

				課長	係長等	検算	設計

令和 02 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 02	課・事業所 0166	班 10	連番 Q105	区分 1	変更回数 00	基準区分 C2
事業所名	横須賀市みなと振興部						
(工事・業務)名	令和元年災 北下浦漁港海岸野比護岸災害復旧工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市野比2丁目地先						
(河川・路線・区域)名							
単価採用地区名	横須賀						
事業区分							
起案・決裁	起案日 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工期	215 日間						
設計金額	(円)						
	188,265,000 円						
設計概要							
(起工・変更)理由							

令和 02 年度 設計積算書表紙 (当初)

<支出科目>

款	12 災害復旧費
項	01 農林水産業施設災害復旧費
目	01 漁港施設災害復旧費
節	15 工事請負費
細節	91 工事請負費 [災害復旧目]

<合併区分情報>

合併処理設定	する	
	区分 1	補助
	区分 2	単独
	区分 3	
	区分 4	
	区分 5	
	区分 6	
	区分 7	
	区分 8	
	区分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備考
		前回変更請負額(b2)				
本工事費	188,265,000					
工事価格	171,150,000					
消費税等相当額	17,115,000					

令和 02 年度 設計積算書表紙 (当初)

<合併金額情報>

補助

	当初官積算額	当初請負額または 前回変更請負額(a)	今回変更請負額 (b)	増減 (b)-(a)	備考
設計金額	152,575,415				
工事価格	138,704,923				
消費税等相当額	13,870,492				

単独

	当初官積算額	当初請負額または 前回変更請負額(a)	今回変更請負額 (b)	増減 (b)-(a)	備考
設計金額	35,689,585				
工事価格	32,445,077				
消費税等相当額	3,244,508				

令和 02 年度 積算諸条件調書(当初)

経費等情報	主たる工種	【漁港】海岸工事		
	施工地域・工事場所区分	【漁港】市街地に係わる漁港漁場		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正（上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合）			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分			
	漁港漁場（港湾）工事積算基準書 適用年版	令和01年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和02年4月1日基準		
	係数ランク	ランク 3		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	安全監視船	48	日	
	交通誘導警備員	27	人	
(その他情報欄)				
大型土のう撤去据付（1スイング）				
クレーン付台船80t吊→起重機船120t吊				

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費							
護岸・岸壁・物揚場			1	式		101,410,108	
撤去工			1	式		13,399,047	
取壊し工			1	式		1,660,551	第 0001 号 内訳書
撤去工			1	式		11,738,496	第 0002 号 内訳書
仮設工			1	式		4,314,224	
大型土のう工			1	式		4,314,224	第 0003 号 内訳書
土工			1	式		101,994	
土工			1	式		101,994	第 0004 号 内訳書
基礎工			1	式		29,784,174	
洗掘防止工			1	式		15,016,809	第 0005 号 内訳書
基礎捨石工			1	式		14,767,365	第 0006 号 内訳書
本体工 [場所打式]			1	式		5,425,623	

本 工 事 費 内 訳 書

(上段:前回 下段:今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	場所打	コンクリート工	1	式		5,425,623	第 0007 号 内訳書
	被覆・根固	工	1	式		21,540,966	
	被覆	工	1	式		21,540,966	第 0008 号 内訳書
	消波	工	1	式		19,194,269	
	消波	ブロック工	1	式		19,194,269	第 0009 号 内訳書
	裏込	裏埋工	1	式		2,121,076	
	裏込	工	1	式		1,791,256	第 0010 号 内訳書
	裏埋	土工	1	式		329,820	第 0011 号 内訳書
	舗装	工	1	式		3,857,774	
	コンクリート	舗装工	1	式		3,779,584	第 0012 号 内訳書
	特殊	ブロック工	1	式		78,190	第 0013 号 内訳書
	くわ止め	コンクリート擁壁工	1	式		471,782	
	くわ止め	コンクリート擁壁工	1	式		471,782	第 0014 号 内訳書

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
付属工			1	式		130,560	
転落防止工			1	式		130,560	第 0015 号 内訳書
付帯工			1	式		1,068,619	
立入防止工			1	式		222,880	第 0016 号 内訳書
アスファルト舗装工			1	式		131,453	第 0017 号 内訳書
キャスク撤去・運搬工			1	式		21,498	第 0018 号 内訳書
ガードフェンス撤去・運搬工			1	式		613,500	第 0019 号 内訳書
仮設照明灯撤去・運搬工			1	式		21,498	第 0020 号 内訳書
排水工			1	式		57,790	第 0021 号 内訳書
直接工事費計			1	式		101,410,108	
共通仮設費計			1	式		20,451,662	
回航・えい航費			1	式		6,406,050	第 0907 号 内訳書
安全費			1	式		5,401,612	第 0930 号 内訳書

