

# 総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	41 2 東信(2) 07.07.31		
	当 世 代	前 世 代	
	前払率(%) 40 消費税率(%) 10 % 施工地域区分 09 補正無し 契約保証方法 01 金銭的保証 現場環境改善費 03 率分計上あり 週休2日補正 07 月単位		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 土木・付帯工事費 *						
処理場工			式			
防水・防食工事			式			
前処理槽			式			
コンクリート表面処理工 高压洗浄又はサンダーケレン	47		m <sup>2</sup>			00
コンクリート表面処理工 2 100-300m <sup>2</sup> 超高压洗浄処理 壁部 水压200Mpa以上	39		m <sup>2</sup>			00
コンクリート表面処理工 4 100m <sup>2</sup> 未満 超高压洗浄処理 床部 水压200Mpa以上	9		m <sup>2</sup>			00
後洗浄工 2~3Mpa	47		m <sup>2</sup>			
断面修復工(壁) 施工厚10mm 300m <sup>2</sup> 以上1500m <sup>2</sup> 以下	39		m <sup>2</sup>			科目 第0001号表

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0003

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
断面修復工(床) 施工厚10mm 100m2未満						
	9		m <sup>2</sup>			科目 第0003号表
防食工素地調整 種 厚0.5mm(材工) エポキシエマルジョン系 厚0.5以上						00
	47		m <sup>2</sup>			
防食被覆工2種 (壁)(材工) エポキシ樹脂3回塗 厚0.35mm						00
	39		m <sup>2</sup>			
防食被覆工2種 (床)(材工) エポキシ樹脂3回塗 厚0.35mm						00
	9		m <sup>2</sup>			
1系嫌気性ろ床槽 第1室						
			式			
コンクリート表面処理工 高圧洗浄又はサンダーケレン						00
	116		m <sup>2</sup>			
コンクリート表面処理工3 100m2未満 超高压洗浄処理 天井部 水圧200Mpa以上						00
	15		m <sup>2</sup>			
コンクリート表面処理工2 100-300m2 超高压洗浄処理 壁部 水圧200Mpa以上						00
	82		m <sup>2</sup>			
コンクリート表面処理工4 100m2未満 超高压洗浄処理 床部 水圧200Mpa以上						00
	19		m <sup>2</sup>			

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
後洗浄工 2~3Mpa	116		m <sup>2</sup>					
断面修復工(天井) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満	15		m <sup>2</sup>				科目	第0002号表
断面修復工(壁) 施工厚10mm 300m <sup>2</sup> 以上1500m <sup>2</sup> 以下	82		m <sup>2</sup>				科目	第0001号表
断面修復工(床) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満	19		m <sup>2</sup>				科目	第0003号表
防食工素地調整 種 厚0.5mm(材工) エポキシエマルジョン系 厚0.5以上	116		m <sup>2</sup>				00	
防食被覆工3種(天井)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm	15		m <sup>2</sup>				00	
防食被覆工3種(壁)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm	82		m <sup>2</sup>				00	
防食被覆工3種(床)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm	19		m <sup>2</sup>				00	
1系接触ばっ気槽 第1室			式					

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0005

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
コンクリート表面処理工 高圧洗浄又はサンダーケレン							00	
	105		m <sup>2</sup>					
コンクリート表面処理工 3 100m <sup>2</sup> 未満 超高压洗浄処理 天井部 水圧200Mpa以上							00	
	12		m <sup>2</sup>					
コンクリート表面処理工 2 100-300m <sup>2</sup> 超高压洗浄処理 壁部 水圧200Mpa以上							00	
	80		m <sup>2</sup>					
コンクリート表面処理工 4 100m <sup>2</sup> 未満 超高压洗浄処理 床部 水圧200Mpa以上							00	
	13		m <sup>2</sup>					
後洗浄工 2~3Mpa								
	105		m <sup>2</sup>					
断面修復工(天井) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満								
	12		m <sup>2</sup>					科目 第0002号表
断面修復工(壁) 施工厚10mm 300m <sup>2</sup> 以上1500m <sup>2</sup> 以下								
	80		m <sup>2</sup>					科目 第0001号表
断面修復工(床) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満								
	13		m <sup>2</sup>					科目 第0003号表
防食工素地調整 種 厚0.5mm(材工) エポキシエマルジョン系 厚0.5以上							00	
	105		m <sup>2</sup>					

