



# 設計基本情報

設計書総括情報	
事務所名	南薩・建設部
設計書名	実施設計書
事業名	
積算総括情報	
諸経費体系	A 公共
適用単価区分	1 実施単価
単価適用地区	13 南薩②
単価適用日	0 令和 8年 6月 1日
積算条件／諸経費情報	【 当 世 代 】 <span style="float: right;">【 前 世 代 】</span>
前払率 (%)	40 %
工種	19 港湾構造物
施工地域	13 その他影響無し
現場環境改善費	04 計上有り (構造物工事)
消費税税率	04 消費税税率：10%
契約保証	01 金銭的保証を要す
港漁海上輸送補正	01 補正無
週休2日補正	05 4週8休(港湾・漁港)

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
**本工事費**					X1000
物揚場 レベル1					Y5V000000
		式			
維持補修工 レベル2					Y5V1K0000
		式			
防食工 レベル3					Y5V1K0600
		式			
電気防食					Y5V1K0601
		式			
取付金具（陽極1個当り） 取付金具製作・取付					S8483      0      * A=3, B=1
	32	組			施工内訳0-0001号表
陽極取付 陸上クレーン使用					S8484      0      * A=, B=1
1. 0A×30年型	30	個			施工内訳0-0002号表
陽極取付 陸上クレーン使用					S8484      0      * A=, B=1
3. 0A×30年型	2	個			施工内訳0-0003号表
電位測定装置取付工					S8485      0      * A=, B=1
	2	個			施工内訳0-0004号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ペトロラタムライニング		式			Y5V1K060B
水中硬化型エポキシ樹脂被覆工	464	m <sup>2</sup>			V0001 0 * 施工内訳0-0005号表
下地処理	464	m <sup>2</sup>			V0002 0 * 施工内訳0-0007号表
仮設工 レベル2		式			Y5V1U0000
足場設置工 レベル3		式			Y5V1U0100
足場設置撤去 (ペトロラタム被覆) 鋼矢板・鋼管矢板 供用日数 109日	151	m			S8723 0 * A=2, B=2, C=, D=, E=, F=, G=, H=109, I=1 施工内訳0-0009号表
**直接工事費**					
現場環境改善費		式			Z0010
共通仮設費 (率分)		式			

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
現場管理費					
** 現場管理費計 **					
** 工事原価 **					
一般管理費					
契約保証費					
** 一般管理費等計 **					
** 工事価格 **					

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消費税相当額					
		式			
**請負工事費**					
工事価格計					
消費税相当額計					
		式			
請負工事費計					



# 施工内訳表

施工内訳0-0002号表

S8484

1.0A×30年型

個 当り

陽極取付  
陸上クレーン使用

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
アルミニウム合金陽極	18.00	個			
陽極取付 (手間のみ) アルミ合金陽極 クレーンあり	18.00	個			T9283
1個当り		個			+00
*** 単位当り計 ***	1	個			
A= アルミニウム合金陽極単価 (円/個)			B=1	3-7-16, 3-14-6	

# 施 工 内 訳 表

施工内訳0-0003号表

S8484

3.0A×30年型

個 当り

陽極取付  
陸上クレーン使用

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アルミニウム合金陽極	18.00	個			
陽極取付 (手間のみ) アルミ合金陽極 クレーンあり	18.00	個			T9283
1 個当り		個			+00
*** 単位当り計 ***	1	個			
A= アルミニウム合金陽極単価 (円/個)			B=1	3-7-16, 3-14-6	



# 施 工 内 訳 表

施工内訳0-0005号表

m<sup>2</sup> 当り

水中硬化型エポキシ樹脂被覆工

V0001

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
潜水世話役	3	人			R2805 1
潜水士	30	人			R2800 1
潜水送気員	15	人			R3000 1
潜水連絡員	15	人			R2900 1
特殊作業員	10	人			R0100 1
普通作業員	5	人			R0200 1
水中硬化型エポキシ樹脂	1,200	kg			F0004 1
クレーン付トラック運転費 4 t積 2.9 t吊	4	日			SP861 1 施工内訳0-0006号表
発動発電機 ガソリン 2KVA	4	日			F0005 1
諸雑費	1	%			#01
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り計 ***	1	m <sup>2</sup>			