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費 (率分)			1	式		8,644,000	【千円止】
純工事費			1	式		121,861,770	
現場管理費			1	式		27,407,000	【千円止】
工事原価			1	式		149,268,770	
一般管理費等			1	式		21,882,801	
工事価格			1	式		171,150,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		17,115,000	
本工事費計			1	式		188,265,000	

第0001号 内訳書
取壊し工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0160) コンクリート取壊し 補助	1	式	1,473,583	1,473,583	第0001号下内	合1
(AMA0360) コンクリート取壊し 単独	1	式	186,968	186,968	第0002号下内	合2
合 計				1,660,551		

第0002号 内訳書
撤去工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0170) ブロック撤去 補助	1	式	11,560,986	11,560,986	第0003号下内	合1
(AMA0540) ブロック撤去・据付	1	式	177,510	177,510	第0004号下内	合1
合 計				11,738,496		

第0003号 内訳書
大型土のう工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0330) 大型土のう工 補助	1	式	2,672,234	2,672,234	第0005号下内	合1
(AMA0430) 大型土のう工 単独	1	式	1,641,990	1,641,990	第0006号下内	合2
合 計				4,314,224		

第0004号 内訳書
土工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0290) 掘削 補助	1	式	97,410	97,410	第0007号下内
(AMA0370) 掘削 単独	1	式	4,584	4,584	第0008号下内
合 計				101,994	

合1

合2

第0005号 内訳書
洗掘防止工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0240) 洗掘防止 補助	1	式	11,272,126	11,272,126	第0009号下内
(AMA0380) 洗掘防止 単独	1	式	3,744,683	3,744,683	第0010号下内
合 計				15,016,809	

合1

合2

第0006号 内訳書
基礎捨石工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 基礎捨石 補助	1	式	4,251,648	4,251,648	第0011号下内
(AMA0250) 捨石本均し 補助	1	式	546,384	546,384	第0012号下内
(AMA0260) 捨石荒均し 補助	1	式	6,952,513	6,952,513	第0013号下内
(AMA0390) 基礎捨石 単独	1	式	1,277,952	1,277,952	第0014号下内
(AMA0400) 捨石荒均し 単独	1	式	1,738,868	1,738,868	第0015号下内
合 計				14,767,365	

第0007号 内訳書
場所打コンクリート工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0180) 足場 補助	1	式	227,388	227,388	第0016号下内	合1
(AMA0190) 鉄筋 補助	1	式	325,275	325,275	第0017号下内	合1
(AMA0200) 型枠 補助	1	式	749,766	749,766	第0018号下内	合1
(AMA0210) 伸縮目地 補助	1	式	16,800	16,800	第0019号下内	合1
(AMA0220) 陸上コンクリート 補助	1	式	675,281	675,281	第0020号下内	合1
(AMA0270) 水中コンクリート 補助	1	式	1,627,977	1,627,977	第0021号下内	合1
(AMA0410) 鉄筋 単独	1	式	277,200	277,200	第0022号下内	合2
(AMA0420) 水中コンクリート 単独	1	式	1,525,936	1,525,936	第0023号下内	合2
合 計				5,425,623		

第0008号 内訳書
被覆工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0230) 被覆石投入 補助	1	式	3,574,585	3,574,585	第0024号下内	合1
(AMA0070) 被覆均し 補助	1	式	12,673,016	12,673,016	第0025号下内	合1
(AMA0440) 被覆石投入 単独	1	式	1,145,860	1,145,860	第0026号下内	合2
(AMA0450) 被覆均し 単独	1	式	4,147,505	4,147,505	第0027号下内	合2
合 計				21,540,966		

第0009号 内訳書
消波ブロック工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0050) 消波ブロック製作 補助	1	式	11,373,924	11,373,924	第0028号下内	合1
(AMA0060) 消波ブロック据付 補助	1	式	4,411,163	4,411,163	第0029号下内	合1
(AMA0470) 消波ブロック据付 単独	1	式	3,409,182	3,409,182	第0030号下内	合2
合 計				19,194,269		

第0010号 内訳書
裏込工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0080) 目地板	1	式	84,000	84,000	第0031号下内	合1
(AMA0090) 裏込材	1	式	1,124,463	1,124,463	第0032号下内	合1
(AMA0100) 裏込均し	1	式	223,015	223,015	第0033号下内	合1
(AMA0110) 吸出し防止材	1	式	359,778	359,778	第0034号下内	合1
合 計				1,791,256		

第0011号 内訳書
裏埋土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0120) 土砂盛土 補助	1	式	243,780	243,780	第0035号下内	合1
(AMA0550) 土砂盛土 単独	1	式	86,040	86,040	第0036号下内	合2
合 計				329,820		

第0012号 内訳書
 コンクリート舗装工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0130) 下層路盤 補助	1	式	787,194	787,194	第0037号下内	合1
(AMA0140) コンクリート舗装 補助	1	式	2,304,826	2,304,826	第0038号下内	合1
(AMA0150) 目地 補助	1	式	16,800	16,800	第0039号下内	合1
(AMA0480) 下層路盤 単独	1	式	96,126	96,126	第0040号下内	合2
(AMA0490) コンクリート舗装 単独	1	式	564,138	564,138	第0041号下内	合2
(AMA0500) 目地 単独	1	式	10,500	10,500	第0042号下内	合2
合 計				3,779,584		

