PEP*PEP)	φ50 PTC G 30	個	3	33,350	100,050	局独自 A2235
仕切弁きょう	短	個	4	29,600	118,400	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	4	7,900	31,600	局独自 A1842
仕切弁	φ50 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	3			建物, 積資・2018/03/01・289,439 N3200-050
計					1,083,667	

第 2 号 内訳書 配水管布設工

φ 50mm, L=459m, h=0. 8m, 機械, 昼間  
 試掘調査工9m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	13	2, 526	32, 838	残土 DW399-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	13	3, 970	51, 610	局独自 K0029
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5. 9km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0. 13m3	m3	13	3, 679	47, 827	残土 DW421-J02
人 力 掘 削	砂, 砂質土, 粘性土 (掘削・積込)	m3	10. 8	11, 320	122, 256	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) 6. 0km以下	m3	10. 8	3, 664	39, 571	土砂 DP020002-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) 6. 0km以下	m3	10. 8	3, 664	39, 571	改良土 DP020002-J01
埋戻工 改良土 (40-0)	人力	m3	10. 8	10, 330	111, 564	Z0002-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0. 13m3(平積0. 10m3)	m3	168. 5	2, 526	425, 631	DW399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5. 2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0. 13m3	m3	168. 5	3, 679	619, 911	土砂 DW421-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5. 2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0. 13m3	m3	168. 5	3, 679	619, 911	改良土 DW421-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	116. 3	7, 362	856, 200	DW411-J01

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) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	52.2	6,987	364,721	DW411-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	53.3	2,526	134,635	路盤 DW399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	53.3			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	53.3	3,679	196,090	路盤 DW421-J01
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	459	2,060	945,540	F0430-B00
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	459	417	191,403	F0792-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	120	1,770	212,400	DW053-J01
ポリエチレン管(融着接合)継手工	呼び径100mm 継手口数2口	箇所	2	3,098	6,196	DW053-J02
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	6	1,648	9,888	DW054-J01
PEフランジ接合工 φ50		口	6	4,986	29,916	F0506-B00
PEフランジ接合工 φ100		口	2	5,754	11,508	F0508-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>	264	2,488	656,832	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>	264	956	252,384	先行路盤 DW431-J01
小型バ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>	264	494	130,416	DW4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	13.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	13.2	4,783	63,135	DW4211-J01
仕切弁設置工 φ50		基	3	13,100	39,300	F0540-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	745	2,235	F0566-B00
仕切弁きょう設置撤去工	補正係数1.6	箇所	2	1,292	2,584	Z0910-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	2	24,950	49,900	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	2	5,531	11,062	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	89	34	3,026	G0074-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					6,575,986	

第 3 号内訳書

仮設管布設撤去工

φ 50mm, SSP

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	6.6	2,526	16,671	残土 DW399-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	6.6	3,970	26,202	局独自 K0029
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.6	3,679	24,281	残土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	36.5	2,526	92,199	DW399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	36.5	3,679	134,283	土砂 DW421-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	36.5	3,679	134,283	改良土 DW421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	53.5	2,526	135,141	路盤 DW399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	53.5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	53.5	3,679	196,826	路盤 DW421-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	36.5	6,987	255,025	DW411-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	267	494	131,898	DW4301-J01

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>	267	2,488	664,296	仮復旧 DW440-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	13.4	4,783	64,092	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	13.4			県単価・2018/04/01・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 <sup>2</sup>	135	872	117,720	仮復旧路盤 DW431-J02
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>	132	956	126,192	先行路盤 DW431-J01
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	2	24,950	49,900	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	2	5,531	11,062	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	89	34	3,026	G0074-B00
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	44	8,132	357,808	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	5	9,203	46,015	F1182-B00
仮設給水管付替工(φ40)	設置・撤去、材工共	箇所	1	16,630	16,630	F1183-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
SSP仮設管賃料A (運搬費含)	φ 50, L=441 140日間	式	1		678,400	局独自 Y0002
仮設管施工費A	布設、撤去	式	1		437,700	局独自 Y0003
計					4,017,355	

