

工事番号	第 11140001 号	課 長	班 長	副 班 長	設 計 者

工事名称 平成 29 年度 B&G海洋センター漕艇場災害復旧工事

工事期間 平成 30 年 1 月 31 日 まで

工事場所 巨理町荒浜字鳥の海 7 - 2

敷地面積 A= 1,446 m<sup>2</sup>

外構復旧 囲障・As・コンクリート舗装等

建物規模 鉄骨造平屋建て 延べ床面積 A= 270 m<sup>2</sup>

工作物復旧 船舶架装用クレーン 1基

主要室：事務室・倉庫・更衣室2室・シャワー室2室・トイレ2室・多目的トイレ

実施仕様書

起 工 額				
— 金 円 也 ( 工事価格 円 ・ 消費税 円 )				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費	1	式		
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費	1	式		
工事価格 計				
消費税等相当額(8%)				
合計				

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				CM コメント
建築工事	1	式		CK 直接工事費
計				CKK 直接工事費計
共通費				CM コメント
共通仮設費	1	式		KK 共通仮設費
現場管理費	1	式		KG 現場管理費
一般管理費等	1	式		KI 一般管理費等
計				KS 共通費計
				CM コメント
工事価格	1	式		KKK 工事価格
消費税等相当額	1	式		消費税率 8 %
工事費	1	式		KH 工事費
				CM コメント
調査基準価格	1	式		CH 調査基準価格
調査基準価格の100/108	1	式		CH2 調査基準価格割戻

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		WP
電気設備	1	式		WP
機械設備工事	1	式		WP
計				



名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
漕艇場機械設備災害復旧	1	式		WP
計				

) 復旧建築物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式				001	
土工		1		式				002	
地業		1		式				003	
鉄筋		1		式				004	
コンクリート		1		式				005	
型枠		1		式				006	
鉄骨		1		式				007	
既製コンクリート		1		式				008	
防水		1		式				009	
石		1		式				010	
屋根及びとい		1		式				013	
金属		1		式				014	
左官		1		式				015	
建具		1		式				016	
塗装		1		式				018	

建築工事 科目別内訳

) 復旧建築物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
内外装		1		式				019	
ユニット及びその他		1		式				020	
既存基礎撤去		1		式				WP	
発生材処分		1		式				021	
	計								

) 復旧工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
A)-1	船舶架装用クレーン(油圧パワーユニット共)	1		式				WP	
A)-2	既存基礎補修撤去	1		式				WP	
B)	ステンレス手摺・門扉	1		式				WP	
C)	亜鉛メッキフェンス	1		式				WP	
D)	亜鉛メッキフェンス門扉	1		式				WP	
E)	ステンレス沈胴ハッチ	1		式				WP	
	発生材処分	1		式				WP	
	計								

建築工事 科目別内訳

) 復旧土地工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
1)	コンクリート舗装	1		式				WP	
2)	車道用アスファルト舗装	1		式				WP	
3)	歩車道ブロック	1		式				WP	
4)	白線ライン引き	1		式				WP	
5)	既成コンクリート側溝・蓋なし	1		式				WP	
6)	既成コンクリート柵・蓋付き	1		式				WP	
d)	設備基礎	1		式				WP	
e)	車止め	1		式				WP	
j)	階段	1		式				WP	
m)	排水ピット	1		式				WP	
	既設コンクリート基礎撤去	1		式				WP	
	発生材処分	1		式				WP	
	計								

漕艇場電気設備災害復旧					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
電灯設備	1	式		WP	
動力設備	1	式		WP	
構内交換設備	1	式		WP	
拡声設備	1	式		WP	
誘導支援設備	1	式		WP	
汎用共同受信設備	1	式		WP	
防犯設備	1	式		WP	
非常警報設備	1	式		WP	
誘導標識	1	式		WP	
構内配電線路	1	式		WP	
計					

機械設備工事 科目別内訳

漕艇場機械設備災害復旧					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
空気調和設備	1	式		001	
換気設備	1	式		002	
衛生器具設備	1	式		005	
給水設備	1	式		006	
排水設備	1	式		007	
給湯設備	1	式		008	
消火設備	1	式		009	
ガス設備	1	式		010	
計					



) 復旧建築物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		001
計					
土工		1	式		001
計					
地業	地業	1	式		001
地業	既製鋼管杭	1	式		002
計					
鉄筋	躯体	1	式		001
計					
コンクリート	躯体	1	式		001
計					
型枠	躯体	1	式		001
型枠	外部仕上	1	式		002
型枠	内部仕上	1	式		003
計					

建築工事 中科目別内訳

) 復旧建築物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
鉄骨	本体鉄骨	1	式		001
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式		002
計					
既製コンクリート	外部	1	式		001
計					
防水	外部	1	式		001
防水	内部	1	式		002
計					
石	内部	1	式		002
計					
屋根及びとい	外部	1	式		001
計					
金属	外部	1	式		001
金属	内部	1	式		002
計					

) 復旧建築物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
左官	外部	1	式		001
左官	内部	1	式		002
計					
建具	アルミニウム製建具	1	式		001
建具	ステンレス製建具	1	式		004
建具	木製建具	1	式		005
建具	オーバーヘッドドア	1	式		008
建具	ガラス	1	式		009
計					
塗装	外部	1	式		001
塗装	内部	1	式		002
計					
内外装	内部	1	式		002
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		001

建築工事 中科目別内訳

) 復旧建築物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ユニット及びその他	内部	1	式		002
ユニット及びその他	家具	1	式		WP
ユニット及びその他	サイン	1	式		WP
計					
既存基礎撤去	撤去	1	式		WP
計					
発生材処分		1	式		001
計					

) 復旧工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
A)-1 船舶架装用ケレン(油圧ハワ-ユニット共)		1	式		WP
計					
A)-2 既存基礎補修撤去		1	式		WP
計					
B) ステンレス手摺・門扉		1	式		WP
計					
C) 亜鉛メッキフェンス		1	式		WP
計					
D) 亜鉛メッキフェンス門扉		1	式		WP
計					
E) ステンレス沈胴ハ-リカ-		1	式		WP
計					
発生材処分		1	式		WP
計					

