

公 共

2024年度施行

見積用

## 【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事 実施設計書

---

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

網走市



積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-17-C1-0298-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価	一般土木		
入 札 日 ( 開 札 日 )	2025年 2月 6日		
歩 掛 適 用 年 月	2024年10月 3日		
単 価 適 用 年 月	2024年10月 3日		
適用単価 地 区	生        コ        ン	J03:網走市・大空町・美幌町・津別町・北見市常呂町・佐呂間町	
	合                    材	J02:網走市、北見市、大空町、美幌町、津別町、訓子府町、置戸町	
	石                    材	J03:網走市・大空町	
	港    湾    石    材		
	燃                    料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	漁港構造物工事                    ( 係数ランク    1    )		

積算時想定工事期間	2025年 2月 7日 ~ 2025年 3月31日 (53日)		
工期の設定	通常工期	実施工期：53日	完成期限： 2025年 3月31日
冬期労務補正	2025年02月 ~ 2025年03月	冬期労務補正：なし	時間的制約：時間的制約無し

## 工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
岸壁付帯施設改修事業	第2ふ頭2号岸壁		

費 目	本工事費	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事
-----	------	---------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	岸壁付帯施設改修 一式	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

## 諸経費情報

	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	4週8休以上
共通仮設費	主たる工種	67：漁港構造物工事
	施工地域補正	重要港湾・地方港湾（市街地に係る漁港）
	海上輸送補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	する
	市街地補正	
現場管理費	施工地域補正	重要港湾・地方港湾（市街地に係る漁港）
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	その他の漁港[一般交通等の影響なし]
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2025/02
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	35%を超えるもの
	契約保証に係る補正	

## 設計総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当 初	事業区分	漁港整備			
					工事区分	護岸・岸壁・物揚場			
工事区分・工種・種別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
護岸・岸壁・物揚場			式	1					
上部工			式	1					
上部コンクリート工			式	1					
付属工			式	1					
防舷材工			式	1					
車止・縁金物工			式	1					
構造物撤去工			式	1					
取壊工			式	1					
撤去工			式	1					
運搬処理工			式	1					
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					

## 設計総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当	初	事業区分	漁港整備		
						工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
事業損失防止施設費			式	1					
現場環境改善費(率計上)			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					
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					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

## 設計内訳書

工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当 初	事業区分	漁港整備	主たる工種	漁港構造物工事			
			工事区分	護岸・岸壁・物揚場	施工地域	重要・地方港湾(市街地に係る漁港)			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
護岸・岸壁・物揚場			式	1					
上部工			式	1					
上部コンクリート工			式	1					
支保			m	30					単-1号 週休有
鉄筋			kg	36					単-2号 週休有
型枠			m2	8					単-3号 週休有
雪寒仮囲い(Pタイプ)			m2	200					単-4号 概数 週休有
コンクリート		【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）   C - 5 S】	m3	3					単-5号 週休有
付属工			式	1					
防舷材工			式	1					
防舷材		再設置 【埋込栓   各種】 防舷材   各種	基	3					単-6号 概数 週休有



## 設計内訳書

工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当 初	事業区分	漁港整備	主たる工種	漁港構造物工事			
			工事区分	護岸・岸壁・物揚場	施工地域	重要・地方港湾(市街地に係る漁港)			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防衝材クランプ【潮待ち】		再設置 【梯子   各種 】	基	1					単-7号 週休有
車止・縁金物工			式	1					
車止		角型鋼管製180*150 【車止   コラムストップ-(連続型)180×150mm【刊 行物単価】 】	m	24					単-8号 概数 週休有
縁金物		アルミ製コーナー材 【縁金物   アルミ 】	m	30					単-9号 週休有
構造物撤去工			式	1					
取壊工			式	1					
コンクリート構造物取壊			m3	3					単-10号 週休有
コンクリート構造物取壊（人力）			m3	1					単-11号 概数 週休有
上部コンクリート切断			m	32					単-12号 概数 週休有
上部コンクリート切断		側面部 ウォルソーイ ング工法	m	31					単-13号 概数 週休有
上部コンクリート切断		上面部 コア抜き工法	m	3					単-14号 概数 週休有