第0013号 内訳書
 特殊ブロック工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0340) 特殊ブロック舗装 補助	1	式	44,680	44,680	第0043号下内	合1
(AMA0350) 特殊ブロック舗装 単独	1	式	33,510	33,510	第0044号下内	合2
合 計				78,190		

第0014号 内訳書

1 式

くわ止めコンクリート擁壁工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0280) くわ止めコンクリート擁壁工 補助	1	式	457,940	457,940	第0045号下内
(AMA0530) 緑石運搬・処分 単独	1	式	13,842	13,842	第0046号下内
合 計				471,782	

合1

合2

第0015号 内訳書

1 式

転落防止工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0320) 転落防止柵工	1	式	130,560	130,560	第0047号下内
合 計				130,560	

合1

第0016号 内訳書

1 式

立入防止工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 立入防止柵工	1	式	222,880	222,880	第0048号下内
合 計				222,880	

合2

第0017号 内訳書
アスファルト舗装工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0040) 下層路盤	1	式	21,936	21,936	第0049号下内	合2
(AMA0300) 表層	1	式	42,024	42,024	第0050号下内	合2
(AMA0510) 舗装版取壊し	1	式	18,360	18,360	第0051号下内	合2
(AMA0520) 舗装版切断	1	式	20,685	20,685	第0052号下内	合2
(AMA0020) 舗装版切断濁水処理	1	式	28,448	28,448	第0053号下内	合2
合 計				131,453		

第0018号 内訳書
キヤスターゲート撤去・運搬工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(TJ0080) キヤスターゲート撤去・運搬	1	式	21,498	21,498		合2
合 計				21,498		

第0019号 内訳書
ガードフェンス撤去・運搬工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(TJ0070) ガードフェンス撤去・運搬	1	式	613,500	613,500		合2
合 計				613,500		

第0020号 内訳書

1 式

仮設照明灯撤去・運搬工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(TJ0090) 仮設照明灯撤去・運搬	1	式	21,498	21,498		合2
合 計				21,498		

第0021号 内訳書

1 式

排水工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0310) 側溝設置	1	式	54,390	54,390	第0054号下内	合2
(AMA0560) 蓋版再設置	1	式	3,400	3,400	第0055号下内	合2
合 計				57,790		

第0907号 内訳書

1 式

回航・えい航費

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(SJ0070) えい航 クレーン付台船35~40t吊 往復	2	回	721,280	1,442,560		合1
(SJ0080) えい航 クレーン付台船45~50t吊 往復	2	回	842,910	1,685,820		合1
(SJ0050) えい航 クレーン付台船80 t 吊 往復	1	回	983,090	983,090		合1
(SJ0060) えい航 起重機船120 t 吊 往復	2	回	1,147,290	2,294,580		合1
合 計				6,406,050		

第0930号 内訳書
安全費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0570) 安全監視船、交通整理・巡視・保安 補助	1	式	5,073,340	5,073,340	第0056号下内
(AMA0580) 安全監視船、交通整理・巡視・保安 単独	1	式	328,272	328,272	第0057号下内
合 計				5,401,612	

合1

合2

第0001号 下位内訳書
AMA0160 コンクリート取壊し

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH115010) コンクリートがら運搬					
J01=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, J02=機械積込, J03=有り, J05=5.0km以下	55	m3	1,287	70,785	久里浜港→施工現場
(CH115010) コンクリートがら運搬					
J01=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, J02=機械積込, J03=有り, J05=6.0km以下	5	m3	1,501	7,505	久里浜港→処分場
(CB430310) 舗装版破碎					
J01=コンクリート舗装版, J02=無し, J03=必要, J04=15cmを超え35cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	303	m2	971	294,213	Co舗装
(CH115010) コンクリートがら運搬					
J01=舗装版破碎, J02=機械(騒対不要, 15cm超)(騒対要), J03=有り, J09=3.0km以下	60	m3	1,287	77,220	施工現場→処分場
(Z132597010) 廃材処理料(東部地区) 無筋C○殻					T
	73	m3	6,200	452,600	Co舗装
(DH115010) 構造物取壊し					
J01=無筋構造物, J02=機械施工, J03=無し, J04=無し, J05=必要	60	m3	9,521	571,260	Co塊
合 計				1,473,583	
	1	式	当り	1,473,583	円/式

