

見積参考資料

工事名 R2企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事

◇経費情報◇

工種区分	水門設備（ダム用水門）（維持修繕）
単価地区	那賀1
施工地域・工事場所	補正無し
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書（本01（塗装工））

工事名	R 2 企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
据付工		式	1				
ダム用水門設備据付		式	1				
現場塗替塗装工		式	1				
素地調整工 2種ケソ		m2	1,290				単 1号
塗装工 水中部		m2	240				単 2号
塗装工 乾湿交番部		m2	31				単 3号
塗装工 水上暴露部		m2	1,020				単 4号
素地調整処分費	プラスチック	式	1				内 1号
素地調整運搬費		式	1				内 2号
土砂撤去工	射流保護板内部	式	1				
土砂撤去		m3	1.8				単 5号
土砂運搬・処分		m3	1.8				単 6号
仮設工		式	1				

設計内訳書（本01（塗装工））

工事名	R 2 企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
仮設工		式	1				
仮設工		式	1				内 3号
交通誘導警備員		人日	28				単 7号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
産業廃棄物分析試験費		式	1				内 4号
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
据付工事原価		式	1				
工事原価		式	1				

設計内訳書（本01（塗装工））

工事名	R 2 企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
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				

設計内訳書（本02（補修工））

工事名	R 2 企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
据付工		式	1				5門
ダム用水門設備据付		式	1				
現場塗替塗装工		式	1				
水洗い清掃	高压水洗浄	m2	2,150				単 8号
橋梁点検車運転		日	2				単 9号
現場塗替塗装(扉体)	現場塗替塗装系(文字入力):c-1	m2	15				単 10号
仮設工		式	1				
手すり設置工		式	1				
手すり設置・撤去	2段	m	390				単 11号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費(率計上)		式	1				
純工事費		式	1				

設計内訳書（本02（補修工））

工事名	R 2 企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
現場管理費		式	1				
据付工事原価		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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	素地調整処分費	プラスチック					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		t	36				単 19号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	素地調整運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ダンプトラック運搬	無, 34.0km以下, 良好	m3	12				単 20号
大型土のう工		袋	37				単 21号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	仮設工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	360				単 23号
足場工	単管足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	26				単 24号
土のう積工	側面並べ, 仕拵・積立・撤去	m 2	7				単 25号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	産業廃棄物分析試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
熱灼減量		検体	1					
含水率		検体	1					
n-ヘキサン 含有量試験		検体	1					
アルキル水銀 溶出試験		検体	1					
総水銀 含有量試験		検体	1					
カドミウム 含有量試験		検体	1					
鉛 含有量試験		検体	1					
有機リン 含有量試験		検体	1					
六価クロム 含有量試験		検体	1					
ヒ素 含有量試験		検体	1					
シアン 含有量試験		検体	1					
PCB 含有量試験		検体	1					