## 設計内訳書

工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当 初	事業区分	漁港整備	主たる工種	漁港構造物工事			
			工事区分	護岸・岸壁・物揚場	施工地域	重要・地方港湾(市街地に係る漁港)			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
撤去工			式	1					
防舷材撤去			基	3					単-15号 週休有
タラップ撤去【潮待ち】			基	1					単-16号 週休有
車止撤去			m	22					単-17号 週休有
運搬処理工			式	1					
現場発生品運搬		Co殻(仮設ヤード運搬)	回	2					単-18号 概数 週休有
コンクリート殻処分		Co殻 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10t積級 】【タイヤ損耗費及び補修費   10t積級 良好 供用日 消耗部品損耗費及び補修費表】 【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】【	m3	3					単-19号 概数 週休有
現場発生品運搬		混合ごみ	回	1					単-20号 概数 週休有
現場発生品運搬		金属ごみ	回	1					単-21号 概数 週休有

## 設計内訳書

工事名【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事		当 初		事業区分	漁港整備		主たる工種	漁港構造物工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	舗装切断水	回	1						単-22号 概数 週休有
直接工事費		式	1						
共通仮設費		式	1						
共通仮設費		式	1						
事業損失防止施設費		式	1						
水質汚濁防止膜		式	1						内-1号 概数 週休有
現場環境改善費(率計上)		式	1						
共通仮設費(率計上)		式	1						
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						

# 設計内訳書

工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当　初	事業区分	漁港整備			主たる工種	漁港構造物工事	
			工事区分	共通仮設費			施工地域	重要・地方港湾(市街地に係る漁港)	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	漁港構造物工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		
28	現工事		
29	海上輸送補正係数		
30	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02 有り
31	計上額 単独（追加工事）		
32	現工事		
33	合算工事		

## 共通仮設費

34	調整工事計上額		
35	現場環境改善費対象工事費		
36	直接工事費 + 事業損失防止施設費		
37	非対象額計 ( - )		
38	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
39	管理費区分 2 , 7		工場原価
40	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
41	管理費区分 9		間接費非対象額
42	管理費区分 T		
43	対象額支給品 ( + )		
44	無償貸付機械評価額 ( + )		
45	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )		
46	現工事		
47	合算工事		
48	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )		
49	現工事		
50	合算工事		
51	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )		
52	現工事		
53	現場環境改善費 率 ( 補正後 )		
54	計上額 単独 ( 追加工事 )		
55	現工事		
56	合算工事		
57	調整工事計上額		
58	共通仮設費 ( 積上分 )		
59	運搬費		
60	回航・えい航費		
61	準備費・仮設費		
62	事業損失防止施設費		
63	安全費		
64	役務費		
65	技術管理費		
66	水雷・傷害等保険料		

共通仮設費

[illegible]

## 現場管理費

1	主たる工種	漁港構造物工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		
22	現工事		
23	施工時期補正		網走市
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		



# 一般管理費等

事務所名 網走市下水道課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

漁港構造物工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
コンクリート殻処分	Co殻 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10t積級 】【タイヤ損耗費及び補修費   10t積級 良好 供用日 消耗部品損耗費及び補修費表】【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	m3			
無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	100		
現場発生産品運搬	金属ごみ	回			
産業廃棄物処理 最終処分費	金属くず	t	1		
現場発生産品運搬	舗装切断水	回			
産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	t	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

## 処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） （直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）	
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$	
S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W＞3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

### 処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	水質汚濁防止膜						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20241003 20241003 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止膜設置		m	40					DH190150 管理費区分 無 単-41号
汚濁防止膜撤去		m	40					DH190160 管理費区分 無 単-42号
汚濁防止膜賃料		式	1					WYB00014 管理費区分 無 単-43号
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事





## 1次単価表

単-3号

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	型枠				単位	m2	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
木製型枠組立組外（重力式）		施工区分 = 陸上：陸上クレーン類の種類 = ラフテレーンクレーン：ラフテレーンクレーンの規格 = （油圧伸縮ジブ型）16t吊：		m 2	1					DH106150 管理費区分 無 単-25号
計										
単価										