建築工事 中科目別内訳

) 復旧土地工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
1) コンクリート舗装		1	式		WP
計					
2) 車道用アスファルト舗装		1	式		WP
計					
3) 歩車道ブロック		1	式		WP
計					
4) 白線ライン引き		1	式		WP
計					
5) 既成コンクリート側溝・蓋なし		1	式		WP
計					
6) 既成コンクリート柵・蓋付き		1	式		WP
計					
d) 設備基礎		1	式		WP
計					
e) 車止め		1	式		WP

) 復旧土地工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
j) 階段		1	式		WP
計					
m) 排水ピット		1	式		WP
計					
既設木-コンクリート基礎撤去		1	式		WP
計					
発生材処分		1	式		WP
計					

電気設備 中科目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	幹線	1	式		WP
電灯設備	照明	1	式		WP
電灯設備	コンセント	1	式		WP
計					
動力設備	幹線	1	式		WP
動力設備	分岐	1	式		WP
計					
構内交換設備		1	式		WP
計					
拡声設備		1	式		WP
計					
誘導支援設備	トイレ呼出	1	式		WP
誘導支援設備	イタ-ル	1	式		WP
計					
汎用 共同受信設備		1	式		WP

漕艇場電気設備災害復旧					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
防犯設備		1	式		WP
計					
非常警報設備		1	式		WP
計					
誘導標識		1	式		WP
計					
構内配電線路	動力	1	式		WP
構内配電線路	外灯	1	式		WP
計					

機械設備工事 中科目別内訳

漕艇場機械設備災害復旧					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空気調和設備	機器設備	1	式		001
空気調和設備	配管設備	1	式		003
計					
換気設備	機器設備	1	式		001
換気設備	ダクト設備	1	式		002
換気設備	総合調整	1	式		003
計					
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		001
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		001
給水設備	屋外給水設備	1	式		002
計					
排水設備	屋内排水通気設備	1	式		001
排水設備	屋外排水設備	1	式		001
計					

漕艇場機械設備災害復旧					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給湯設備	給湯設備	1	式		001
計					
消火設備	消火設備	1	式		001
計					
ガス設備	液化石油ガス設備	1	式		002
計					

) 復旧建築物		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遭方		1	式			別紙 00-0001
要出し		1	式			別紙 00-0002
養生		1	式			別紙 00-0003
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0004
地足場		1	式			別紙 00-0005
外部足場		1	式			別紙 00-0006
内部足場		1	式			別紙 00-0007
災害防止		1	式			別紙 00-0008
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0009
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	367	m3			B0-432211 H29.01 市場
床付け	つぼ, 布掘り	164	m <sup>2</sup>			B0-432226 H29.01 市場
杭間ざらい	既製鋼管杭 350~600	23	本			代価表 0012
埋戻し(B種)	- 発生土	213	m3			B0-432251 H29.01 市場
建設発生土運搬	構外搬出	1	式			別紙 00-0010
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	式			別紙 00-0011
計						

) 復旧建築物		地業			地業		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
砂利地業	再生クワツヤ	34.3	m <sup>3</sup>				B0-133421 H29.03 標準
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	188	m <sup>2</sup>				B0-133713 H29.03 標準
土間下断熱材敷き	B類3種 t50 平場	39.6	m <sup>2</sup>				代価表 0013
土間下断熱材敷き	B類3種 t50 下り	5.3	m <sup>2</sup>				代価表 0014
計							

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		地業			既製鋼管杭		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
鋼管杭	EZⅡ Ⅰ 杭長5.0(GL-1.4~6.4m) P1 267.4×9.3 羽根径700 長期支 持力=577KN	1	本				G1-杭 1
鋼管杭	EZⅡ Ⅰ 杭長5.0(GL-1.4~6.4m) P2 267.4×9.3 羽根径650 長期支 持力=497KN	4	本				G1-杭 2
鋼管杭	EZⅡ Ⅰ 杭長5.0(GL-1.4~6.4m) P3 216.3×8.2 羽根径550 長期支 持力=356KN	4	本				G1-杭 3
鋼管杭	EZⅡ Ⅰ 杭長5.0(GL-1.4~6.4m) P4 190.7×7.0 羽根径400 長期支 持力=188KN	14	本				G1-杭 4
鋼管杭運搬費		1	式				G1-杭 5
施工費	機械運搬、組立解体費 施工労務、消耗品費 機械損料	1	式				G1-杭 6
計							



) 復旧建築物		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295A D10	3.3	t			代価表 0015
異形鉄筋	SD295A D13	7.9	t			代価表 0016
異形鉄筋	SD295A D16	0.1	t			代価表 0017
異形鉄筋	SD345 D19	0.3	t			代価表 0018
異形鉄筋	SD345 D22	3.1	t			代価表 0019
異形鉄筋	SD345 D25	4.8	t			代価表 0020
鉄筋スラップ 控除	H2標準	1	式			別紙 00-0012
鉄筋加工組立	RC7-2/構造 一般 一般建物 D32以下	18.6	t			B0-436211 H29.01 市場
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	18.6	t			B0-436221 H29.01 市場
鉄筋が入圧接	D19 -D19	18	か所			B0-436252 H29.01 市場
鉄筋が入圧接	D22 -D22	52	か所			B0-436252 H29.01 市場
鉄筋が入圧接	D25 -D25	146	か所			B0-436252 H29.01 市場
溶接金網敷	径6.0 150×150	22.1	m <sup>2</sup>			B0-235271 H29.03 協議
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		コンクリート		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	FC18N S15 捨コン	5.9	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21+3N S15 基礎	78.1	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21+3N S15 ビット床	2.3	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21+3N S15 1F床	46.7	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21+3N S15 腰壁	12.4	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21N S18 テッキ上	2.4	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21N S18 テッキ上	1.1	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0013
ポンプ圧送		1	式			別紙 00-0014
止水板		21.1	m			代価表 0022
計						