第0002号 下位内訳書
 AMA0360 コンクリート取壊し

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430310) 舗装版破碎					
J01=コンクリート舗装版, J02=無し, J03=必要, J04=15cmを超え35cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	74	m2	971	71,854	Co舗装
(CH115010) コンクリートヲ運搬					
J01=舗装版破碎, J02=機械(騒対不要, 15cm超)(騒対要), J03=有り, J09=3.0km以下	22	m3	1,287	28,314	施工現場→処分場
(Z132597010) 廃材処理料(東部地区) 無筋C○殻					T
	14	m3	6,200	86,800	Co舗装
合 計				186,968	
	1	式	当り	186,968	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0170 ブロック撤去

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 吊金具製作工	2	基	43,400	86,800	
(SJ0030) 吊金具設置撤去工	18	か所	21,532	387,576	
(SDH115050) ブロック撤去、据付・仮置(海上一連方式)	5	個	76,784	383,920	Co塊
(DH115040) ブロック撤去(1スイング内) J01=撤去・仮置, J02=異形ブロック[被覆、消波], J03=海上, J04=6.02 t/個, J05=有り, J06=標準, J10=起重機 船(非航旋回), J12=鋼D 120t吊, J13=鋼D 700PS型, J14=玉掛・玉外のどちらか水中の場合	150	個	29,585	4,437,750	仮置 陸→水
(DH115040) ブロック撤去(1スイング内) J01=撤去・仮置, J02=異形ブロック[被覆、消波], J03=海上, J04=6.02 t/個, J05=有り, J06=標準, J10=起重機 船(非航旋回), J12=鋼D 120t吊, J13=鋼D 700PS型, J14=玉掛・玉外のどちらも水中の場合	30	個	32,385	971,550	仮置 水→水
(DH115040) ブロック撤去(1スイング内) J01=撤去・据付(乱積), J02=異形ブロック[被覆、消波], J03=海上, J04=6.02 t/個, J05=有り, J06=標準, J10=起重機 船(非航旋回), J12=鋼D 120t吊, J13=鋼D 700PS型, J14=玉掛・玉外のどちらか水中の場合	122	個	29,585	3,609,370	据付 水→陸
(DH115040) ブロック撤去(1スイング内) J01=撤去・据付(乱積), J02=異形ブロック[被覆、消波], J03=海上, J04=6.02 t/個, J05=有り, J06=標準, J10=起重機 船(非航旋回), J12=鋼D 120t吊, J13=鋼D 700PS型, J14=玉掛・玉外のどちらも水中の場合	52	個	32,385	1,684,020	据付 水→水
合 計				11,560,986	
	1	式	当り	11,560,986	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0540 ブロック撤去・据付

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH115040) ブロック撤去(1スイング内)					据付 水→陸
J01=撤去・据付(乱積), J02=異形ブロック[被覆、消波], J03=海上, J04=6.02t/個, J05=有り, J06=標準, J10=起重機船(非航旋回), J12=鋼D 120t吊, J13=鋼D 700PS型, J14=玉掛・玉外のどちらか水中の場合	6	個	29,585	177,510	
合 計				177,510	
	1	式	当り	177,510	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0330 大型土のう工

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH115040) ブロック撤去(1スイング内)大型土のう 起重機船120t吊					
	110	袋	23,457	2,580,270	
(WB252730) 大型土のう工					
J01=撤去, J03=6mを超え20m以下, J04=標準(1.0)	110	袋	689	75,790	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬					
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=5.0km以下, J03=0.2t超0.3t以下	1	回	2,974	2,974	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	220	kg	60	13,200	
合 計				2,672,234	
	1	式	当り	2,672,234	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0430 大型土のう工

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH115040) ブロック撤去(1スイング内)大型土のう 起重機船120t吊	70	袋	23,457	1,641,990	
合 計				1,641,990	
	1	式	当り	1,641,990	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0290 掘削

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112010) 掘削 J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=標準	85	m3	1,146	97,410	
合 計				97,410	
	1	式	当り	97,410	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0370 掘削

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112010) 掘削 J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=標準	4	m3	1,146	4,584	
合 計				4,584	
	1	式	当り	4,584	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0240 洗掘防止

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH103040) 帆布敷設					
J01=各種, J02=10 %, J03=10m未満	411	m2	1,357	557,727	
(SDH109010) 帆布端部固定					
	59	m	3,762	221,958	
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設					
J01=10 %, J02=10m未満, J03=有り	30	m2	8,632	258,960	6 m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設					
J01=10 %, J02=10m未満, J03=有り	80	m2	8,096	647,680	8 m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設					第0026号単価表
J01=10 %, J02=10m未満, J03=有り	90	m2	8,067	726,030	9 m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設					
J01=10 %, J02=10m未満, J03=有り	150	m2	8,040	1,206,000	10m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設					
J01=10 %, J02=10m未満, J03=有り	495	m2	8,021	3,970,395	11m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設					
J01=10 %, J02=10m未満, J03=有り	420	m2	7,692	3,230,640	12m用
(TJ0050) アンカーマット用RCパイプ Φ250mm以上					
	96	m	4,716	452,736	
合 計				11,272,126	
	1	式	当り	11,272,126	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0380 洗堀防止