# 1次単価表

単-6号

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防舷材	再設置【埋込栓   各種 】【防舷材   各種 】	基	1			
埋込栓取付	施工区分 = 陸上 : 防舷材または梯子の高さ = H = 500 ~ 800mm未満 : 施工規模 = 5基未満 : 施工方式 = 後付け : 【埋込栓   各種 】	基	1			DH107040 管理費区分 無 単-28号
防舷材取付	施工区分 = 陸上 : 足場が必要な場合 = 有り : 防舷材の高さ = H = 500 ~ 800mm未満 : 陸上クレーンの機種 = ラフテレーンクレーン : ラフテレーンクレーンの規格 = ( 油圧伸縮ジブ型 ) 16t吊 : 施工規模 = 5基未満 : 【防舷材   各種 】	基	1			DH107050 管理費区分 無 単-29号
埋込栓(後付工法用)	M36アンカーボルト・ナット・ワッシャー・樹脂カプセル	本	6			WYB00008 管理費区分 無
計						
単価						



## 1次単価表

単-8号

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	車止				単位	m	数量		単価	
規格	角型鋼管製180*150【車止   コラムストッパ°-(連続型)180×150mm【刊行物単価】】							32		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
車止取付		二次製品 = 1 本当り質量100kg未満の場合： 施工規模 = 延30m未満：施工方式 = 後付け： 【車止   コラムストッパ°-(連続型)180×150mm【刊行物単価】】	m	32					DH107080 管理費区分 無 単-31号	
あと施工用樹脂カプセル		ガラス管タイプ ( TG-30SN) 【見積策定単価】	本	32					WYB00004 管理費区分 無	
反射板コラム内蔵型		プラスチック製 W150*H57 【見積策定単価】	箇所	13					WYB00005 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	縁金物					単位 m	数量	1	単価	
	アルミ製コーナー材【縁金物   アルミ  】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
縁金物取付		施工規模 = 延30m未満： 【縁金物   アルミ  】	m	1					DH107110 管理費区分 無 単-32号	
計										
単価										



1次単価表

単-11号

単-11号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20241003 20241003 1.000-00000020		
名称 規格	コンクリート構造物取壊（人力）					単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
構造物取壊し		構造物区分 = 無筋構造物：工法区分 = 人力施工：時間的制約の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：		m 3	1					DH115010 管理費区分 無 単-34号	
計											
単価											











1次単価表

単-16号

単-16号

							単価適用年月		20241003	
							歩掛適用年月		20241003	
							労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称 規格	タラップ撤去【潮待ち】					単位	基	数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
防舷材撤去【潮待ち】		防舷材の高さ = H = 250mm以上500mm未満： クレーンの機種 = ラフテレーンクレーン：ラ フテレーンクレーンの規格 = ( 油圧伸縮ジブ 型 ) 16t吊：		基	1					DH415070 管理費区分 無 単-38号
計										
単価										



1次単価表

単-18号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20241003 20241003 1.000-00000020
名	現場発生品運搬				回		
規	Co殻(仮設ヤード運搬)				単位	数量	単価
格						1	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付4 ~ 4.5t級、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 ( km ) DID無 = 2.0km以下 :	t	1			CB010410 管理費区分 無
現場発生品及び支給品積込・荷卸		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t :	t	1			CB010420 管理費区分 無
計							
単価							

## 1次単価表

単-19号

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コクリート殻処分	Co殻【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10t積級 】【タイヤ損耗費及び補修費   10t積級 良好 供用日 消耗部品損耗費及び補修費表】【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	m3	1			SH115010 管理費区分 無
コンクリートガラ運搬	殻発生作業 = コンクリート (無筋) 構造物と りこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : D I D 区間の有無 = 無し : 運搬距離 = 8.0km以下 : 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10t積級 】【タイヤ損耗費及び補修費   10t積級 良好 供用日 消耗部品損耗費及 び補修費表】	m 3	1			
処分費 (t)	【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	t	2.35			WB020052 管理費区分 有 単-40号
計						
単価						

單價適用年月	20241003
步掛適用年月	20241003
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 20 -

## 1次単価表

単-21号

単-21号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20241003 20241003 1.000-00000020		
名称	現場発生品運搬				単位	回	数量	1	単価	
規格	金属ごみ									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 ( km ) DID 有 = 14.0km以下 :		t	1					CB010410 管理費区分 無
現場発生品及び支給品積込・荷卸		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t :		t	1					CB010420 管理費区分 無
産業廃棄物処理 最終処分費		金属くず		t	1					ZJD8250200 管理費区分 T 地方資材単価
産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額		同上		t	1					ZJD8250210 管理費区分 9 地方資材単価
計										
単価										