# 施工内訳表

施工内訳0-0006号表

SP861

クレーン付トラック運転費  
4 t積 2.9 t吊

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油	31	L			T0002
運転手 (特殊)	1.00	人			R1400
トラック [クレーン装置付] 4～4.5 t級 2.9 t吊	5.80	h			M1203 運転
トラック [クレーン装置付] 4～4.5 t級 2.9 t吊	1.23	日			M1203 供用
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=3 4 t積 2.9 t吊			B=1 単-35		

# 施工内訳表

施工内訳0-0007号表

V0002

m<sup>2</sup> 当り

下地処理

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
かき落とし工	100	m <sup>2</sup>			T9658 1
クレーン付トラック運転費 4 t積 2.9 t吊	3.6	日			SP861 1 施工内訳0-0006号表
潜水世話役	1	人			R2805 1
潜水土	10	人			R2800 1
潜水送気員	5	人			R3000 1
潜水連絡員	5	人			R2900 1
普通作業員	5	人			R0200 1
クレーン付トラック運転費 4 t積 2.9 t吊	5	日			SP861 1 施工内訳0-0006号表
空気圧縮機 (賃料) 10.5~11.0 m <sup>3</sup> /分	5	日			VP891 1 施工内訳0-0008号表
ブラスト用タンク	5	組・日			F0006 1
ブラスト用耐圧ホース	5	組・日			F0007 1
ブラスト材 (珪砂)	9,000	kg			F0008 1





# 施 工 内 訳 表

施工内訳0-0009号表

m 当り

足場設置撤去 (ペトロラタム被覆)  
鋼矢板・鋼管矢板

S8723

供用日数 109日

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートアンカー	111.00	本			
鋼製足場賃料	56.00	枚			
丸パイプ賃料	944.00	m			
クランプ賃料	611.00	個			
足場設置撤去 [ペトロラタム被覆] 鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	100.00	m			T9701
クレーン付トラック運転費 4 t積 2.9 t吊	3.90	日			SP861 施工内訳0-0006号表
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=2 鋼矢板・鋼管矢板 C= コンクリートアンカー 単価 (円/本) E= 鋼製足場 基本料 (円/枚) @ G= クランプ 基本料 (円/個) @ I=1 3-14-(6)			B=2 m当り D= 鋼製足場 賃料 (円/枚・日) @ F= クランプ 賃料 (円/個・日) @ H=109 供用日数 (日)		

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種明細など	規格 1・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
**本工事費**					
物揚場	レベル 1	式			
維持補修工	レベル 2	式			
仮設工	レベル 2	式			
**直接工事費**					
現場環境改善費		式			
共通仮設費 (率分)					
**共通仮設費計**					
**純工事費**					
現場管理費					
**現場管理費計**					
**工事原価**					
一般管理費					
契約保証費					
**一般管理費等計**					
**工事価格**					
消費税相当額					
**請負工事費**					



# 登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単 位	単 価 (0. 4. 8)	単 価 (1. 5. 9)	単 価 (2. 6)	単 価 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0001	アルミニウム合金陽極 1.0A×30年型	個	110,000				
F0002	アルミニウム合金陽極 3.0A×30年型	個	260,000				
F0003	電位測定装置	個	14,700				
F0004	水中硬化型エポキシ樹脂	kg	3,200				
F0005	発動発電機 ガソリン 2KVA	日	1,810				
F0006	ブラスト用タンク	組・日	6,000				
F0007	ブラスト用耐圧ホース	組・日	5,000				
F0008	ブラスト材 (珪砂)	kg	30				
F0009	コンクリートアンカー M16*60mm	本	143				
F0010	鋼製足場 賃料 0.24×4.0m	枚	5				
F0011	鋼製足場 基本料 0.24×4.0m	枚	152				
F0012	クランプ 賃料 直交 φ48.6用	個	0.41				