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	産業廃棄物分析試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
トリクロエチレン他10項目 含有量試験		検体	1					
チウラム 含有量試験		検体	1					
シマジン 含有量試験		検体	1					
チオベンソール 含有量試験		検体	1					
セレン 含有量試験		検体	1					
1,4ジニトロベンゼン 含有量試験		検体	1					
合計								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	素地調整工 2種ケソ	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場塗替素地調整	2種ケソ, 開放部	m2	1			単 12号
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	塗装工 水中部	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場塗替下塗	エアレス, 変性エポキシ樹脂系(水中部用), 開放部	m2	1			単 13号
	現場塗替上塗	エアレス, 各種, 開放部, 50kg/100m2	m2	1			単 14号
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	塗装工 乾湿交番部		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗替下塗	エアレス, 変性エポキシ樹脂系(水中部用), 開放部	m2	1			単 13号	
	現場塗替中塗	エアレス, 各種, 開放部, 50kg/100m2	m2	1			単 15号	
	現場塗替上塗	エアレス, 各種, 開放部, 50kg/100m2	m2	1			単 14号	
	合計							
	単価						円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	塗装工 水上暴露部		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗替下塗	エアレス, 変性エポキシ樹脂系(大気部用), 開放部	m2	1				単 16号
	現場塗替下塗	エアレス, 変性エポキシ樹脂系(大気部用), 開放部	m2	1				単 16号
	現場塗替中塗	エアレス, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	m2	1				単 17号
	現場塗替上塗	エアレス, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	m2	1				単 18号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂撤去		単位	m3	単位数量	1.8	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	5			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 10t吊				日	1			
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土砂運搬・処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下		m3	1			
処分費(m3)				m3	1			単 22号
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 26号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	水洗い清掃	高圧水洗浄	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗替水洗い清掃		m2	1			単 27号	
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	橋梁点検車運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	47.76				
	橋梁点検車賃料 BT-200相当		供用日					
	合計							
	単価						円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	現場塗替塗装(扉体)	現場塗替塗装系(文字入力):c-1	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場塗替塗装	計上する,3種ケソ(A),開放部,計上しない,計上する,はけ,変性エポキシ樹脂系(大気部用),計上しない,開放部	m2	1			単 28号
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	手すり設置・撤去	2段	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	
	掛払い手間		m	1				
	賃料（修理費含む）		日	15				
	基本料（修理費含む）		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	現場塗替素地調整	2種ケレン, 開放部	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	
	ﾌﾟﾗｽﾄ材 ﾌﾞﾚｯﾄﾞｽﾀﾝﾄﾞ		kg	3,500				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場塗替下塗	エアレス, 変性エポキシ樹脂系(水中部用), 開放部	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	
	変性エポキシ樹脂系塗料 変性エポキシ樹脂塗料 下塗り Z006156001		kg	50				
	塗料用シナー エポキシ樹脂塗料用シナー Z006170007		L	5.3				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	現場塗替上塗	エアレス, 各種, 開放部, 50kg/100m2	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	
	塗料 変性エポキシ樹脂塗料 下塗り Z006156001		kg	50				
	希釈剤 エポキシ樹脂塗料用シンナー Z006170007		L	5.3				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	現場塗替中塗	エアレス, 各種, 開放部, 50kg/100m2	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	
	塗料 変性エポキシ樹脂塗料 下塗り Z006156001		kg	50				
	希釈剤 エポキシ樹脂塗料用シンナー Z006170007		L	5.3				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	現場塗替下塗	エアレス, 変性エポキシ樹脂系(大気部用), 開放部	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	
	変性エポキシ樹脂系塗料 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料		kg	30				
	塗料用シナー エポキシ樹脂塗料用シナー Z006170007		L	3.2				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	現場塗替中塗	エアス, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	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	
	ふっ素樹脂塗料 弱溶剤系ふっ素樹脂塗料		kg	22				
	塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 中塗り用 Z006170014		L	2.3				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	現場塗替上塗	エアレス, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	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	
	ふっ素樹脂塗料 弱溶剤系ふっ素樹脂塗料		kg	17				
	塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 上塗り用 Z006170015		L	1.8				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	処分費(t)	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	処分費		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ダンプトラック運搬	無, 34.0km以下, 良好	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価			
	ダンプトラック運転	良好	日	6.3				単 29号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	大型土のう工		単位	袋	単位数量	10	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		人					
	特殊作業員		人					
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	0.075				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	足場工	手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	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		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	1.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	足場工	単管足場, 必要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	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		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	フフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	土のう積工	側面並べ, 仕拵・積立・撤去	単位	m ²	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土 再生クラッシュラン RC-30		m ³	2.8				
	土のう 62×48cm		枚	140				
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m ²

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	現場塗替水洗い清掃		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	
	普通作業員		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	現場塗替塗装	計上する, 3種ケレン (A), 開放部, 計上しない, 計上する, はけ, 変性エポキシ樹脂系 (大気部用), 計上しない, 開放部	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	
	現場塗替素地調整	3種ケレン (A), 開放部	m2	100				単 30号
	現場塗替下塗	はけ, 変性エポキシ樹脂系 (大気部用), 開放部	m2	100				単 31号
	現場塗替中塗	はけ, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	m2	100				単 32号
	現場塗替上塗	はけ, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	m2	100				単 33号
	合計							
	単価							円/m2

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック運転	良好	人		1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	69				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	機械条件:供用 持込	供用日					
	タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	現場塗替素地調整	3種ケレン (A), 開放部	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	
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	現場塗替下塗	はけ, 変性エポキシ樹脂系(大気部用), 開放部	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	
	変性エポキシ樹脂系塗料 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料		kg	24				
	塗料用シナー エポキシ樹脂塗料用シナー Z006170007		L	2.5				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	現場塗替中塗	はけ, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	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	
	ふっ素樹脂塗料 弱溶剤系ふっ素樹脂塗料		kg	18				
	塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 中塗り用 Z006170014		L	1.9				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	現場塗替上塗	はけ, ふっ素樹脂, 淡彩, 開放部	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	
	ふっ素樹脂塗料 弱溶剤系ふっ素樹脂塗料		kg	14				
	塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 上塗り用 Z006170015		L	1.5				
	橋りょう塗装工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001120001	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.277	8,103	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	5.248	224,614	
L001130011	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	10t吊	日	0.999	35,199	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	0.074	531	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.937	18,467	
MYT0000002001	橋梁点検車賃料	BT-200相当	供用日	2.8	247,520	
	合計額				534,434	