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH109010) 帆布端部固定	23	m	3,762	86,526	
(DH103040) 帆布敷設 J01=各種, J02=10%, J03=10m未満	163	m ²	1,357	221,191	
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設 J01=10%, J02=10m未満, J03=有り	90	m ²	8,632	776,880	6m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設 J01=10%, J02=10m未満, J03=有り	200	m ²	8,040	1,608,000	10m用
(DH103050) 合成樹脂系マット敷設 J01=10%, J02=10m未満, J03=有り	110	m ²	8,021	882,310	11m用
(TJ0050) アソメット用RCパイプ Φ250mm以上	36	m	4,716	169,776	
合 計				3,744,683	
	1	式	当り	3,744,683	円/式

第0011号 下位内訳書
AMA0010 基礎捨石

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH109093) 瀨取り投入(自積方式) 基礎捨石30~200kg	346	m ³	12,288	4,251,648	
合 計				4,251,648	
	1	式	当り	4,251,648	円/式

第0012号 下位内訳書
AMA0250 捨石本均し

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH103080) 捨石本均し・荒均し(陸上)					
J01=海上施工, J04=35~40t吊, J05=鋼D 300PS型, J06=本 均し, J07=±5cm, J08=200kg/個未 満, J09=1,000m2未満, J10=潮待ち部以 外, J11=100kg/個以上200kg/個未 満, J12=無し, J13=m3	24	m2	22,766	546,384	
合 計				546,384	
	1	式	当り	546,384	円/式

第0013号 下位内訳書
AMA0260 捨石荒均し

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH103080) 捨石本均し・荒均し(陸上)					
	341	m2	10,976	3,742,816	
(SDH103070) 捨石本均し・荒均し(水中) ±20cm					
	71	m2	45,207	3,209,697	
合 計				6,952,513	
	1	式	当り	6,952,513	円/式

第0014号 下位内訳書
AMA0390 基礎捨石

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH109093) 瀬取り投入(自積方式) 基礎捨石30~200kg					
	104	m3	12,288	1,277,952	
合 計				1,277,952	
	1	式	当り	1,277,952	円/式

第0015号 下位内訳書
AMA0400 捨石荒均し

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH103080) 捨石本均し・荒均し(陸上)	109	m2	10,976	1,196,384	
(SDH103070) 捨石本均し・荒均し(水中) ±20cm	12	m2	45,207	542,484	
合 計				1,738,868	
	1	式	当り	1,738,868	円/式

第0016号 下位内訳書
AMA0180 足場

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106050) 鋼製枠組足場架組(重力式) J01=陸上, J02=ラフレンクレーン, J03=(油圧伸縮ソブ型)20t吊	84	m2	2,707	227,388	
合 計				227,388	
	1	式	当り	227,388	円/式

第0017号 下位内訳書
AMA0190 鉄筋

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106090) 鉄筋加工組立					
J01=SD295A D16, J02=重力式・鋼矢板式, J03=有り, J04=陸上, J05=ラフレレンクレン, J06=(油圧伸縮シブ型) 20t吊	225	kg	139	31,275	
(SJ0040) 差筋 D16 L=400					
	210	本	799	167,790	
(DH117080) 削孔(ハットリカ)					
	210	孔	601	126,210	
合 計				325,275	
	1	式	当り	325,275	円/式

第0018号 下位内訳書
AMA0200 型枠

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106120) 鋼製型枠組立組外(重力式)					
J01=陸上, J02=ラフレレンクレン, J03=(油圧伸縮シブ型) 20t吊	87	m2	8,618	749,766	
合 計				749,766	
	1	式	当り	749,766	円/式

第0019号 下位内訳書
 AMA0210 伸縮目地

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106180) 伸縮目地					
J01=発泡体系	8	m2	2,100	16,800	
合 計				16,800	
	1	式	当り	16,800	円/式

第0020号 下位内訳書
 AMA0220 陸上コンクリート

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106190) コンクリート打設					
J01=ポンプ車打設, J02=鉄筋, J03=50m3未満	39	m3	17,306	674,934	
(Z136150401) 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VP管ブレンエンドL=4mφ100	0.1	本	3,470	347	
合 計				675,281	
	1	式	当り	675,281	円/式

第0021号 下位内訳書
AMA0270 水中コンクリート

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143020) 漏えい防止シート敷設	103	m2	1,394	143,582	
(DH143070) 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設) J01=50m3以上100m3未満	55	m3	24,118	1,326,490	
(SDH143020) 亀甲金網敷設 線径7mm 網目10mm	99	m2	1,595	157,905	
合 計				1,627,977	
	1	式	当り	1,627,977	円/式

第0022号 下位内訳書
AMA0410 鉄筋

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0040) 差筋 D16 L=400	198	本	799	158,202	
(DH117080) 削孔(ハンマドリ)	198	孔	601	118,998	
合 計				277,200	
	1	式	当り	277,200	円/式