) 復旧建築物		型枠		躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
型枠	普通合板型枠 - - 基礎部	399	m <sup>2</sup>			B0-434411 H29.01	市場
型枠	普通合板型枠 壁式構造 階高2.8m程度 地上軸部	54.5	m <sup>2</sup>			B0-434411 H29.01	市場
型枠	打放合板型枠B種 7-メ構造 - 基礎部	24.2	m <sup>2</sup>			B0-434411 H29.01	補市
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 階高2.8m程度 地上軸部	110	m <sup>2</sup>			B0-434411 H29.01	市場
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	588	m <sup>2</sup>			B0-434421 H29.01	市場
目地棒		1	式			別紙 00-0015	
連通管	VP75 × L400	4	本			代価表 0023	
通気管	VP75 × L400	4	本			代価表 0024	
計							

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		型枠		外部仕上			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
打放し面補修	B種 コシ処理 部分目違いばらい	24.2	m <sup>2</sup>			B0-134441 H29.03	標準
打放し面補修	B種 コシ処理 部分目違いばらい	70.6	m <sup>2</sup>			B0-134441 H29.03	標準
計							

) 復旧建築物		型枠		内部仕上		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	39.9	m <sup>2</sup>			B0-134441 H29.03 標準
コーン処理		28.8	m <sup>2</sup>			B0-134442 H29.03 協議
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
切板鋼板	SS400 PL-6	1	t			代価表 0027
切板鋼板	SS400 PL-9	0.6	t			代価表 0028
切板鋼板	SS400 PL-12	0.4	t			代価表 0029
切板鋼板	SS400 PL-19	0.1	t			代価表 0030
切板鋼板	SN490C PL-16	0.1	t			WP ワープロ 個見
切板鋼板	SN490C PL-19	0.4	t			WP ワープロ 個見
切板鋼板	SN490C PL-22	0.1	t			WP ワープロ 個見
H形鋼	SS400 H-100 × 100 × 6 × 8	0.9	t			代価表 0031
H形鋼	SS400 H-150 × 75 × 5 × 7	0.9	t			代価表 0032
H形鋼	SS400 H-175 × 90 × 5 × 8	0.3	t			代価表 0033
H形鋼	SS400 H-200 × 100 × 5.5 × 8	2	t			代価表 0034
H形鋼	SS400 H-244 × 175 × 7 × 11	0.3	t			代価表 0035
H形鋼	SS400 H-250 × 125 × 6 × 9	1.7	t			代価表 0036
H形鋼	SS400 H-340 × 250 × 9 × 14	1.3	t			代価表 0037
H形鋼	SS400 H-350 × 175 × 7 × 11	4	t			代価表 0038

) 復旧建築物		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アム	BCR295 -200×200×12	5	t			代価表 0039
一般構造用角形鋼管	STKR400 -100×100×2.3	0.3	t			代価表 0040
一般構造用角形鋼管	STKR400 -100×100×3.2	0.3	t			代価表 0041
一般構造用角形鋼管	STKR400 -125×125×9	0.7	t			TE-鉄骨 1
一般構造用角形鋼管	STKR400 -150×150×9	0.4	t			TE-鉄骨 2
鉄骨スクラップ 控除	H2程度	1	式			別紙 00-0016
工場加工組立	溶接材料、工場溶接手間共 軽量形鋼除く	19.4	t			TE-鉄骨 3
溶融亜鉛メッキ	工場～メッキ工場運搬費共 メッキ品除く HDZ55	19.4	t			代価表 0042
鉄骨運搬	11t車	21.2	t			B0-137613 H29.03 協議
鉄骨現場建て方	低層(標準) 建方機械別途	19.4	t			B0-137211 H29.03 標準
[高力ボルト]						CM コント
溶融亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16-45	291	本			TE-鉄骨 4
溶融亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16-50	483	本			TE-鉄骨 5
溶融亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16-55	849	本			TE-鉄骨 6
溶融亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20-50	87	本			TE-鉄骨 7

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溶融亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20-55	200	本			TE-鉄骨 8
溶融亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20-65	599	本			TE-鉄骨 9
[普通ボルト]						CM コント
普通ボルト	メッキ品 M16-145	33	本			TE-鉄骨 10
普通ボルト	メッキ品 M20-185	4	本			TE-鉄骨 11
普通ボルト	メッキ品 M20-210	4	本			TE-鉄骨 12
JIS形高力ボルト締付け	ビル鉄骨 2,000本以上3,000本未満 施工手間	2,412	本			B0-137422 H29.03 標準
普通ボルト締付け	径22～25 施工手間	16	本			B0-137421 H29.03 協議
鉄骨現場溶接	半自動(すみ肉6mm換算)	63.2	m			B0-137231 H29.03 標準
計						

) 復旧建築物		鉄骨		付帯鉄骨等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
露出型柱脚	材工 ジャストベース J200-12	15	個			TE-鉄骨 13
アカボルト	ABR400 M16-320先端ブロックPL-16×50×50	84	本			TE-鉄骨 14
アカボルト埋込み(B種)	径16～19(支柱) 取付手間	64	本			B0-137411 H29.03 標準
アカボルト埋込み(B種)	径13～16(間柱等) 取付手間	20	本			B0-137411 H29.03 標準
溶接部試験	工場第三者試験機関	150	か所			WP ワープロ 個見
デッキプレート	QL99-50-12(Z12) メッキ品	22.1	㎡			TE-鉄骨 15
デッキプレート敷込	焼き抜き溶接	22.1	㎡			代価表 0044
コンクリート流れ止め	材工 PL-1.6 H120	21	m			WP ワープロ 個見
キーストプレート	KP1 AKD08 山高25mm t0.8 メッキ品	16.8	㎡			TE-鉄骨 16
キーストプレート敷込	焼き抜き溶接	16.8	㎡			代価表 0045
軽量鉄骨加工・取付け	母屋・胴縁の類 一般 普通ボルト締共	1	式			別紙 00-0017
柱底均し刎外	200×150×t30	10	か所			代価表 0046
柱底均し刎外	220×220×t30	6	か所			代価表 0047
柱底均し刎外	245×245×t30	2	か所			代価表 0048
柱底均し刎外	380×380×t30	15	か所			代価表 0049

