

				課長	係長等	検算	設計

令和 04 年度 設計積算書表紙 ( 当初 )

設計書番号	年度 04	課・事業所 0166	班 30	連番 z040	区分 1	変更回数 00	基準区分 C2
-------	----------	---------------	---------	------------	---------	------------	------------

事業所名	横須賀市建設部
------	---------

(工事・業務)名	令和4年度野比地区突堤築造工事
----------	-----------------

(工事・業務)箇所	横須賀市野比5丁目7番地先
-----------	---------------

(河川・路線・区域)名	横須賀港(野比地区)
-------------	------------

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	令和 05 年 03 月 15 日 まで
----	----------------------

設計金額	( 円 )
	143,011,000 円

設計概要	
------	--

(起工・変更)理由	
-----------	--


令和 04 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<支出科目>

款	09 土木費
項	04 港湾費
目	03 港湾海岸施設整備費
節	14 工事請負費
細節	51 工事請負費 [建設目]

<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	143,011,000					
工事価格	130,010,000					
消費税等相当額	13,001,000					

令和 04 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	137,300,141				
工事価格	124,818,310				
消費税等相当額	12,481,831				
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	5,710,859				
工事価格	5,191,690				
消費税等相当額	519,169				

令和 04 年度 積算諸条件調書 ( 当初 )

経費等情報	主たる工種	【港湾】海岸工事		
	施工地域・工事場所区分	【港湾】重要港湾・地方港湾 (1)		
	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04年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和04年7月1日基準		
	係数ランク	ランク1		
	週休割増補正区分	補正しない		
海上輸送補正	1.00			
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員A	4	人	
	交通誘導警備員B	75	人	
(その他情報欄)				

# 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							
突堤			1	式		78,291,403	
海上地盤改良工			1	式		4,807,860	
床掘工【補】			1	式		4,807,860	第 0001 号 内訳書
本体工【場所打式】			1	式		32,340,660	
水中コンクリート工【補】			1	式		32,340,660	第 0002 号 内訳書
上部工			1	式		6,354,693	
上部コンクリート工【補】			1	式		6,354,693	第 0003 号 内訳書
埋戻しコンクリート工			1	式		780,546	
埋戻しコンクリート工【補】			1	式		780,546	第 0004 号 内訳書
仮設工			1	式		34,007,644	
仮設鋼矢板工【補】			1	式		32,004,778	第 0005 号 内訳書
仮設道路工【補】			1	式		1,843,160	第 0006 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
仮設道路工【単】				式		159,706	第 0007 号 内訳書
			1				
その他				式		0	
			1				
差額計上【補】				式		-3,153,475	第 0008 号 内訳書
			1				
差額計上【単】				式		3,153,475	第 0009 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式		78,291,403	
			1				
共通仮設費計				式		12,051,726	
			1				
運搬費				式		1,747,955	第 0910 号 内訳書
			1				
事業損失防止施設費				式		1,959,120	第 0925 号 内訳書
			1				
安全費				式		1,135,851	第 0930 号 内訳書
			1				
技術管理費				式		74,800	第 0940 号 内訳書
			1				
共通仮設費（率分）				式		7,134,000	【千円止】
			1				
純工事費				式		90,343,129	
			1				
現場管理費				式		20,869,000	【千円止】
			1				

# 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
工事原価			1	式		111,212,129	
一般管理費等			1	式		18,805,970	
工事価格			1	式		130,010,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		13,001,000	10.00%
本工事費計			1	式		143,011,000	

第0001号 内訳書  
床掘工【補】

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 砕岩床掘	1	式	4,807,860	4,807,860	第0001号下内
合 計				4,807,860	

合1

第0002号 内訳書  
水中コンクリート工【補】

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 足場	1	式	2,053,420	2,053,420	第0002号下内
(AMA0030) 型枠	1	式	15,507,428	15,507,428	第0003号下内
(AMA0040) 漏えい防止	1	式	172,875	172,875	第0004号下内
(AMA0050) 水中コンクリート	1	式	14,606,937	14,606,937	第0005号下内
合 計				32,340,660	

合1

合1

合1

合1



第0003号 内訳書

1 式

上部コンクリート工【補】

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0060) 支保	1	式	638,600	638,600	第0006号下内	合1
(AMA0070) 型枠	1	式	1,154,778	1,154,778	第0007号下内	合1
(AMA0080) 伸縮目地	1	式	59,800	59,800	第0008号下内	合1
(AMA0090) コンクリート	1	式	4,501,515	4,501,515	第0009号下内	合1
合 計				6,354,693		