第0023号 下位内訳書
AMA0420 水中コンクリート

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143020) 漏えい防止シート敷設	79	m2	1,394	110,126	
(DH143070) 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設) J01=50m3以上100m3未満	55	m3	24,118	1,326,490	
(SDH143020) 亀甲金網敷設 線径7mm 網目10mm	56	m2	1,595	89,320	
合 計				1,525,936	
	1	式	当り	1,525,936	円/式

第0024号 下位内訳書
AMA0230 被覆石投入

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH109092) 瀬取り投入(自積方式)	287	m3	12,455	3,574,585	
合 計				3,574,585	
	1	式	当り	3,574,585	円/式

第0025号 下位内訳書
AMA0070 被覆均し

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH105030) 被覆均し(陸上)					
J01=海上施工, J04=35~40t吊, J05=鋼D 300PS型, J06=±50cm, J07=200kg/個以 上, J08=1,000m2未満, J09=潮待ち部以外	446	m2	22,171	9,888,266	
(DH105020) 被覆均し(水中)					
J01=有り, J02=クレーン付台船+引 船, J04=日, J05=35~40t吊, J06=1 日, J07=6時間, J08=鋼D 300PS型, J09=1 日, J10=2時間, J11=8時 間, J12=±50cm, J13=200~1,000kg/個未 満, J14=普通, J15=800m2未満, J16=潮 待ち部以外, J17=10m未満	94	m2	29,625	2,784,750	
合 計				12,673,016	
	1	式	当り	12,673,016	円/式

第0026号 下位内訳書
AMA0440 被覆石投入

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH109092) 瀬取り投入(自積方式)					
	92	m3	12,455	1,145,860	
合 計				1,145,860	
	1	式	当り	1,145,860	円/式

第0027号 下位内訳書
AMA0450 被覆均し

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH105030) 被覆均し(陸上)					
J01=海上施工, J04=35~40t吊, J05=鋼D 300PS型, J06=±50cm, J07=200kg/個以 上, J08=1,000m2未満, J09=潮待ち部以外	155	m2	22,171	3,436,505	
(DH105020) 被覆均し(水中)					
J01=有り, J02=クレーン付台船+引 船, J04=日, J05=35~40t吊, J06=1 日, J07=6時間, J08=鋼D 300PS型, J09=1 日, J10=2時間, J11=8時 間, J12=±50cm, J13=200~1,000kg/個未 満, J14=普通, J15=800m2未満, J16=潮 待ち部以外, J17=10m未満	24	m2	29,625	711,000	
合 計				4,147,505	
	1	式	当り	4,147,505	円/式

第0028号 下位内訳書
AMA0050 消波ブロック製作

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DHG108010) 異形ブロック製作					
J01=6.02 t, J02=鋼製型枠(30t未 満), J03=14.519 m2, J04=一般養 生を行う, J05=2.618 m3, J06=標準(油圧伸 縮シブ型)25t吊, J07=ラフクレーン(油圧伸 縮シブ型)50t吊, J08=0 kg, J10=kg, J12=kg, J14=kg, J16=kg, J18=0 kg, J20=2m≤H(立体型)	151	個	75,324	11,373,924	
合 計				11,373,924	
	1	式	当り	11,373,924	円/式

第0029号 下位内訳書
AMA0060 消波ブロック据付

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH108080) 消波ブロック据付(海岸)					陸→陸
J01=6.02 t, J02=7 km, J03=標準, J04=ク レーン付台船, J05=80t吊, J07=鋼D 450PS型, J08=無し	151	個	27,601	4,167,751	
(DH108020) ブロック転置					
J01=陸上, J02=6.02 t/個, J03=無し, J04=標準, J05=ラフテレンク レーン, J06=(油圧伸縮ブロック型)35t吊, J12=玉 掛・玉外のどちらも陸上(水上)の場合	151	個	1,612	243,412	
合 計				4,411,163	
	1	式	当り	4,411,163	円/式

第0030号 下位内訳書
AMA0470 消波ブロック据付

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH108080) 消波ブロック据付(海岸)					陸→陸
J01=6.02 t, J02=7 km, J03=標準, J04=ク レーン付台船, J05=80t吊, J07=鋼D 450PS型, J08=無し	101	個	27,601	2,787,701	
(DH108080) 消波ブロック据付(海岸)					陸→水
J01=6.02 t, J02=7 km, J03=標準, J04=ク レーン付台船, J05=80t吊, J07=鋼D 450PS型, J08=有り	11	個	33,628	369,908	
(DH108020) ブロック転置					
J01=陸上, J02=6.02 t/個, J03=無し, J04=標準, J05=ラフテレンク レーン, J06=(油圧伸縮ブロック型)35t吊, J12=玉 掛・玉外のどちらも陸上(水上)の場合	39	個	1,612	62,868	
(DH108040) ブロック横持ち					
J01=6.02 t/個, J02=標準, J03=ラフテレンク レーン, J04=(油圧伸縮ブロック型)35t吊	73	個	2,585	188,705	
合 計				3,409,182	
	1	式	当り	3,409,182	円/式