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		鉄骨		付帯鉄骨等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐震ブレース	M16×L3000 丸鋼・ターンパツクル・羽子板共 メッキ品	32	本			TE-鉄骨 17
耐震ブレース	M16×L3200 丸鋼・ターンパツクル・羽子板共 メッキ品	64	本			TE-鉄骨 18
耐震ブレース	M16×L3300 丸鋼・ターンパツクル・羽子板共 メッキ品	12	本			TE-鉄骨 19
庇斜材	M24×L1300 丸鋼・羽子板共 メッキ品	3	本			TE-鉄骨 20
鉄骨足場	運搬共	1	式			別紙 00-0018
バルケット取合 ロックル充填		13.4	m			WP ワープロ 個見
計						





) 復旧建築物		屋根及びとい			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(屋根)						CM コメント
ハレ式折板葺き	カーガハレリウム鋼板 t0.8 山高170	263	m <sup>2</sup>			Y-屋根他 1
断熱材裏打ち	無機質高充填フォーム	237	m <sup>2</sup>			Y-屋根他 2
タイトルム		118	m			Y-屋根他 3
妻側タイトルム		22.4	m			Y-屋根他 4
軒先見切面戸	水切共	47	m			Y-屋根他 5
軒先化粧ルム		47	m			Y-屋根他 6
登り水切	カーガハレリウム鋼板 t0.8 W250程度	22.4	m			Y-屋根他 7
雪止め金物	L-40×40×3 メッキ品 谷止付	23.5	m			Y-屋根他 8
軒樋	カー塩ビ角スチール芯入樋 前高W150	23.5	m			Y-屋根他 9
落し口加工	ドレイン共	3	か所			Y-屋根他 10
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)	径75	15	m			B0-235854 H29.03 標準
(庇)						CM コメント
ホリ式吊下げ折板葺き	カーガハレリウム鋼板 t0.8 山高170 吊折板用金具共	29.4	m <sup>2</sup>			Y-屋根他 11
棟包み		1.8	m			Y-屋根他 12

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		屋根及びとい			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
止水面戸		3.5	m			Y-屋根他 13
ケバ包み		16.8	m			Y-屋根他 14
登り水切		16.8	m			Y-屋根他 15
軒樋	カー塩ビ角スチール芯入樋 前高W150	3.5	m			Y-屋根他 16
落し口加工	ドレイン共	2	か所			Y-屋根他 17
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)	径75	10.2	m			B0-235854 H29.03 標準
(陸屋根)						CM コメント
ルフトレイン	横形 アス・シフト防雨 VP75	1	か所			代価表 0053
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)	径75	3.8	m			B0-235854 H29.03 標準
計						



) 復旧建築物		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルミ軽量庇	既製品 シルバ - L7000 × D300	1	か所			KI+YU+FU 1
タラップ	アルミ製 W400 × H3300	1	か所			KI+YU+FU 2
アルミ笠木	既製品 シルバ - W300	11.4	m			代価表 0055
アルミ笠木コーナー	既製品 シルバ - W300 90° 500+500	2	か所			代価表 0056
捨て笠木	W300用	13.4	m			代価表 0057
アルミ水切	既製品 シルバ - W35	7.6	m			KI-水切等 1
笠木	カーガルバ リウム鋼板 t0.6 捨て笠木共 W325	23.1	m			Y-屋根他 18
袖壁小口	カーガルバ リウム鋼板 t0.6 捨て笠木共 W325	6.2	m			Y-屋根他 19
腰見切	カーガルバ リウム鋼板 t0.6 (RC - 押し成形セメント板)	58.8	m			Y-屋根他 20
壁見切	カーガルバ リウム鋼板 t0.6 (押し成形セメント板 - 角波)	50.6	m			Y-屋根他 21
外壁角波鋼板張り	カーガルバ リウム鋼板 t0.8 ㄴ張り	120	m <sup>2</sup>			Y-屋根他 22
外壁角波鋼板出隅材	カーガルバ リウム鋼板 t0.8 ㄴ張り	3.6	m			Y-屋根他 23
外壁角波鋼板がけ加面戸		174	m			Y-屋根他 24
外壁鉄骨貫通部塞ぎ	カーガルバ リウム鋼板 t0.8	6	か所			Y-屋根他 25
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵無 600角	3	か所			B0-235241 H29.03 標準
タラップ(足掛)	ステンレス製 W400 ロレット加工品	6	か所			KI+YU+FU 3
カーテンボックス	アルミ製 W120 × H150 レール、吊材共	4	m			KI+YU+FU 4
巾木	ステンレス製 H300	8.8	m			KI+YU+FU 5
天井廻縁	塩化ビニール製	106	m			B0-235421 H29.03 協議
下り壁見切縁	塩化ビニール製	15.4	m			B0-235422 H29.03 協議
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	75.1	m <sup>2</sup>			B0-435313 H29.01 市場
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	122	m <sup>2</sup>			B0-435313 H29.01 市場
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	10.7	m <sup>2</sup>			B0-435313 H29.01 市場
軽量鉄骨壁下地 開口補強		1	式			別紙 00-0019
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト含む	20.8	m <sup>2</sup>			B0-435416 H29.01 市加
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @225 イサト含む	16.4	m <sup>2</sup>			B0-435416 H29.01 市加
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @300 イサト含む	29.5	m <sup>2</sup>			B0-435416 H29.01 市加
軽量鉄骨天井下地 振止め補強加算	ふところ高1.5~3.0m	45.9	m <sup>2</sup>			B0-435493 H29.01 市場
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所			B0-235432 H29.03 標準



) 復旧建築物		左官			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	197	m <sup>2</sup>			B0-536213 H29.01 市場	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	25.2	m <sup>2</sup>			B0-536213 H29.01 市場	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	19.4	m <sup>2</sup>			B0-536213 H29.01 市場	
床押し目地切		119	m			代価表 0061	
床目外充填	床下点検口	1.1	m <sup>2</sup>			代価表 0062	
建具周囲目外充填	内部建具	4.5	m			B0-536674 H29.01 市場	
計							