1次単価表

単-22号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20241003 20241003 1.000-00000020
名称	現場発生品運搬				回		
規格	舗装切断水				単位	数量	単価
						1	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物処理 中間処理費		汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	t	1			ZJD7100300 管理費区分 T 地方資材単価
計							
単価							

単-23号                      DH106010

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	支保組立組外（重力式）				単位	m	数量	100	単価	
規格	陸上				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
支保工（上部工・重力式）		クレーン抜き 材工共		m	100					Q300302010 管理費区分 無 刊行物単価
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-24号

WYB00001

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	足場工				単位 m	数量 100	単価	
	【施工見積】							
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	割増対象賃金比 0.771	人	2.7			R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
	とび工	割増対象賃金比 0.854	人	5.8			R0106 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
	普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	5.4			R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
	諸雑費	Z1の合計金額に30%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7XX8030 管理費区分 無 ZZ1	
	計							
	単価							

単-25号                      DH106150

参考資料（1）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	木製型枠組立組外（重力式）				単位	m 2	数量	100	単価	
規格	陸上 ラフテレーンクレーン （油圧伸縮ジブ型）16t吊				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠工（上部工・重力式）木製型枠		クレーン抜き 材工共2024年冬号単価,加算率等適用		m 2	100				Q300704030 管理費区分 無 刊行物単価	
ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型） （油圧伸縮ジブ型）16t吊				日	1				DHT20850 管理費区分 無 単-44号	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-26号

WB253210

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	仮囲い設置・撤去（Pタイプ）				単位	m 2	数量	100	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.771	人	1.1					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.847	人	4.7					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.6					WK250570 管理費区分 無 単-45号 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に22%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料（１）

単-27号                      DH106190

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート打設				単位	m 3	数量	10	単価	
規格	ミキサー車打設 鉄筋				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）		C - 5 S	m 3	10.2					ZJD6055102 管理費区分 無 地方資材単価	
コンクリート打設工（上部工・陸上施工）		ミキサー車から直接投入 手間のみ	m 3	10					Q300804020 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

単-28号                      DH107040

参考資料（1）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋込栓取付				単位	基	数量	6	単価	
規格	陸上 H = 500 ~ 800mm未満 5基未満 後付け				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
埋込栓		各種	基	6					Y300203100-003 管理費区分 無	
埋込栓取付		H = 500 ~ 800mm未満（陸上） 手間のみ	基	6					Q301302130 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

参考資料(1)

単-29号

DH107050

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
防舷材取付	陸上 有り H = 500 ~ 800mm未満 ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) 16t吊5基未満	単位	基	6			Y300203000-003 管理費区分 無
防舷材	各種	基		6			Q301301130 管理費区分 無 刊行物単価
防舷材取付	H = 500 ~ 800mm未満 (陸上) クレーン抜き 手間のみ	基		6			DHT20850 管理費区分 無 単-44号
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 16t吊		日		1			DHT11720 管理費区分 無 単-46号
台船 鋼100t積	運転・供用の指定 = 運転1日当り :	日		1			DHT11210 管理費区分 無 単-47号
引船 鋼D 200PS型	運転・供用の指定 = 運転1日当り : 運転時間の指定 = 標準 : 運転日当りの運転時間 = 2時間 : 就業時間 = 8時間 :	日		1			
計							
単価							



## 参考資料(1)

単-30号

DH407060

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	梯子取付【潮待ち】				単位	基	数量	14	単価	
規格	陸上 ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) 16t吊				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
梯子	各種		基	14					Y300203500-002 管理費区分 無	
梯子取付	H = 250mm未満 (陸上施工) クレーン抜き【潮待ち単価】 手間のみ		基	14					Q3S1303010 管理費区分 無 道建設部策定単価	
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 16t吊			日	1					DHT20850 管理費区分 無 単-44号	
計										
単価										