第0004号 内訳書

1 式

埋戻しコンクリート工【補】

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0130) 埋戻しコンクリート	1	式	780,546	780,546	第0010号下内	合1
合 計				780,546		

第0005号 内訳書

1 式

仮設鋼矢板工【補】

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0100) 仮設鋼矢板・H形鋼杭	1	式	32,004,778	32,004,778	第0011号下内	合1
合 計				32,004,778		

第0006号 内訳書  
仮設道路工【補】

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要	
(AMA0110) 袋詰玉石掘付	1	式	41,193	41,193	第0012号下内	合1
(AMA0140) 覆土	1	式	727,061	727,061	第0013号下内	合1
(AMA0150) 敷鉄板設置	1	式	624,644	624,644	第0014号下内	合1
(AMA0160) 盛土	1	式	242,742	242,742	第0015号下内	合1
(AMA0170) 仮舗装	1	式	207,520	207,520	第0016号下内	合1
合 計				1,843,160		

第0007号 内訳書  
仮設道路工【単】

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要	
(AMA0120) 支給品運搬	1	式	159,706	159,706	第0017号下内	合2
合 計				159,706		

第0008号 内訳書  
差額計上【補】

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要	
(AMA0230) 差額計上	1	式	-3,153,475	-3,153,475	第0018号下内	合1
合 計				-3,153,475		

第0009号 内訳書  
差額計上【単】

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0240) 差額計上	1	式	3,153,475	3,153,475	第0019号下内
合 計				3,153,475	

合2

第0910号 内訳書  
運搬費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0180) 建設機械器具等運搬	1	式	38,000	38,000	第0020号下内
(AMA0190) 仮設材等運搬	1	式	1,709,955	1,709,955	第0021号下内
合 計				1,747,955	

第0925号 内訳書  
事業損失防止施設費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0200) 水質汚濁防止膜	1	式	1,959,120	1,959,120	第0022号下内
合 計				1,959,120	

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
(AMA0210) 安全対策	1	式	1,135,851	1,135,851	第0023号下内
合 計				1,135,851	

第0940号 内訳書  
技術管理費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0220) 技術管理					第0024号下内
	1	式	74,800	74,800	
合 計					
				74,800	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 砕岩床掘

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 整地 人力施工	195	m2	5,720	1,115,400	
(SJ0020) 床掘 人力(ダイバー)施工 積込含む	60	m3	55,080	3,304,800	
(CB210110) 土砂等運搬  J01=標準, J02=ハック山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=11.0km以下	60	m3	1,781	106,860	
(UZA000350) 建設発生土処分費(確認処分) 10t車(昼間:地山)	60	m3	4,680	280,800	
合 計				4,807,860	
	1	式	当り	4,807,860	円/式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 足場

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143180) 鋼製枠組足場架払  J01=陸上クレーン, J02=ラフテレンクレーン, J03=(油圧伸縮シブ型)16t吊	61	m2	1,960	119,560	
(SJ0030) 足場架払 水中人力(ダイバー)施工	193	m2	10,020	1,933,860	
合 計				2,053,420	
	1	式	当り	2,053,420	円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0030 型枠

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143010) 鋼製型枠組立組外					
J01=陸上施工, J02=2 回, J03=61.21 m2, J04=61.21 m2, J05=0.45 m2/枚, J06=77 テンション, J07=(油圧伸縮シ ブ型)16t吊, J13=有り	61	m2	16,318	995,398	
(SJ0040) 鋼製型枠組立・組外 水中人力(ダイバー)施工					
	277	m2	52,390	14,512,030	
合 計				15,507,428	
	1	式	当り	15,507,428	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 漏えい防止

1 式 当り  
適用年版 T0407

(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					
	125	m2	1,383	172,875	
合 計				172,875	
	1	式	当り	172,875	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0050 水中コンクリート

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143070) 水中Co打設(ポンプ車直接打設)					
J01=100m3以上	533	m3	26,119	13,921,427	
(SJ0050) 打継目補強材設置					
	49	本	13,990	685,510	
合 計				14,606,937	
	1	式	当り	14,606,937	円/式

第0006号 下位内訳書  
AMA0060 支保

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106010) 支保組立組外(重力式)					
J01=陸上	103	m	6,200	638,600	
合 計				638,600	
	1	式	当り	638,600	円/式