見積単価一覧表

工事名	R2企総管 川口ダム 4号洪水吐ゲート塗装他工事			
名称	規格	単位	単価	備考
安全手すり 掛払い手間		m	990	
安全手すり 供用1日賃料(修理費含む)		日・m	2	
安全手すり 基本料(修理費含む)		m	62	
処分費(土砂)		m ³	1500	運搬距離L=1.6km
処分費(プラスト材)		t	12,727	運搬距離L=32.4km

数量計算書								
名称	規格	算式	数量	小計	合計	計上数量	単位	
■4号ゲート塗装								
水中部								
前面(EL.92.900m以下)	①スキプレート前	13.0*10.1	131.30					
	②整流板取除面	13.0*1.4	18.20					
	射流保護板内部	91.3	91.30					
※4号ハッキン取替の際、整流板は取除				240.80	240.80	240.00	m2	
乾湿交番部								
前面(EL.92.900m以上)	①スキプレート前	2.0*2.3*2+9.0*1.278	20.70	20.70				
	③PL9*1103*8846(⑤,⑧の一部含む)	1.113*8.846	9.85					
	⑨L50*50*6*8846前	0.05*8.846	0.44					
	⑪L50*50*6*1450前	0.05*1.45*2	0.15					
	⑫PL8*26*1450前	0.026*1.45*2	0.08	10.51	31.21	31.00	m2	
水上暴露部								
決しゃ板	④PL6*300*8846	0.3*8.846	2.65					
	⑤PL8*80*8846	0.08*8.846	0.71					
	⑥PL8*180*8846	0.18*8.846	1.59					
	⑦PL8*1028*8846	0.888*8.846	7.86					
	⑧150*75*6.5*8846	0.175*8.846	1.55					
	⑨L50*50*6*8846下	0.05*8.846	0.44					
	⑩PL8*65*8846	0.065*8.846	0.57					
	⑪L50*50*6*1450横裏	0.15*1.45*2	0.44					
	⑫PL8*26*1450裏	0.026*1.45*2	0.08	15.88				
	背面	①スキプレート裏(縦横桁のフランジPL含む)	13.0*11.573+2*1.312*2	155.70				
		⑬カバープレートPL32*1850*2770	1.85*2.77*2	10.25				
		⑭決しゃ板巻上機カバープレート	2*9	18.00	183.95			
上部	⑮アロープレートPL45*790*1915	0.79*1.915*2*2	6.05					
	⑳L75*75*6*1700	0.15*1.7*2	0.51	6.56				
主横桁トラス型								
	⑯PL8*250*1875(カセットPL含む)	0.5*1.93*2	1.93					
	⑰PL8*250*1770(カセットPL含む)	0.5*1.9*5	4.75					
	⑱PL8*120*1100	0.24*1.1*2	0.53					
	⑲PL8*100*1000	0.2*1*5	1.00					
	㉑L65*65*6*1460(カセットPL含む)	0.39*1.46*6	3.42					
	㉒L90*90*7*1770(カセットPL含む)	0.36*1.77*2	1.27					
	㉓L65*65*6*2280(カセットPL含む)	0.26*2.28*6	3.56					
	㉔L100*100*10*2190(カセットPL含む)	0.4*2.19*2	1.75					
	㉕L100*100*10*9500	0.4*9.5	3.80					
	㉖PL8*150*1720	0.3*1.72*2	1.03					
	㉗PL6*150*1310	0.3*1.31*2	0.79					
	㉘φ19*220	0.019*3.14*0.22*20*2	0.53	24.35				
	主横桁プレート型							
		㉙ウェブプレート	(1+1.8)*1.87/2*2*7	36.65				
		㉚ウェブプレート	1.8*10*7	126.00				
		㉛PL12*150*1800	0.312*1.8*6*7	23.59				
		㉜Fb125*9*1800	0.259*1.8*5*7	16.32				
㉝フランジ及びカバープレート		1.04*9.8*3+0.78*9.8	38.22					
補助横桁	(115)水平補剛材(S62取付分)	0.85*0.125*2*10*4	8.50	249.28				
	㉞PL6*300*175(カセットPL含む)	0.6*1.94*2*3	6.98					
主縦桁	㉟PL6*300*1770(カセットPL含む)	0.6*1.9*5*3	17.10					
	㊱PL9*100*1000	0.2*1*7*3	4.20	28.28				
	(52)PL12*240*966(カセットPL含む)	0.34*1.278*6	2.61					
	(53)PL12*240*2225(カセットPL含む)	0.34*2.44*6	4.98					
	(54)PL12*240*2810(カセットPL含む)	0.34*3.38*6	6.90					
	(55)PL12*240*2040(カセットPL含む)	0.34*2.61*6	5.32					
	(56)PL12*240*1380(カセットPL含む)	0.34*1.95*6	3.98					