単-31号                      DH107080

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	車止取付				単位	m	数量	100	単価	
規格	1 本 当 り 質 量 100kg 未 満 の 場 合   延 30m 未 満   後 付 け				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
車止		コラムストップ - (連続型) 180 × 150mm 【刊行物単価】	m	100					Y300203400-005 管理費区分 無	
車止取付		二次製品 クレーン抜き 手間のみ	m	100					Q301402010 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

単-32号                      DH107110

参考資料（1）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	縁金物取付				単位	m	数量	100	単価	
規格	延30m未満				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
縁金物		アルミ	m	100					ZAC6188000 管理費区分 無 刊行物単価	
縁金物取付		二次製品 手間のみ	m	100					Q301404020 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

単-33号                      DH115010

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物取壊し				単位	m 3	数量	10	単価	
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
無筋構造物		昼間機械施工制約無 手間のみ		m3	10					Q314601010 管理費区分 無 刊行物単価
計										
単価										

単-34号                      DH115010

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物取壊し				単位	m 3	数量	10	単価	
規格	無筋構造物 人力施工 無し 無し				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
無筋構造物		昼間人力施工制約無 手間のみ		m3	10				Q314601020 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

参考資料(1)

単-35号 WYB00002

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ウォールソーイング工法				単位	m	数量	20.1	単価	
	【見積歩掛単価】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.771	人	1					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.783	人	1					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.847	人	1					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日	1					DGD32030 管理費区分 無 単-48号 Z1	
油圧ウォールソー			日	1					N0003 管理費区分 無 Z1	
諸雑費		Z1の合計金額に392%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS7XX8030 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-36号

WYB00012

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コア抜き工法（ 125 ）				単位	m	数量	3.54	単価	
	規格 【見積歩掛単価】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.783	人	1					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 5kVA			日	1					DGD32400 管理費区分 無 単-49号	
小型機械電動式マシン			日	1					N0002 管理費区分 無 Z1	
諸雑費		Z1の合計金額に255%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS7XX8030 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-37号                      DH115070

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	防舷材撤去				単位	基	数量	4	単価	
	H = 500mm以上800mm未満 ラフテレーンクレーン （油圧伸縮ジブ型）16t吊									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
防舷材撤去		H = 500mm以上800mm未満 クレーン抜き 手間のみ		基	4					Q302801030 管理費区分 無 刊行物単価
ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型） （油圧伸縮ジブ型）16t吊				日	1					DHT20850 管理費区分 無 単-44号
計										
単価										



## 参考資料(1)

単-38号

DH415070

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	防舷材撤去【潮待ち】				単位	基	数量	5	単価	
	H = 250mm以上500mm未満 ラフテレーンクレーン （油圧伸縮ジブ型）16t吊									
規格										
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	防舷材撤去	H = 250mm以上500mm未満 クレーン抜き【潮待ち 単価】 手間のみ	基	5			Q3S2801020 管理費区分 無 道建設部策定単価			
	ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型） （油圧伸縮ジブ型）16t吊		日	1			DHT20850 管理費区分 無 単-44号			
	計									
	単価									

単-39号                      DH115080

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	車止撤去				単位	m	数量	100	単価	
規格	被覆鋼板製（中詰コンクリートタイプ）				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
車止撤去		被覆鋼板製（中詰コンクリートタイプ） 手間のみ		m	100					Q302802020 管理費区分 無 刊行物単価
計										
単価										

単-40号      WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（t）				単位	t	数量	100	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
無筋コンクリート塊受入費		網走市	t	100					ZJD4101100 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-41号                      DH190150

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	汚濁防止膜設置				単位	m	数量	120	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
汚濁防止膜設置		陸上クレーン込み 手間のみ		m	120					Q302202010 管理費区分 無 刊行物単価
計										
単価										

単-42号                      DH190160

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	汚濁防止膜撤去				単位 m	数量 120	単価		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要
汚濁防止膜撤去		陸上クレーン込み 手間のみ		m	120				Q302203010 管理費区分 無 刊行物単価
計									
単価									

単-43号                      WYB00014

参考資料（１）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	汚濁防止膜賃料				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス賃料（基本料）		単独フロート 300カーテン#300 高さ×長さ 1m×20m		連	2			LAK8601000 管理費区分 無 刊行物単価	
汚濁防止フェンス賃料（１日当たり加算額）		同上		日・連	20			LAK8601100 管理費区分 無 刊行物単価	
計									
単価									