第0031号 下位内訳書
AMA0080 目地板

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH109010) 防砂目地板取付(陸上・水中)					
J01=陸上	7	m	12,000	84,000	
合 計				84,000	
	1	式	当り	84,000	円/式

第0032号 下位内訳書
AMA0090 裏込材

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH109091) 瀨取り投入(自積方式)					
	107	m3	10,509	1,124,463	
合 計				1,124,463	
	1	式	当り	1,124,463	円/式

第0033号 下位内訳書
AMA0100 裏込均し

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH109060) 裏込均し(I, II)(陸上)					
J01=陸上施工, J02=有り, J03=(油圧伸縮ソ フ型)16t吊, J06=裏込均し(II) (±20cm), J07=1,000m2未満, J08=潮待ち部 以外	65	m2	3,431	223,015	
合 計				223,015	
	1	式	当り	223,015	円/式

第0034号 下位内訳書
AMA0110 吸出し防止材

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH109080) 防砂シート敷設					
J01=陸上, J02=陸上クレーン, J03=ラフテレーンクレーン, J04=(油圧伸縮シブ型)16t吊, J06=10m未満(標準)	120	m2	2,089	250,680	
(SJ0100) 防砂シート端部固定					
	29	m	3,762	109,098	
合 計				359,778	
	1	式	当り	359,778	円/式

第0035号 下位内訳書
AMA0120 土砂盛土

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112140) 埋戻し					
J01=最大埋戻幅4m以上	102	m3	958	97,716	
(CH112150) クハ 締固め					
	102	m3	1,432	146,064	
合 計				243,780	
	1	式	当り	243,780	円/式

第0036号 下位内訳書
AMA0550 土砂盛土

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112140) 埋戻し					
J01=最大埋戻幅4m以上	36	m3	958	34,488	
(CH112150) クハ 締固め					
	36	m3	1,432	51,552	
合 計				86,040	
	1	式	当り	86,040	円/式

第0037号 下位内訳書
AMA0130 下層路盤

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113040) 路盤材敷均し転圧(人力)					
J01=303.0 m2, J02=60.6 m3, J03=再生ク リヤン, J04=%, J05=28 %, J06=%, J07=%, J08= %, J09=標準, J10=1 層	303	m2	2,598	787,194	
合 計				787,194	
	1	式	当り	787,194	円/式

第0038号 下位内訳書
AMA0140 コンクリート舗装

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113100) 人力舗装					
J01=303.0 m2, J02=60.6 m3, J03=25cm以下, J04=有り, J05=303 m2, J06=30cm以下	303	m2	7,477	2,265,531	
(DH113050) 鋼製型枠設置撤去					
J01=通常(冬季以外), J02=20~25cm 1m下面幅25cm以上	29	m	1,355	39,295	
合 計				2,304,826	
	1	式	当り	2,304,826	円/式

第0039号 下位内訳書
AMA0150 目地

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106180) 伸縮目地					
J01=発泡体系	8	m2	2,100	16,800	
合 計				16,800	
	1	式	当り	16,800	円/式

第0040号 下位内訳書
AMA0480 下層路盤

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113040) 路盤材数均し転圧(人力)					
J01=37.2 m2, J02=7.44 m3, J03=再生グラック ラン, J04=%, J05=28 %, J06=%, J07=%, J08= %, J09=標準, J10=1 層	37	m2	2,598	96,126	
合 計				96,126	
	1	式	当り	96,126	円/式

第0041号 下位内訳書
AMA0490 コンクリート舗装

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113100) 人力舗設					
J01=74.4 m2, J02=14.88 m3, J03=25cm以下, J04=有り, J05=74.4 m2, J06=30cm以下	74	m2	7,477	553,298	
(DH113050) 鋼製型枠設置撤去					
J01=通常(冬季以外), J02=20~25cm 1m下 面幅25cm以上	8	m	1,355	10,840	
合 計				564,138	
	1	式	当り	564,138	円/式

第0042号 下位内訳書
AMA0500 目地

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106180) 伸縮目地					
J01=発泡体系	5	m2	2,100	10,500	
合 計				10,500	
	1	式	当り	10,500	円/式

第0043号 下位内訳書
AMA0340 特殊ブロック舗装

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB422530) 特殊ブロック舗装					
J01=設置, J02=30cm×30cm	20	m2	2,234	44,680	
合 計				44,680	
	1	式	当り	44,680	円/式

第0044号 下位内訳書
AMA0350 特殊ブロック舗装

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB422530) 特殊ブロック舗装					
J01=設置, J02=30cm×30cm	15	m2	2,234	33,510	
合 計				33,510	
	1	式	当り	33,510	円/式