第0007号 下位内訳書  
AMA0070 型枠

1 式 当り  
適用年版 T0407

(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=ラフレレンクレーン, J03=(油圧伸縮ｼﾌﾞ型)16t吊	48	m2	9,136	438,528	
(SJ0060) 鋼製型枠組立・組外 人力施工					
	75	m2	9,550	716,250	
合 計				1,154,778	
	1	式	当り	1,154,778	円/式

第0008号 下位内訳書  
AMA0080 伸縮目地

1 式 当り  
適用年版 T0407

(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	26	m2	2,300	59,800	
合 計				59,800	
	1	式	当り	59,800	円/式

第0009号 下位内訳書  
AMA0090 コンクリート

1 式 当り  
適用年版 T0407

(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=ポンﾌﾞ車打設, J02=無筋, J03=50m3以上(標準)	255	m3	17,653	4,501,515	
合 計				4,501,515	
	1	式	当り	4,501,515	円/式



第0010号 下位内訳書  
 AMA0130 埋戻しコンクリート

1 式 当り  
 適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143070) 水中Co打設(ポンプ車直接打設)					
J01=50m3未満	26	m3	30,021	780,546	
合 計				780,546	
	1	式	当り	780,546	円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(WB251390) 鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)					
J01=100<Nmax≤180, J02=III型, J03=6m以下	124	枚	61,790	7,661,960	
(SJ0070) 鋼矢板圧入 ノスタージ					
	145	枚	109,649	15,899,105	
(WB251370) 鋼矢板引抜き					
J01=陸上, J02=III型, J03=6m以下	124	枚	6,415	795,460	
(SJ0080) 鋼矢板引抜き ノスタージ					
	145	枚	16,255	2,356,975	
(WB251380) 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
J01=圧入(50<Nmax≤600), J02=III型, J03=陸上	1	回	441,800	441,800	
(WB251380) 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
J01=引抜き, J02=III型, J03=陸上	1	回	60,300	60,300	
(SJ0110) クランプクレーン 設置・撤去					
	2	回	67,928	135,856	
(SJ0120) エントランナー取付・取外し					
	2	回	399,040	798,080	
(SJ0090) 輸送用レール設置・撤去					
	24	m	6,431	154,344	
(WB250040) 鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)					
J01=撤去部分スラップ長以上, J03=鋼矢板III型, J04=120日, J05=1回, J06=9100円, J07=有	108.8	t	33,860	3,683,968	
(WB250040) 鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)					
J01=撤去部分スラップ長以上, J03=鋼矢板II型, J04=120日, J05=1回, J06=9100円, J07=有	0.5	t	33,860	16,930	II型(レール用)
合 計				32,004,778	

第0011号 下位内訳書  
AMA0100 仮設鋼矢板・H形鋼杭

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	1	式	当り	32,004,778	円/式

第0012号 下位内訳書  
AMA0110 袋詰玉石据付

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH108050) ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)	9	個	4,577	41,193	
J01=据付(乱積), J02=4 t/個, J03=標準, J04=ラフレレンソクレン, J05=(油圧伸縮シブ型)25t吊, J07=ラフレレンソクレン, J08=(油圧伸縮シブ型)25t吊, J10=標準, J11=トラック; J12=11t積, J14=2 個, J15=1.2 km, J16=h/日, J17=玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)					
合 計				41,193	
	1	式	当り	41,193	円/式

第0013号 下位内訳書  
AMA0140 覆土

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0140) 防砂シート敷設	568	m2	1,250	710,000	
(CB210610) 整地	141	m3	121	17,061	
J01=敷均し(ルース), J02=標準(10,000m3未満), J03=無し					
合 計				727,061	
	1	式	当り	727,061	円/式

第0014号 下位内訳書  
AMA0150 敷鉄板設置

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB253610) 敷鉄板設置・撤去					
J01=設置	418	m2	198	82,764	
(D251930) 敷鉄板賃料					
J01=22×1,524×6,096, J02=供用日 数91~180日, J03=151 日, J04=無, J05=無, J06=t/枚	46	枚	11,780	541,880	
合 計				624,644	
	1	式	当り	624,644	円/式

第0015号 下位内訳書  
AMA0160 盛土

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ス)					
J01=土砂, J02=土量50,000m3未満	106	m3	210	22,260	
(CB210110) 土砂等運搬					
J01=標準, J02=パ'ツ山積0.8m3(平 積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土 含む), J04=有り, J06=6.0km以下	106	m3	1,207	127,942	
(CB210510) 路体(築堤)盛土					
J01=2.5m以上4.0m未満	106	m3	790	83,740	
(CB224720) 吸出し防止材設置					
	32	m2	275	8,800	法面保護シート
合 計				242,742	
	1	式	当り	242,742	円/式