単-44号                      DHT20850

参考資料（2）

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型）（油圧伸縮ジブ型）16t吊				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型）		（第1次基準値）（油圧伸縮ジブ型） 16t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によ らず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1					L301010250 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

## 参考資料(2)

単-45号

WK250570

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.793	人	0.25					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1		
軽油	ミニローリー渡し	L	17					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
バックホウ（クローラ）[ 標準・クレーン機能付き ]	山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） 2 . 9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.02					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計										
単価										



参考資料（2）

単-46号                      DHT11720

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	台船 鋼100t積				単位	日	数量	1	単価	
	運転1日当り									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
普通船員		割増対象賃金比 0.718	人	2.4					R0127 管理費区分 無 二省労務単価	
台船		100t積	供用日	1.65					M301500000 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

## 参考資料(2)

単-47号

DHT11210

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
引船 鋼D 200PS型	運転1日当り 標準 2時間 8時間					
重油A	ローリー渡し	L	46			Z304010170 管理費区分 無 刊行物単価
高級船員	割増対象賃金比 0.709	人	1.2			R0126 管理費区分 無 二省労務単価
普通船員	割増対象賃金比 0.718	人	1.2			R0127 管理費区分 無 二省労務単価
引船 [ 鋼製 ]	D 200PS型	時間	2			M301050000 管理費区分 無 刊行物単価
引船 [ 鋼製 ]	同上	供用日	1.65			M301050000 管理費区分 無 刊行物単価
計						
単価						

## 参考資料(2)

単-48号

DGD32030

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日			1		
軽油	ミニローリー渡し	L	31				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機 [ ディーゼルエンジン駆動 ]	4 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.2				L001110010 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

## 参考資料(2)

単-49号

DGD32400

単価適用年月	20241003
歩掛適用年月	20241003
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 5kVA				単位	日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
軽油		ミニローリー渡し	L	4.2					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
発動発電機 [ ディーゼルエンジン駆動 ]		5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.2					L001110003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

登録単価

[illegible]

個人用損料

工事番号		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事						
コード	名称		規格	単位	区分	単価	登録年度	登録月	備考
N0001	油圧ウォールソー			日	持込		2023	7	
N0002	小型機械電動式マシン			日	持込		2024	10	
N0003	油圧ウォールソー			日	持込		2024	10	

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当初	事業区分	漁港整備		
					工事区分	護岸・岸壁・物揚場		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
護岸・岸壁・物揚場				式		1		
上部工				式		1		
上部コンクリート工				式		1		
雪寒仮囲い(Pタイプ)				m2		200		概数
付属工				式		1		
防舷材工				式		1		
防舷材			再設置	基		3		概数
車止・縁金物工				式		1		
車止			角型鋼管製180*150	m		24		概数
構造物撤去工				式		1		
取壊工				式		1		
コンクリート構造物取壊（人力）				m3		1		概数
上部コンクリート切断				m		32		概数

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当初	事業区分	漁港整備		
					工事区分	護岸・岸壁・物揚場		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
上部コンクリート切断			側面部　ウォルソーイング工法	m		31		概数
上部コンクリート切断			上面部　コア抜き工法	m		3		概数
運搬処理工				式		1		
現場発生品運搬			Co殻(仮設ヤード運搬)	回		2		概数
コンクリート殻処分			Co殻	m3		3		概数
現場発生品運搬			混合ごみ	回		1		概数
現場発生品運搬			金属ごみ	回		1		概数
現場発生品運搬			舗装切断水	回		1		概数
共通仮設費				式		1		
共通仮設費				式		1		
事業損失防止施設費				式		1		
水質汚濁防止膜				式		1		概数



