

				課長	係長等	検算	設計

平成 30 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)							
設 計 書 番 号	年度 30	課・事業所 0166	班 30	連番 L004	区分 1	変更回数 00	基準区分 V2
事 業 所 名	横須賀市港湾部						
(工 事 ・ 業 務) 名	平成30年度野比地区海岸侵食対策事業に伴う汀線測量業務						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市野比2丁目地先から5丁目地先						
(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 平成 年 月 日			決裁日 平成 年 月 日			
工 期	平成 31 年 03 月 15 日 まで						
設 計 金 額	(円)						
	4,298,400 円						
設 計 概 要							
(起 工 ・ 変 更) 理 由							

平成 30 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	13 委託料
細節	57 工事請負に係る委託料 [建設目]

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	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)				
業務費	4,298,400					
業務価格	3,980,000					
消費税等相当額	318,400					

平成 30 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	設計業務	委託先 / α 、 β		
	レ 測量業務			
	磁気探査業務	委託先 / α 、 β		
	土質調査業務	施工管理費		
	土質調査業務(解析)	委託先 / α 、 β		
	係数ランク		ランク 1	
	[港湾]設計業務等標準積算基準書 適用年版		平成30年度 適用	
	資材等単価表 適用年版		平成30年7月1日基準	
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
(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
測量業務					
測量業務	1	式		2,171,149	
汀線測量	1	式		2,171,149	●汀線測量
汀線測量	1	式		2,146,149	第 2001 号 内訳書
直接経費	1	式		25,000	第 2002 号 内訳書
業務成果品費 (率分)	1	式		69,000	●汀線測量 製本部数：2部
直接測量費計	1	式		2,240,149	
諸経費	1	式		1,740,595	
測量業務価格	1	式		3,980,000	
消費税及び地方消費税相当額	1	式		318,400	
業務委託料	1	式		4,298,400	

第2001号 内訳書
江線測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 測量準備	1	式	446,993	446,993	第2001号下内
(AMA0020) 基準点測量	1	式	43,609	43,609	第2002号下内
(AMA0030) 水準測量	1	式	1,261,727	1,261,727	第2003号下内
(AMA0040) 成果	1	式	393,820	393,820	第2004号下内
合 計				2,146,149	

第2002号 内訳書
直接経費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) その他	1	式	25,000	25,000	第2005号下内
合 計				25,000	

第2001号 下位内訳書
AMA0010 測量準備

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501380) 測量準備					
	1	式	374,508	374,508	
(DH501390) 機材運搬(2往復当り)					
J01=25km未満	1	式	72,485	72,485	
合 計				446,993	
	1	式	当り	446,993	円/式

第2002号 下位内訳書
AMA0020 基準点測量

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501400) 踏査					
J01=陸上, J02=標準, J03=2km以上~ 3km未 満, J05=日, J06=日	1	式	43,609	43,609	
合 計				43,609	
	1	式	当り	43,609	円/式

第2003号 下位内訳書
AMA0030 水準測量

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501600) 縦断・横断測量					往復水準測量
J01=縦断測量, J02=影響なし, J03=影響なし	2.3	km	25,617	58,919	
(DH501600) 縦断・横断測量					通常海岸線
J01=横断測量:通常海岸線, J02=影響なし, J03=影響なし	2.3	km	51,234	117,838	
(DH501600) 縦断・横断測量					碎波帯付近
J01=横断測量:碎波帯付近, J02=影響なし, J03=影響なし, J04=潜水土(砂/砂礫) 10m未満	8.1	km	133,947	1,084,970	
合 計				1,261,727	
	1	式	当り	1,261,727	円/式

第2004号 下位内訳書
AMA0040 成果

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501470) 報告書作成					
J01=100m未満	116	横断面	3,395	393,820	
合 計				393,820	
	1	式	当り	393,820	円/式

第2005号 下位内訳書
AMA0050 その他

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 施工実態調査					
	1	工種	25,000	25,000	
合 計				25,000	
	1	式	当り	25,000	円/式