	(57)PL10*260*420	0.26*0.42*2*6	1.31					
	(58)PL9*100*900	0.2*0.90*6	1.08					
	(59)PL9*100*500	0.2*0.5*2*6	1.20					
	(60)2L65*65*6*1180	0.39*1.18*4	1.84					
(61)2L90*90*7*770	0.54*0.77*4	1.66						
(62)2L100*100*10*2760	0.6*2.76*6	9.94						
(63)2L90*90*10*2210	0.54*2.21*6	7.16						
(64)2L75*75*9*2200	0.45*2.2*6	5.94						
(65)2L90*90*7*1980(カセットPL含む)	0.54*1.98*6	6.42						
(66)2L75*75*9*1980(カセットPL含む)	0.45*1.98*6	5.35						
(67)2L75*75*9*1760(カセットPL含む)	0.45*1.76*6	4.75						
(68)2L75*75*9*1750(カセットPL含む)	0.45*1.75*6	4.73						
(69)2L75*75*6*2430(カセットPL含む)	0.45*2.43*6	6.56						
(70)2L100*75*7*3320(カセットPL含む)	0.5*3.32*6	9.96						
(71)2L75*75*6*2550(カセットPL含む)	0.45*2.55*6	6.89						
(72)2L75*75*6*1890(カセットPL含む)	0.45*1.89*6	5.10						
(73)2L100*75*7*3150(カセットPL含む)	0.5*3.15*2	3.15	106.81					
補助縦桁								
	(74)PL8*150*2320	0.3*2.32*2	1.39					
	(75)PL14*90*2320	0.18*2.32*2	0.84					
	(76)200*80*7.5*1200(カセットPL含む)	0.56*1.278*5	3.58					
	(77)200*80*7.5*2065(カセットPL含む)	0.56*2.44*14	19.13					
	(78)PL9*250*1315(カセットPL含む)	0.5*1.69*42	35.49					
	(79)PL9*250*935(カセットPL含む)	0.4*1.31*28	14.67					
	(80)PL9*250*925(カセットPL含む)	0.4*1.3*28	14.56					
	(81)PL9*150*605(カセットPL含む)	0.3*0.98*28	8.23					
	(82)PL9*150*595(カセットPL含む)	0.3*0.97*28	8.15	106.04				
	サイドビーム							
		(88)PL9*1000*11400	(1.0*3*10.52+1*11.4)*2	85.92				
		(89)PL12*120*11400	0.24*11.4*4*2	21.89				
		(90)PL8*400*520	0.4*0.42*2*2	0.67				
(91)PL8*200*520		0.2*0.42*2*12	2.02					
(92)PL12*315*660		0.315*0.42*2*4	1.06					
(93)横桁フランジPL両端		0.46*0.42*2*6+0.23*0.42*2*2	2.70					
(94)PL12*215*660		0.215*0.42*2*4	0.72					
(95)PL12*165*660		0.165*0.42*2*4	0.55					
(96)PL12*115*660		0.115*0.42*2*2	0.19					
(97)PL8*400*580		0.4*0.42*2*2	0.67					
(98)PL28*300*470		0.3*0.42*8	1.01					
(99)PL8*420*1024		0.42*1.024*2*6	5.16					
(100)PL8*118*982		0.118*0.982*2*8	1.85					
(101)PL8*112*540		0.112*0.54*2*64	7.74					
(102)PL12*112*480	0.112*0.48*2*32	3.44						
(103)メインローラーカバープレート	10.91	10.91	146.52					
底部横桁およびカバープレート								
	(28)保護プレート	(0.7+1.65)*1.87/2*2	4.39					
	(29)保護プレート	1.65*10	16.50					
	(30)PL280*13360	0.28*13.36	3.74					
サイドカバー	リブ	0.5	0.50	25.14				
	(31)PL10*2546*1928	(2.546*1.928+(0.8+1.3)*1.5/2)*2	12.97					
	(83)150*75*6.5*3570	0.45*3.57*2	3.21					
	(84)L75*75*6*1.290	0.3*1.29*2	0.77					
	(85)L75*75*6*1.460	0.3*1.46*2	0.88					
	(86)L75*75*6*1.030	0.3*1.03*2	0.62					
	(87)L75*75*6*810	0.3*0.81*2	0.49	18.93				
	決しゃ板取付横桁	(33)250*90*9*9.640	0.68*9.64	6.56	6.56			