第0016号 下位内訳書  
AMA0170 仮舗装

1 式 当り  
適用年版 T0407

(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=再生クランチャ ン RC-40, J04=全ての費用	80	m2	937	74,960	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					
J01=1.4m以上3.0m以 下, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=再生密 粒度7スロン(13), J06=無し, J07=全ての費用	80	m2	1,657	132,560	
合 計				207,520	
	1	式	当り	207,520	円/式

第0017号 下位内訳書  
AMA0120 支給品運搬

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB010410) 新港→現場 現場発生品・支給品運搬					
J01=クレーン装置付2t積2t吊, J02=14.0km以 下, J03=0.2t超0.3t以下	1	回	8,695	8,695	防砂シート
(CB210020) 積込(ス)					
J01=土砂, J02=土量50,000m3未満	141	m3	210	29,610	C-40
(CB210110) 長瀬→現場 土砂等運搬					
J01=標準, J02=パツパツ山積0.8m3(平 積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土 含む), J04=有り, J06=3.5km以下	141	m3	861	121,401	C-40
合 計				159,706	
	1	式	当り	159,706	円/式

第0018号 下位内訳書  
AMA0230 差額計上

1 式 当り  
適用年版 T0407  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0160) 水中コンクリート差額計上 (ダウン分)	1	式	-3,153,475	-3,153,475	
合 計				-3,153,475	
	1	式	当り	-3,153,475	円/式

第0019号 下位内訳書  
AMA0240 差額計上

1 式 当り  
適用年版 T0407  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0170) 水中コンクリート差額計上 (アップ分)	1	式	3,153,475	3,153,475	
合 計				3,153,475	
	1	式	当り	3,153,475	円/式

第0020号 下位内訳書  
AMA0180 建設機械器具等運搬

1 式 当り  
適用年版 T0407  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0150) 貨物自動車運賃 20kmまで 10t 片道	2	台	19,000	38,000	
合 計				38,000	
	1	式	当り	38,000	円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	108.8	t	4,350	473,280	鋼矢板Ⅲ型 基地積込 →現場取卸
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					
J01=積込み、取卸し(片道分)	108.8	t	1,500	163,200	鋼矢板Ⅲ型
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	0.5	t	4,350	2,175	鋼矢板Ⅱ型 基地積込 →現場取卸
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					
J01=積込み、取卸し(片道分)	0.5	t	1,500	750	鋼矢板Ⅱ型
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	73.7	t	4,350	320,595	敷鉄板 基地積込→現場取卸
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					
J01=積込み、取卸し(片道分)	73.7	t	1,500	110,550	敷鉄板
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	108.8	t	4,350	473,280	鋼矢板Ⅲ型 現場積込 →基地取卸
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					
J01=積込み、取卸し(片道分)	108.8	t	1,500	163,200	鋼矢板Ⅲ型
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	0.5	t	4,350	2,175	鋼矢板Ⅱ型 現場積込 →基地取卸
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					
J01=積込み、取卸し(片道分)	0.5	t	1,500	750	鋼矢板Ⅱ型
合 計				1,709,955	
	1	式	当り	1,709,955	円/式

第0022号 下位内訳書  
AMA0200 水質汚濁防止膜

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB253020) 汚濁防止フェンス設置・撤去					
J01=設置・撤去	120	m	2,931	351,720	
(SJ0150) 汚濁防止膜賃料					
	1	式	1,607,400	1,607,400	
合 計				1,959,120	
	1	式	当り	1,959,120	円/式

第0023号 下位内訳書  
AMA0210 安全対策

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH116190) 交通誘導整理					
J01=有り, J02=4人, J03=75人	1	式	1,135,851	1,135,851	
合 計				1,135,851	
	1	式	当り	1,135,851	円/式

第0024号 下位内訳書  
AMA0220 技術管理

1 式 当り  
適用年版 T0407

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0140) 施工実態調査費 モニタリング調査 矢板等打設引抜工					
	1	工種	37,400	37,400	
(TJ0130) 施工実態調査費 モニタリング調査 コンクリート構造物工					
	1	工種	37,400	37,400	
合 計				74,800	
	1	式	当り	74,800	円/式