第 4 号内訳書 給水管接続替工

51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	45	30,830	1,387,350	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	5	32,190	160,950	局独自 A1102
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	10,350	10,350	局独自 A1129
青銅ゲートバルブ JIS10K	φ50 (50 2) JIS B 2011	個	1			建物, 積資・2018/03/01・679,853 A1605
仕切弁きょう取付工 ゲート弁用	(A、B形 底版使用)	箇所	1	9,003	9,003	F0558-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	20	32,100	642,000	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	15	36,840	552,600	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	9	38,590	347,310	F1064-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=6m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	45,860	45,860	Z0007-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	5	36,940	184,700	F1056-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上(PEP用)	箇所	1	176,900	176,900	F1170-B00

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	2.4	2,526	6,062	残土 DW399-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	2.4	3,970	9,528	局独自 K0029
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	3,679	8,829	残土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	26.4	2,526	66,686	DW399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	26.4	3,679	97,125	土砂 DW421-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	26.4	3,679	97,125	改良土 DW421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.6	2,526	19,197	路盤 DW399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	7.6			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.6	3,679	27,960	路盤 DW421-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	15.3	7,362	112,638	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	11.1	6,987	77,555	DW411-J02

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)	m2	38	2,488	94,544	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	38	956	36,328	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	38	494	18,772	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.9	4,783	9,087	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	1.9			県単価・2018/04/01・103 K0024
給水管接続替調整工		件	25	4,135	103,375	G0042-B00
計					4,355,009	

## 第 5 号内訳書

## 宅地内鉛給水管取替工

21件  
昼間

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	43	1,057	45,451	DP040036-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、3m3未満	m3	0.7	28,800	20,160	Z0003-B00
廃材処理料（東部地区）	無筋CO殻 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2018/04/01・103 K0026
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 DID区間有 6.0km以下	m3	0.7	4,744	3,320	DP020101-J01
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	0.7	22,720	15,904	DP020102-J01
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	8	71,130	569,040	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	13	67,430	876,590	F1818-B00
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	8	8,484	67,872	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	8	6,196	49,568	DP020016-J01
計					1,652,049	

第 6 号内訳書 路面復旧工

アスファルト, t=5cm  
 フィニッシャー, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,921	514	987,394	DP040036-J01
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 2 t 積級 運搬9回	式	1		339,817	D332A1-J01*
小型バ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>	793	494	391,742	DW4301-J01
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m <sup>2</sup>	793	255	202,215	DW432-J01
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 <sup>2</sup>	793	1,992	1,579,656	DP040008-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離5.2km 良好 ダンプトラック2 t 積 バック材山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	39.7	4,783	189,885	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	39.7			県単価・2018/04/01・103 K0024
区画線設置(溶融式)工	実線15cm 制約無 昼間	m	41	171	7,011	DSH003000-J01
区画線設置(溶融式)材料	実線15cm 白 AS 塗装厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	41	115	4,715	Z0008-B00
区画線設置(溶融式)工	矢印・記号・文字 制約無 昼間	m	46	514	23,644	DSH003030-J01
区画線設置(溶融式)材料	矢印等15cm 白 AS 塗装厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	27	147	3,969	Z0009-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）材料	矢印等15cm 黄 AS 塗装厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	19	154	2,926	Z0005-B00
区画線設置（溶融式）工	ゼブラ30cm 制約無 昼間	m	4	326	1,304	DSH003020-J01
区画線設置（溶融式）材料	ゼブラ30cm 白 AS 塗装厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	4	228	912	Z0006-B00
計					3,911,855	

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 (交替有)	補正值1.2	人日	204			県単価・2018/04/01・労務2 R0011
計					3,011,040	

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	459	96	44,064	F0930-B00
計					44,064	

第 9 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	鑄鉄類 (ライニング無)	kg	144	-15	-2,160	局独自
計					-2,160	K5102