数量計算書							
名称	規格	算式	数量	小計	合計	計上数量	単位
決しゃ板巻上機台	(42)150*75*6.5*5780	0.6*5.78*2	6.94				
	(43)150*75*6.5*3500	0.6*3.5	2.10				
	(44)150*75*6.5*1243	0.6*1.243*10	7.46				
	(45)FB50*6*670	0.1*0.67*30	2.01				
	(46)FB50*6*870	0.1*0.87*19	1.65				
	(47)FB50*6*860	0.1*0.86*9	0.77				
	(48)FB50*6*200	0.1*0.2*9	0.18				
	(49)FB50*6*760	0.1*0.76*9	0.68				
	(50)PL9*300*350	0.3*0.35*2	0.21				
	(51)PL9*194*380	0.194*0.38*2	0.15	22.15			
	(104)FB50*6*14200	0.1*14.2*2*2	5.68				
タラップ	(105)19φ*300	0.019*3.14*0.3*45*2	1.61				
	(106)タラップ取付材L50*50*6*430	0.2*0.43*12*2	2.06				
	(107)FB50*6*2350	0.1*2.35*2	0.47				
	(108)19φ*300	0.019*3.14*0.3*7	0.13				
	(109)タラップ取付材L50*50*6*200	0.2*0.2*4	0.16	10.11			
手摺	(110)1と1/2SGP全長5600	0.048*3.14*5.6*2	1.69				
	(111)1SGP全長2400	0.034*3.14*2.4*2	0.51	2.20			
決しゃ板巻上機	(112)モーター 250φ*450	0.25*3.14*0.45+3.14/4*0.25^2*2	0.45				
	(113)ウオームホイール 400φ*350	(0.4*3.14*0.35+3.14/4*0.4^2*2)*2	1.38				
	(114)スピンドルカバー 100φ*900	0.1*3.14*0.9*2	0.57	2.40			
給油保護パイプ	1SGP全長110000	0.034*3.14*110	11.74				
	3/4SGP全長25000	0.027*3.14*25	2.12	13.86			
戸溝部	PL6*560*6500	0.56*6.5*2	7.28				
	PL6*210*6500	0.21*6.5*2	2.73				
	PL6*1735*6500	1.735*6.5*2	22.56				
	PL6*195*6500	0.195*6.5*2	2.54				
	PL25*165*26500	0.025*26.5*2*2	2.65				
	PL28*165*26500	0.028*26.5*2*2	2.97				
	PL8*78*29800	0.078*29.8*2	4.65				
	PL8*100*29800	0.048*29.8*2	2.86	48.23	1017.24	1020.00	m2
仮設工	枠組足場(前面)	13.8*13.0	179.40	358.80	358.80	360.00	掛m2
	枠組足場(背面)	13.8*13.0	179.40				掛m2
	単管足場(戸当り)	6.5*2*2	26.00	26.00	26.00	26.00	掛m2
	養生シート(全面)	(13.8+1.0)*13.0	192.40				m2
	養生シート(背面)	(13.8+1.0)*13.0	192.40	384.80	384.80	380.00	m2
汚泥処分	土のう積工	13.0*0.5	6.50	6.50	6.50	7.00	m2
	フェロニカルスラグ	1289*0.035*0.8	36.09	36.09	36.09	36.00	t
ダンプトラック運搬	射流保護板内部	2.47/1.4	1.76	1.76	1.76	1.80	m3
	大型土のう工	36.0/3.0	12.00	12.00	12.00	12.00	m3
■ゲート補修		1289*0.035*0.8	36.09	36.09	36.09	37.00	袋
水洗い清掃	上部プレート(5門当り)	2.6*13.00*5	169.00	169.00			m2
	スキプレート(5門当り)	(2.44+1.69+1.69+1.31+1.30+0.98+0.97)*13.00*5	674.70	674.70			m2
	主桁(5門当り)	(1.80*13.00*2+0.52*13.00*2)*3*5	904.80				m2
		(1.80*13.00+0.52*13.00+0.52/2*13.00)*5	167.70	1184.55	2146.62	2150.00	m2
		(2.44+1.69+1.69+1.31+1.30+0.98+0.97-0.52*4)*0.075*6*6*5	112.05				m2
安全手すり	下部プレート(5門当り)	1.67*13.00*5	108.55	108.55			m2
	決しゃ板(3号ゲート)	8.85*1.11	9.82	9.82			m2
	単管パイプ(5門当り)	13.00*3*2*5	390.00	390.00	390.00	390.00	m