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		建具			アルミニウム製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AD-1 額入片開き戸	シルバー - 腰:アルミ 枠t1.5 W900 × H2000 × 見込70 アルミ額縁	2	か所			TA-アルミ 1	
AD-1' 額入片開き戸	シルバー - 腰:アルミ 枠t1.5 W900 × H2000 × 見込70 アルミ額縁	3	か所			TA-アルミ 2	
AD-2 額入片開き戸	シルバー - W900 × H2000 × 見込70 アルミ額縁	2	か所			TA-アルミ 3	
AD-3 額入片引き戸	シルバー - キックガード W1065 × H1900 × 見込70 アルミ額縁	3	か所			TA-アルミ 4	
AD-4 片引き戸	シルバー - アルミ 枠t1.5 W600 × H1800 × 見込70 アルミ額縁	2	か所			TA-アルミ 5	
AW-1 引違い窓	シルバー - 面格子共 カテナボックス 金属 W1700 × H1100 × 見込70 アルミ額縁	2	か所			TA-アルミ 6	
AW-2 内倒し窓	シルバー - 面格子共 W900 × H1000 × 見込70 アルミ額縁	6	か所			TA-アルミ 7	
AW-3 突出し窓	シルバー - オペレーター共 W550 × H550 × 見込70 アルミ額縁	6	か所			TA-アルミ 8	
AW-4 FIX窓	シルバー - W300 × H1260 × 見込100 アルミ額縁	2	か所			TA-アルミ 9	
運搬、取付け		1	式			TA-アルミ 10	
計							





) 復旧建築物		塗装			外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
耐候性塗料塗り	DP-B アクリルシリコン樹脂 コンクリート、押出成形セメント板面 素地ごしらえ別途	63.5	m <sup>2</sup>			代価表 0064	
素地ごしらえ	コンクリート面 工程B種	63.5	m <sup>2</sup>			B0-538811 H29.01 補市	
耐候性塗料塗り	DP-B アクリルシリコン樹脂 コンクリート、押出成形セメント板面 素地ごしらえ別途	113	m <sup>2</sup>			代価表 0064	
素地ごしらえ	押出成形セメント板面 工程B種	113	m <sup>2</sup>			B0-538811 H29.01 市場	
計							

**建築工事 細目別内訳**

) 復旧建築物		塗装			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
E P塗り	けい酸加シム板面 工程B種(一般) 素地B種	230	m <sup>2</sup>			B0-538822 H29.01 市場	
UC塗り	工程B種 1液形	8.4	m <sup>2</sup>			B0-238823 H29.03 協参	
素地ごしらえ	木部 工程B種	8.4	m <sup>2</sup>			B0-538811 H29.01 補市	
計							



) 復旧建築物		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ピット 釜場柵	コンクリート既製品 D450×H600	1	か所			代価表 0073	
艇庫 コーナーガード	樹脂製 50×50 H1800	13	か所			KI+YU+FU 7	
多目的トイレ ハビキープ	ABS樹脂製 発泡外枠樹脂	1	か所			KI+YU+FU 8	
多目的トイレ ハビキープ	樹脂製 カラー:白 400×560×200	1	か所			KI+YU+FU 9	
多目的トイレ 多目的WC可動手摺	抗菌性樹脂被覆手摺34 式 L700	1	か所			KI+YU+FU 10	
多目的トイレ 多目的WC壁付手摺	抗菌性樹脂被覆手摺34 800×800×230	1	か所			KI+YU+FU 11	
男子トイレ 小便器用手摺	抗菌性樹脂被覆手摺34 600×480×200+280	1	か所			KI+YU+FU 12	
男女トイレ 洋便器用手摺	抗菌性樹脂被覆手摺34 600×700	3	か所			KI+YU+FU 13	
シャワユニット	L1300×D800	4	か所			YU-シャワ- 1	
掃除フック	3本/組	3	組			KI+YU+FU 14	
壁付フック	2か所/組	1	組			KI+YU+FU 15	
計							

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		ユニット及びその他			家具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
F-1 脱衣棚	天板・棚:ホリ合板 内部:フックニア W2030×D400×H1785	4	か所			YU-家具 1	
F-2 流し台・コノ台	シンク:ステンレスt1.0 サイド:ステンレス+ケイカル板t4+合板t9 腰:ホリ合板 点検口:ホリ合板(取外し可) W1800×D600×H800+80	1	か所			YU-家具 2	
						CM	コメント
水切り柵	D210×L1200	1	か所			KI+YU+FU 16	
化粧カウンター	W990×D600×H700/790	2	か所			YU-家具 3	
オールバック	85×55×L450 隔て板:フック合板(T1)t15+15 コノ棧:45×55@300 W2550×D450×H1800	1	か所			YU-家具 4	
						CM	コメント
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L1668	1	か所			YU-家具 5	
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L810	1	か所			YU-家具 6	
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L900	1	か所			YU-家具 7	
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L2065	1	か所			YU-家具 8	
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L786	1	か所			YU-家具 9	
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L900	1	か所			YU-家具 10	
ライニング天板	ホリストフォールt30 W120 L810	1	か所			YU-家具 11	
計							



) 復旧建築物		ユニット及びその他			サイン	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
館名文字	ステンレス補文字 ハーフ仕上 200角×12文字 内3文字がフィルム貼り [巨理町B&G海洋センター]	1	か所			KI+YU+FU 17
						CM コメント
外壁面文字	ステンレス補文字 ハーフ仕上 800角×2文字+600角×1文字 [B&G]	1	か所			KI+YU+FU 18
室名札	ビッドサイン 200×200	3	か所			KI+YU+FU 19
室名札	スコッチカシット切文字 50×50 [事務室]	1	か所			KI+YU+FU 20
室名札	スコッチカシット切文字 50×50 [脱衣室]	2	か所			KI+YU+FU 21
室名札	スコッチカシット切文字 50×50 [更衣室]	2	か所			KI+YU+FU 22
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧建築物		既存基礎撤去			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	19.5	m3			B0-184211 H29.03 標準
コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレイカ 集積共	2.2	m3			B0-184211 H29.03 標準
発生材運搬	積込み共	1	式			別紙 00-0020
計						