## 工 事 数 量 総 括 表

工事名           【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事

網走市下水道課

## 工事数量総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	( 当 初 )	事業区分	漁港整備		
					工事区分	護岸・岸壁・物揚場		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
						現場条件	単位	数量
護岸・岸壁・物揚場		式		1				
上部工		式		1				
上部コンクリート工		式		1				
(支保)		(m)		( 30)		< 1 m当たり> 支保組立組外（重力式）	m	1
						足場工	m	1
鉄筋		kg		36		< 90 kg当たり> コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	孔	200
						鉄筋コンクリート用棒鋼	t	0.09
(型枠)		(m2)		( 8)		< 1 m2当たり> 木製型枠組立組外（重力式）	m 2	1
(雪寒仮囲い(Pタイプ))		(m2)		( 200)		< 1 m2当たり> 仮囲い設置・撤去（Pタイプ）	m 2	1
コンクリート	【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）   C - 5 S 】	m3		3		< 1 m3当たり> コンクリート打設	m 3	1
						生コンクリート加熱費	m 3	1
付属工		式		1				

## 工事数量総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事		( 当 初 )	事業区分	漁港整備			
						工事区分	護岸・岸壁・物揚場			
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件	単位	数量
防舷材工				式		1				
防舷材			再設置 【埋込栓   各種 】 【防舷材   各種 】	基		3		< 1 基当たり > 埋込栓取付  防舷材取付  埋込栓(後付工法用)	基  基  本	1  1  6
防衝材タラップ【潮待ち】			再設置 【梯子   各種 】	基		1		< 1 基当たり > 梯子取付【潮待ち】	基	1
車止・縁金物工				式		1				
車止			角型鋼管製180*150 【車止   コラムストッパー(連続型)180m ×150mm【刊行物単価】 】	m		24		< 32 m当たり > 車止取付  あと施工用樹脂カプセル  反射板コラム内蔵型	m  本  箇所	32  32  13
縁金物			アルミ製コーナー材 【縁金物   アルミ 】	m		30		< 1 m当たり > 縁金物取付	m	1
構造物撤去工				式		1				
取壊工				式		1				

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	事業区分	漁港整備		
						工事区分	護岸・岸壁・物揚場		
						摘要			
						現場条件	単位	数量	
コンクリート構造物取壊		m3		3		< 1 m3当たり > 構造物取壊し	m 3	1	
コンクリート構造物取壊（人力）		m3		1		< 1 m3当たり > 構造物取壊し	m 3	1	
上部コンクリート切断		m		32		< 1 m当たり > 舗装版切断	m	1	
上部コンクリート切断	側面部 ウォルソーイング工法	m		31		< 1 m当たり > ウォルソーイング工法	m	1	
上部コンクリート切断	上面部 コア抜き工法	m		3		< 1 m当たり > コア抜き工法（ 125 ）	m	1	
撤去工		式		1					
防舷材撤去		基		3		< 1 基当たり > 防舷材撤去	基	1	
タラップ撤去【潮待ち】		基		1		< 1 基当たり > 防舷材撤去【潮待ち】	基	1	
車止撤去		m		22		< 1 m当たり > 車止撤去	m	1	
運搬処理工		式		1					

## 工事数量総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事		( 当 初 )	事業区分	漁港整備		
						工事区分	護岸・岸壁・物揚場		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
							現場条件	単位	数量
現場発生産品運搬		Co殻(仮設ヤード運搬)	回		2		< 1 回当たり>		
							現場発生産品及び支給品運搬	t	1
							現場発生産品及び支給品積込・荷卸	t	1
コンクリート殻処分		Co殻 【ダンプトラック[オンロードm3・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費及び補修費 10t積級 良好 供用日 消耗部品損耗費及び補修費表】【無筋コンクリート塊受入費 網走市】			3		< 1 m3当たり>		
							コンクリートガラ運搬	m 3	1
							処分費(t)	t	2.35
現場発生産品運搬		混合ごみ	回		1		< 1 回当たり>		
							現場発生産品及び支給品運搬	t	1
							現場発生産品及び支給品積込・荷卸	t	1
							産業廃棄物処理 最終処分費	t	2
							産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	t	2
現場発生産品運搬		金属ごみ	回		1		< 1 回当たり>		
							現場発生産品及び支給品運搬	t	1
							現場発生産品及び支給品積込・荷卸	t	1
							産業廃棄物処理 最終処分費	t	1
							産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	t	1