第0045号 下位内訳書
AMA0280 くわ止めコンクリート擁壁工

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート					
J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=18-8-25(高炉), J05=一般養生, J07=有り, J13=全ての費用	3	m3	29,930	89,790	
(CB240210) 型枠					
J01=一般型枠, J02=小型構造物	42	m2	7,776	326,592	
(CB221110) 基礎碎石					
J01=7.5cmを超え12.5cm以下, J02=再生クラッシュ 40~0, J03=全ての費用	7	m2	1,008	7,056	
(DH106180) 伸縮目地					
J01=発泡体系	0.4	m2	2,100	840	
(SJ0090) 縁石撤去工					
	41	m	673	27,593	
(CB210030) 床掘り					
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=全ての費用	3	m3	2,023	6,069	
合 計				457,940	
	1	式	当り	457,940	円/式

第0046号 下位内訳書
AMA0530 縁石運搬・処分

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0100) 御影石処分	0.91	t	10,000	9,100	T
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬	1	回	4,742	4,742	
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=5.0km以下, J03=0.8t超1.1t以下					
合 計				13,842	
	1	式	当り	13,842	円/式

第0047号 下位内訳書
AMA0320 転落防止柵工

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB810760) 防護柵(横断・転落防止柵)設置工	12	m	10,880	130,560	
J01=コンクリート建込, J02=ヒール式・ハネ式, J03=2m, J05=100m未満, J07=無					
合 計				130,560	
	1	式	当り	130,560	円/式

第0048号 下位内訳書
AMA0030 立入防止柵工

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB810760) 防護柵(横断・転落防止柵)設置工					
J01=プレキャストコンクリートブロック建 込, J02=ビーム式・パネ ル式, J03=2m, J05=100m未満, J07=無	11	m	15,620	171,820	
(TJ0060) 立入防止柵羽出し部					
	2	箇所	25,530	51,060	
合 計				222,880	
	1	式	当り	222,880	円/式

第0049号 下位内訳書
AMA0040 下層路盤

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410031) 下層路盤(歩道部)					
J01=200 mm, J02=1層施工, J03=再生クランヤ ン RC-40, J04=全ての費用	24	m2	914	21,936	
合 計				21,936	
	1	式	当り	21,936	円/式

第0050号 下位内訳書
AMA0300 表層

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410261) 表層(歩道部)					
J01=1.4m以上, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=再生密粒度アスファルト混合 物(13), J06=プライコート PK-3, J07=全ての費 用	24	m2	1,751	42,024	
合 計				42,024	
	1	式	当り	42,024	円/式

第0051号 下位内訳書
 AMA0510 舗装版取壊し

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430310) 舗装版破碎					As舗装
J01=アスファルト舗装版, J02=無し, J03=必要, J04=15cmを超え35cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	24	m2	765	18,360	
合 計				18,360	
	1	式	当り	18,360	円/式

第0052号 下位内訳書
 AMA0520 舗装版切断

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					
J01=アスファルト舗装版, J02=15cmを超え30cm以下, J05=全ての費用	15	m	1,379	20,685	
合 計				20,685	
	1	式	当り	20,685	円/式

第0053号 下位内訳書
 AMA0020 舗装版切断濁水処理

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0110) 舗装版切断濁水処理工					
	1	式	28,448	28,448	
合 計				28,448	
	1	式	当り	28,448	円/式

第0054号 下位内訳書
AMA0310 側溝設置

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821410) U型側溝					
J01=据付け, J02=無し, J03=無し, J04=側溝(各種), J06=L=600mm, J07=60kg/個以下, J08=無し, J09=無し, J10=無し, J12=m3/10m	10	m	5,439	54,390	
合 計				54,390	
	1	式	当り	54,390	円/式

第0055号 下位内訳書
AMA0560 蓋版再設置

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821430) 蓋版					
J01=据付け, J02=無し, J03=蓋版(各種), J05=40kg/枚以下, J06=無し, J07=無し	10	枚	340	3,400	
合 計				3,400	
	1	式	当り	3,400	円/式

第0056号 下位内訳書
AMA0570 安全監視船、交通整理・巡視・保安

1 式 当り
適用年版 T0204

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190280) 安全監視船					1
J01=有り, J02=無し, J03=無し, J04=45日, J05=8時間	1	式	4,720,585	4,720,585	
(DH190270) 交通整理・巡視・保安					1
J01=無し, J02=人, J03=有り, J04=26人	1	式	352,755	352,755	
合 計				5,073,340	
	1	式	当り	5,073,340	円/式

第0057号 下位内訳書
 AMA0580 安全監視船、交通整理・巡視・保安

1 式 当り
 適用年版 T0204
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190280) 安全監視船					1
J01=有り, J02=無し, J03=無し, J04=3 日, J05=8時間	1	式	314,705	314,705	
(DH190270) 交通整理・巡視・保安					1
J01=無し, J02=人, J03=有り, J04=1 人	1	式	13,567	13,567	
合 計				328,272	
	1	式	当り	328,272	円/式