) 復旧工作物		A) -2既存基礎補修撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(撤去)						CM コメット
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	6	m			B0-339172 H29.03 標準
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	4.4	m3			B0-184211 H29.03 標準
コンクリート類 集積、積込み	機 械	4.4	m3			B0-339511 H29.03 参考
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積 バック約0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 15.5km以下	4.4	m3			B0-339612 H29.03 参考
(改修)						CM コメット
異形鉄筋	SD295A D10	3.3	t			代価表 0015
異形鉄筋	SD295A D13	7.9	t			代価表 0016
鉄筋スクラップ 控除	H2標準	1	式			別紙 00-0023
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.2	t			B0-436211 H29.01 補市
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.2	t			B0-436221 H29.01 市場
後施工アカー	接着系 差筋アカー D10 下向き	60	本			代価表 0074
後施工アカー	接着系 差筋アカー D13 下向き	6	本			代価表 0075
普通コンクリート	FC21+3N S15 基礎	10.4	m <sup>3</sup>			WP ワープロ 個見
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	10.4	m3			B0-434215 H29.01 補市

建築工事 細目別内訳

) 復旧工作物		A) -2既存基礎補修撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	30m3以上 50m3/回未満	1	回			B0-434227 H29.01 市場
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	18.4	m <sup>2</sup>			B0-434411 H29.01 補市
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	18.4	m <sup>2</sup>			B0-434421 H29.01 市場
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	18.4	m <sup>2</sup>			B0-134441 H29.03 標準
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	4.2	m <sup>2</sup>			B0-536213 H29.01 市場
基礎下無収縮型列	600×600×t30	1	か所			代価表 0076
アカーボルト	M24 L960DN 材工共	12	本			代価表 0077
計						





) 復旧工作物		発生材処分				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建設発生土処分	処分費	1	式			別紙 00-0024
発生材処分	処分費	1	式			別紙 00-0025
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧土地工作物		1) コンクリート舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設	養生、清掃及び後片付け	71.6	m <sup>2</sup>			代価表 0079
すきとり	積み込み共 H300程度	19.3	m <sup>3</sup>			B0-432218 H29.01 市場
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積 バックホウ0.8m <sup>3</sup> 土砂 DID区間無し 11.5km以下	19.3	m <sup>3</sup>			B0-132623 H29.03 標準
クワッパレン	厚さ15cm 車道用 再生材	71.6	m <sup>2</sup>			B0-331191 H29.03 標準
異形鉄筋	SD295A D10	0.5	t			代価表 0015
異形鉄筋	SD295A D13	0.3	t			代価表 0016
鉄筋スクラブ 控除	H2標準	1	式			別紙 00-0026
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.7	t			B0-436211 H29.01 補市
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.7	t			B0-436221 H29.01 市場
普通コンクリート	FC21N S15	14.8	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m <sup>3</sup> /回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	14.8	m <sup>3</sup>			B0-434215 H29.01 市場
コンクリートポンプ圧送基本料金	30m <sup>3</sup> 以上 50m <sup>3</sup> /回未満 基本料金	1	回			B0-434227 H29.01 市場
舗装型枠	運搬費共	35.6	m <sup>2</sup>			B0-331079 H29.03 参考
ワックス付	材工共 厚さ25mm 幅150mm	21.8	m			B0-331051 H29.03 協議
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	71.6	m <sup>2</sup>			B0-536213 H29.01 市場







) 復旧土地工作物		5) 既成コンクリート側溝・蓋なし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
平遣方		5	か所			B0-132512 H29.03 標準
隅遣方		3	か所			B0-132513 H29.03 標準
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	22.9	m3			B0-432211 H29.01 市場
床付け	つぼ, 布掘り	13.9	m <sup>2</sup>			B0-432226 H29.01 市場
埋戻し(B種)	- 発生土	17.1	m3			B0-432251 H29.01 市場
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積 バックホウ0.8m3 土砂 DID区間無し 11.5km以下	5.8	m3			B0-132623 H29.03 標準
U形側溝	240 - 再生クワッチャラン	40.8	m			B0-335263 H29.03 協議
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧土地工作物		6) 既成コンクリート柵・蓋付き				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	9.4	m3			B0-432211 H29.01 市場
床付け	つぼ, 布掘り	2.3	m <sup>2</sup>			B0-432226 H29.01 市場
埋戻し(B種)	- 発生土	8	m3			B0-432251 H29.01 市場
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積 バックホウ0.8m3 土砂 DID区間無し 11.5km以下	1.4	m3			B0-132623 H29.03 標準
砂利地業	再生クワッチャラン	0.2	m3			B0-133421 H29.03 標準
普通コンクリート	FC18N S15 捨コ	0.1	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.1	m3			B0-434215 H29.01 補市
既成コンクリート柵・蓋付き	(外構g) 450角 H600 仮設は側溝に含む	5	か所			代価表 0081
計						



) 復旧土地工作物		e) 車止め				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
e) 車止め	コンクリート製 W600 × D190 × H115 アンカーボルト式	6	個			KI+YU+FU 24
計						

建築工事 細目別内訳

) 復旧土地工作物		j) 階段				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
平遣方		2	か所			B0-132512 H29.03 標準
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	6.5	m3			B0-432211 H29.01 市場
床付け	つぼ, 布掘り	2.4	m <sup>2</sup>			B0-432226 H29.01 市場
埋戻し(B種)	- 発生土	4.6	m3			B0-432251 H29.01 市場
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積 バック約0.8m3 土砂 DID区間無し 11.5km以下	1.9	m3			B0-132623 H29.03 標準
砂利地業	再生グラツァン	0.6	m3			B0-133421 H29.03 標準
異形鉄筋	SD295A D10	0.04	t			代価表 0015
異形鉄筋	SD295A D13	0.03	t			代価表 0016
鉄筋スクラップ 控除	H2標準	1	式			別紙 00-0029
普通コンクリート	FC18N S15 捨て	0.1	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
普通コンクリート	FC21N S15	0.9	m <sup>2</sup>			WP ワープロ 個見
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15 - S18	0.1	m3			B0-434215 H29.01 補市
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15 - S18	0.9	m3			B0-434215 H29.01 補市
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等	8	m <sup>2</sup>			B0-434411 H29.01 補市
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	8	m <sup>2</sup>			B0-434421 H29.01 市場