## 工事数量総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事		( 当 初 )	事業区分	漁港整備		
						工事区分	護岸・岸壁・物揚場		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要			
						現場条件	単位	数量	
現場発生品運搬	舗装切断水	回		1		< 1 回当たり > 産業廃棄物処理 中間処理費	t	1	
直接工事費		式		1					
共通仮設費		式		1					
共通仮設費		式		1					
事業損失防止施設費		式		1					
水質汚濁防止膜		式		1		< 1 式当たり > 汚濁防止膜設置  汚濁防止膜撤去  汚濁防止膜賃料	m  m  式	40  40  1	
現場環境改善費(率計上)		式		1					
共通仮設費(率計上)		式		1					
純工事費		式		1					

## 工事数量総括表

		工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	( 当 初 )	事業区分	漁港整備		
					工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
						現場条件	単位	数量
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				
消費税相当額		式		1				
工事費計		式		1				

## 建設リサイクル法に関する解体工事費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
解体費 (コンクリート)							
	構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	3			単-33号 DH115010
	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	32			CB430510
	ウォルソーイング工法	【見積歩掛単価】	m	31			単-35号 WYB00002
	構造物取壊し	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1			単-34号 DH115010
	コア抜き工法 ( 125 )	【見積歩掛単価】	m	3			単-36号 WYB00012
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
解体費計 (アスファルト)							
解体費 (木材)							
解体費計 (木材)							
解体費計							



## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	コンクリートガラ運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	m <sup>3</sup>	3			SH115010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
運搬費計 (アスファルト)							
運搬費 (木材)							
運搬費計 (木材)							
処分費 (コンクリート)							
	処分費(t)		t	7.05			単-40号 WB020052
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (アスファルト)							
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							

## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費計 (木材)							
循環税相当額 (コンクリート)							
循環税相当額計 (コンクリート)							
循環税相当額 (アスファルト)							
循環税相当額計 (アスファルト)							
循環税相当額 (木材)							
循環税相当額計 (木材)							
再資源化費用計							

## 集計リスト（材料）

	工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事			当 初	工事区分	漁港整備		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y300203100-003	埋込栓	各種	基	0					
Y300203000-003	防舷材	各種	基	0					
Y300203500-002	梯子	各種	基	0					
Y300203400-005	車止	コラムストップ-（連続型）180×150mm【刊行物単価】	m	24					

## 集計リスト（材料）

	工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事	当 初	工事区分	漁港整備			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ZS7XX8030	諸雑費		式	1				
Z006704001	ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 22 02 2号	L	20.816			刊行物単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
Z001102019	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3 車上渡し	t	0.036			刊行物単価	
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L	86.888			刊行物単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1				
ZJD6055102	生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）	C - 5 S	m 3	3.06			地方資材単価	
ZAD1900100	生コンクリート加熱費		m 3	3			地方資材単価	

## 集計リスト（材料）

	工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事			当 初	工事区分	漁港整備		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z304010170	重油A	ローリー渡し	L	23			刊行物単価		
ZAC6188000	縁金物	アルミ	m	30			刊行物単価		
Z006540005	コンクリートカッタ （ブレード）	径 3 0 インチ	枚	0.192			刊行物単価		
Z006540003	コンクリートカッタ （ブレード）	径 2 2 インチ	枚	0.191			刊行物単価		
Z006540008	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 4 インチ	枚	0.191			刊行物単価		
Z305010250	軽油	ミニローリー渡し	L	4.776			刊行物単価		
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	7.05			地方資材単価		
ZJD8010500	産業廃棄物処理 最終処分費	混合廃棄物 安定型品目 廃プラを含んだもの	t	2			地方資材単価		
ZJD8010510	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	混合廃棄物 安定型品目 廃プラを含んだもの	t	2			地方資材単価		

## 集計リスト（材料）

	工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事			当 初	工事区分	漁港整備		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZJD8250200	産業廃棄物処理 最終処分費	金属くず	t	1			地方資材単価		
ZJD8250210	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	金属くず	t	1			地方資材単価		
ZJD7100300	産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	t	1			地方資材単価		

- 1 -

## 集計リスト（その他）

	工事名	【テスト入札】港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事			当 初	工事区分	漁港整備		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋込栓(後付工法用)	M36アンカーボルト・ナット・ワッシャー・樹脂カプセル	本	18					
	あと施工用樹脂カプセル	ガラス管タイプ (TG-30SN) 【見積策定単価】	本	24					
	反射板コラム内蔵型	プラスチック製 W150*H57 【見積策定単価】	箇所	9.75					