

# 【参考資料】金抜き設計書

工事名： 那覇ふ頭岸壁防食工事（R4）

施工箇所： 那覇港那覇ふ頭地区

発注者： 那覇港管理組合

この資料は、入札参加者の迅速な見積りに資するとともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものであり、請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。

# 本工事費内訳書 (本01)

工事名	那覇ふ頭岸壁防食工事(R4)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
護岸・岸壁・物揚場		式	1				
維持補修工		式	1				
防食工		式	1				
電位測定装置設置		箇所	1				単 1号
電気防食		個	31				単 2号
ペトログラム被覆		m2	148				単 3号
足場設置・撤去		m	45				単 4号
雑工		式	1				
現場鋼材切断工		式	1				
現場鋼材切断		m	13				単 5号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				

# 本工事費内訳書 (本01)

工事名	那覇ふ頭岸壁防食工事(R4)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 1号	電位測定装置設置		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電位測定装置設置		個	1			単 6号	
	合計							
	単価						円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 2号	電気防食		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	陽極取付	既設構造物等を基地にして作業可	個	1			単 7号	
	合計							
	単価						円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛適用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ヘトロラム被覆		単位	m2	単価数量	1	単価
	下地処理(かき落とし)	鋼矢板・鋼管矢板	m2	1			単 8号
	端部処理	鋼矢板・鋼管矢板	m	1			単 9号
	被覆防食	鋼矢板・鋼管矢板	m2	1			単 10号
	合計						
	単価						円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 4号	足場設置・撤去		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去	3.9日	m	1				単 11号
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 5号	現場鋼材切断		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水中酸素7-7切断	標準, 9mm, 無し, 4m以上(標準)	m	1				単 12号
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 6号	電位測定装置設置		単位	個	単位数量	2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端子板・丸鋼		個	2				
	電位測定装置取付		個	2				
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 7号	陽極取付	既設構造物等を基地にして作業可	単位	個	単位数量	18	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミニウム合金陽極 2.5A		個	18				
	陽極取付 基地として作業可能 クレーン込み		個	18				
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 8号	下地処理(かき落とし)	鋼矢板・鋼管矢板	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	かき落とし		m2	100				
	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊		日	3.6				単 13号
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 9号	端部処理	鋼矢板・鋼管矢板	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端部処理(鋼矢板・鋼管矢板) クレーン抜き		m	100				
	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊		日	2.9				単 13号
	合計							
	単価							円/m



# 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 10号	被覆防食	鋼矢板・鋼管矢板	単位	m2	単価数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防食材料 各種		m2	100				
	被覆防食(鋼矢板・鋼管矢板) クレーン抜き		m2	100				
	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊		日	6.7				単 13号
	合計							
	単価							円/m2

# 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 11号	鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去	3.9日	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカー 径16mm L=60mm		本	111				
	鋼製軽量足場板(1枚1日当り賃料) B=0.24m、L=4m		枚	56				
	鋼製軽量足場板(1枚当り基本料) B=0.24m、L=4m		枚	56				
	丸パイプ 賃料(1m1日当り賃料) 径48.6mm、肉厚2.4mm		m	944				
	丸パイプ 賃料(1m当り基本料) 径48.6mm、肉厚2.4mm		m	944				
	クランプ 賃料(1個1日当り賃料) 直交		個	611				
	クランプ 賃料(1個当り基本料) 直交		個	611				
	足場設置撤去(鋼矢板・鋼管矢板) クレーン抜き		m	100				
	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊		日	3.9				単 13号
	合計							
	単価							円/m

# 2次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 12号	水中酸素7-7切断	標準, 9mm, 無し, 4m以上(標準)	単位	m	単位数量	12	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水中酸素7-7切断 2mm以上10mm未満		m	12			
	合計						
	単価						円/m

# 3次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 13号	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊		単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	33				
	運転手(特殊)		人	1				
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t	機械条件:運転時間当り損料	時間	5.8				
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t	機械条件:供用日当り損料	日	1.23				
	合計							
	単価							円/日