漕艇場電気設備災害復旧		電灯設備		幹線			備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい配管 42mm	1	m			E0-131131 H29.01	市場
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 22mm	2	m			E0-131131 H29.01	市場
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 42mm	4	m			E0-131131 H29.01	市場
金属製可とう電線管(電動機等接続)	50mm ビニル被覆有・防水	1	か所			E0-131114 H29.01	市場
ブロンクサSS-V形 (硬質ビニル製)	300 × 300 × 200	1	個			E1-131224 H29.01	個別
600V耐燃性ホリソルン絶縁電線(EM-1E)	14mm2	26	m			E0-132511 H29.01	市場
EM-CETケーブル	22mm2 管内	6	m			E0-432633 H29.03	協議
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	8	m			E0-432633 H29.03	協議
引込開閉器盤	1B-1	1	面			代価表 0083	
電灯分電盤	1L-1	1	面			代価表 0084	
接地極 (銅覆銅棒打込式)	14 × 1.5m	2	か所			E0-134132 H29.01	市場
接地極埋設標	金属製	2	枚			E0-134141 H29.01	市場
計							

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		電灯設備		照明			備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	19	m			E0-131133 H29.01	市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m			E0-131133 H29.01	市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	1	m			E0-131133 H29.01	市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	露出配管 16mm	20	m			E0-131133 H29.01	市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	露出配管 22mm	24	m			E0-131133 H29.01	市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	露出配管 28mm	6	m			E0-131133 H29.01	市場
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	60	m			E0-131473 H29.01	市場
合成樹脂製アウトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	26	個			E0-131371 H29.01	市場
合成樹脂製アウトレットボックス(加付)	中四角 深型 D54	11	個			E0-131371 H29.01	市場
樹脂製アウトレットボックス	大形 54	8	個			E0-431371 H29.03	参考
樹脂製露出スイッチボックス	16 1個用1方出	2	個			E0-431392 H29.03	参考
ブロンクサSS-V形 (硬質ビニル製)	200 × 200 × 100	1	個			E1-131224 H29.01	個別
ブロンクサSS-V形 (硬質ビニル製)	300 × 300 × 100	6	個			E1-131224 H29.01	個別
2種金属線び付属品	ジャンクションボックス(1~4方出)	6	個			E0-131474 H29.01	市場
600V耐燃性ホリソルン絶縁電線(EM-1E) (PF管内)	1.6mm	93	m			E0-132521 H29.01	個別

漕艇場電気設備災害復旧		電灯設備		照明		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ホリエルン絶縁電線(EM-1E)(PF管内)	2.0mm	155	m			E0-132521 H29.01 個別
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	52	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	8	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	18	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	5	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	22	m			E0-132621 H29.01 市場
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	77	m			E0-132621 H29.01 市場
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	3	m			E0-132621 H29.01 市場
600Vホリエルン絶縁耐熱性ホリエルンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	12	m			E0-132621 H29.01 市場
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 8C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-432641 H29.03 標準
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 8C ビット・天井	3	m			E0-432641 H29.03 標準
タプスイッチ(樹脂プレート付)	1P 15A ×1 - ネム無 -	1	個			E0-531141 H29.03 標準
タプスイッチ(樹脂プレート付)	1P 15A ×2 - ネム無 -	1	個			E0-531141 H29.03 標準
タプスイッチ(樹脂プレート付)	1P 15A ×1 PL ×1 -	1	個			E0-531141 H29.03 標準

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		電灯設備		照明		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
タプスイッチ(樹脂プレート付)	1P 15A ×2 PL ×1 ネム無 -	8	個			E0-531141 H29.03 標準
タプスイッチ(樹脂プレート付)	1P15 ×1(防水型)	1	個			E0-531111 H29.03 個別
自動スイッチ	N 親機	2	個			代価表 0085
自動スイッチ	NCF 子機(換気扇連動)	2	個			代価表 0086
自動スイッチ	NF 親機(換気扇連動)	1	個			代価表 0087
自動手動切替スイッチSL(樹脂)	2回路用	3	個			代価表 0088
コネクタ(樹脂プレート付)	2P15A ×1(み止め) 125V	7	個			E0-531131 H29.03 標準
電動機結線	7.5KW以下	6	台			E0-539821 H29.03 標準
コントロールスイッチ接続手間	空調換気扇用	1	か所			代価表 0089
照明器具	A36 LED36W	4	台			代価表 0090
照明器具	B33 LED33W 防湿防雨	22	台			代価表 0091
照明器具	C62 LED62W	2	台			代価表 0092
照明器具	D33 LED33W	2	台			代価表 0093
照明器具	E13 LED13W ダウンライト 軒下用	6	台			代価表 0094
照明器具	F4.4 LED4.4W ミラライト 防湿防雨型	3	台			代価表 0095

漕艇場電気設備災害復旧		電灯設備		照明		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	H19.2 LED19.2W 屋外ﾌﾞﾗｯｸﾄ 防湿防雨 型	2	台			代価表 0096
計						

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		電灯設備		工機外		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	71	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	32	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	32	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アウトレットボックス(加工付)	中四角 浅型 D44	20	個			E0-131371 H29.01 市場
樹脂製アウトレットボックス	大形 54	1	個			E0-431371 H29.03 参考
樹脂製露出スイッチボックス	16 1個用1方出	6	個			E0-431392 H29.03 参考
樹脂製丸形露出ボックス	16 3方出	1	個			E0-431391 H29.03 参考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	2.0mm	485	m			E0-132521 H29.01 個別
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	22	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	42	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	18	m			E0-132621 H29.01 市場
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	50	m			E0-132621 H29.01 市場
フッ素プレート(樹脂製)	角型 11x	3	個			E0-531151 H29.03 標準
コンセント(樹脂プレート付)	2P15A x 2 125V	8	個			E0-531131 H29.03 標準
コンセント(樹脂プレート付)	2P15A x 1(接地極付プラグ共) 125V	4	個			E0-531131 H29.03 標準





漕艇場電気設備災害復旧		動力設備		分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	1	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	露出配管 16mm	42	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	露出配管 22mm	4	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アットレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	5	個			E0-131371 H29.01 市場
合成樹脂製アットレットボックス(加付)	中四角 深型 D54	1	個			E0-131371 H29.01 市場
樹脂製露出スイッチボックス	16 1個用1方出	4	個			E0-431392 H29.03 参考
導入線		7	m			E0-432115 H29.03 標準
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	1.6mm	210	m			E0-132521 H29.01 個別
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	2.0mm	6	m			E0-132521 H29.01 個別
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンスケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンスケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-132621 H29.01 補市
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンスケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	5	m			E0-132621 H29.01 市場
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンスケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	2	m			E0-132621 H29.01 市場

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		動力設備		分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vポリエチレン絶縁耐熱性ポリエチレンスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	10	m			E0-132621 H29.01 市場
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 5C FEP内(PF・CD)	5	m			E0-432641 H29.03 標準
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 5C ビット・天井	2	m			E0-432641 H29.03 標準
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-432642 H29.03 標準
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	2	m			E0-432642 H29.03 標準
フラッシュプレート(樹脂製)	角型 Hトメ	6	個			E0-531151 H29.03 標準
電動機結線	7.5KW以下	6	台			E0-539821 H29.03 標準
コントロールスイッチ接続手間		1	か所			代価表 0097
計						

漕艇場電気設備災害復旧		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	19	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			E0-131371 H29.01 市場
樹脂製アウトレットボックス	大形 54	1	個			E0-431371 H29.03 参考
導入線(PF管内)		22	m			E0-432125 H29.03 標準
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-1E)(PF管内)	2.6mm	5	m			E0-132521 H29.01 補市
アジャプレート(樹脂製)	角型 11×	1	個			E0-531151 H29.03 標準
端子盤	1T-1	1	面			代価表 0098
接地極(銅覆鋼棒打込式)	14 × 1.5m	1	か所			E0-134132 H29.01 市場
接地極埋設標	金属製	1	枚			E0-134141 H29.01 市場
計						

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	5	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	4	個			E0-131371 H29.01 市場
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			E0-432667 H29.03 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	5	m			E0-432667 H29.03 標準
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C FEP内(PF・CD)	3	m			E0-432686 H29.03 標準
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C ビット・天井	5	m			E0-432686 H29.03 標準
防雨入線カバー		1	個			E1-531155 H29.03 個別
壁付壁コンセント(樹脂)		1	個			代価表 0099
卓上アンプ	30W 卓上型マイク共	1	台			代価表 0100
ホーン型スピーカー	防滴型	1	個			代価表 0101
マイクコネクタプレート		1	個			代価表 0102
防滴マイクコンセント		1	個			代価表 0103
マイクホルダー	ダインミック 単一指向性	1	個			E0-542151 H29.03 標準
マイクスタンド	スタンド形	1	個			E0-542154 H29.03 標準
計						

漕艇場電気設備災害復旧		誘導支援設備		トイレ呼出		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	7	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	露出配管 16mm	25	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	5	個			E0-131371 H29.01 市場
樹脂製露出スイッチボックス	16 1個用1方出	1	個			E0-431392 H29.03 参考
樹脂製丸形露出ボックス	16 1方出	1	個			E0-431391 H29.03 参考
樹脂製丸形露出ボックス	16 2方出	4	個			E0-431391 H29.03 参考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	26	m			E0-432667 H29.03 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	7	m			E0-432667 H29.03 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	5	m			E0-432667 H29.03 標準
トイレ等呼出し表示器	3窓用 壁掛形	1	個			E0-544154 H29.03 標準
トイレ等呼出し表示器	呼出しボックス 壁付(ボックス取り付け)	2	個			E0-544154 H29.03 標準
トイレ等呼出し表示器	呼出し表示灯	1	個			E0-544154 H29.03 協議
トイレ等呼出し表示器	復帰ボックス	1	個			E0-544154 H29.03 標準
計						

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			E0-131371 H29.01 市場
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	3	m			E0-432667 H29.03 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	2	m			E0-432667 H29.03 標準
テレビインターホン	親機	1	台			E0-544112 H29.03 協議
テレビインターホン	子機	1	台			E0-544112 H29.03 標準
計						

漕艇場電気設備災害復旧		FLV 共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			E0-131371 H29.01 市場
樹脂製アウトレットボックス	大形 54	1	個			E0-431371 H29.03 参考
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	3	m			E0-432684 H29.03 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	5	m			E0-432684 H29.03 標準
防雨入線カバー		1	個			E1-531155 H29.03 個別
直列エレット (樹脂プレート)	CS- 77F- RW	1	個			E0-545121 H29.03 標準
FLVアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組			E0-545151 H29.03 標準
アンテナマスト	壁面取付形 2.0m	1	基			E0-545152 H29.03 標準
計						

電気設備 細目別内訳

漕艇場電気設備災害復旧		防犯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	25	m			E0-131133 H29.01 市場
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			E0-131371 H29.01 市場
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	4	個			E0-131371 H29.01 市場
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	1	個			E0-131372 H29.01 市場
樹脂製丸形露出ボックス	16 1方出	2	個			E0-431391 H29.03 参考
導入線(PF管内)		25	m			E0-432125 H29.03 標準
フラッシュプレート (樹脂製)	丸型 ハメ	4	個			E0-531151 H29.03 標準
フラッシュプレート (樹脂製)	角型 ブラック	1	個			E0-531151 H29.03 標準
計						































