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
防食被覆工3種 (天井)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm							00	
	12		m	2				
防食被覆工3種 (壁)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm							00	
	19		m	2				
防食被覆工2種 (壁)(材工) エポキシ樹脂3回塗 厚0.35mm							00	
	61		m	2				
防食被覆工2種 (床)(材工) エポキシ樹脂3回塗 厚0.35mm							00	
	13		m	2				
1系接触ばっ気槽 第2室								
				式				
コンクリート表面処理工 高圧洗浄又はサンダーケレン							00	
	75		m	2				
コンクリート表面処理工3 100m2未満 超高压洗浄処理 天井部 水压200Mpa以上							00	
	7		m	2				
コンクリート表面処理工2 100-300m2 超高压洗浄処理 壁部 水压200Mpa以上							00	
	62		m	2				
コンクリート表面処理工4 100m2未満 超高压洗浄処理 床部 水压200Mpa以上							00	
	6		m	2				

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0007

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
後洗浄工 2～3Mpa										
	75		m <sup>2</sup>							
断面修復工(天井) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満										
	7		m <sup>2</sup>							科目 第0002号表
断面修復工(壁) 施工厚10mm 300m <sup>2</sup> 以上1500m <sup>2</sup> 以下										
	62		m <sup>2</sup>							科目 第0001号表
断面修復工(床) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満										
	6		m <sup>2</sup>							科目 第0003号表
防食工素地調整 種 厚0.5mm(材工) エポキシエマルジョン系 厚0.5以上										00
	75		m <sup>2</sup>							
防食被覆工2種(天井)(材工) エポキシ樹脂3回塗 厚0.35mm										00
	7		m <sup>2</sup>							
防食被覆工2種(壁)(材工) エポキシ樹脂3回塗 厚0.35mm										00
	14		m <sup>2</sup>							
防食被覆工1種(壁)(材工) エポキシ樹脂2回塗 厚0.2mm										00
	48		m <sup>2</sup>							
防食被覆工1種(床)(材工) エポキシ樹脂2回塗 厚0.2mm										00
	6		m <sup>2</sup>							

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0008

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
汚泥濃縮貯留槽								
			式					
コンクリート表面処理工 高圧洗浄又はサンダーケレン							00	
	112		m <sup>2</sup>					
コンクリート表面処理工 3 100m <sup>2</sup> 未満 超高压洗浄処理 天井部 水圧200Mpa以上							00	
	14		m <sup>2</sup>					
コンクリート表面処理工 2 100-300m <sup>2</sup> 超高压洗浄処理 壁部 水圧200Mpa以上							00	
	79		m <sup>2</sup>					
コンクリート表面処理工 4 100m <sup>2</sup> 未満 超高压洗浄処理 床部 水圧200Mpa以上							00	
	19		m <sup>2</sup>					
後洗浄工 2~3Mpa								
	112		m <sup>2</sup>					
断面修復工(天井) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満								
	14		m <sup>2</sup>					科目 第0002号表
断面修復工(壁) 施工厚10mm 300m <sup>2</sup> 以上1500m <sup>2</sup> 以下								
	79		m <sup>2</sup>					科目 第0001号表
断面修復工(床) 施工厚10mm 100m <sup>2</sup> 未満								
	19		m <sup>2</sup>					科目 第0003号表

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0009

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
防食工素地調整 種 厚0.5mm(材工) エポキシエマルジョン系 厚0.5以上						00
	112		m <sup>2</sup>			
防食被覆工3種(天井)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm						00
	14		m <sup>2</sup>			
防食被覆工3種(壁)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm						00
	79		m <sup>2</sup>			
防食被覆工3種(床)(材工) エポキシ樹脂+補強層 厚0.7mm						00
	19		m <sup>2</sup>			
管周り、受枠補修工事						
			式			
管周り補修工						
			式			
管周り 50以下 耐酸性コーキング						
	3		箇所			
管周り 50~100以下 耐酸性コーキング						
	15		箇所			
管周り 100~150以下 耐酸性コーキング						
	7		箇所			

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0010

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管周り 150～200以下 耐酸性コーキング										
	3			箇所						
受枠端部処理工										
				式						
前処理室管理蓋受枠 耐酸性コーキング										
	107			m						
管理蓋取換工事										
				式						
管理蓋取換工										
				式						
排水構造物工 蓋版再利用撤去・据付 縞鋼板蓋各種									00	
	148			枚						施工 第0 -0001号表
槽内点検蓋 FRP発泡複合板 360kg/m <sup>2</sup>									00	
	77			m <sup>2</sup>						
槽内点検蓋ロック SUS製									00	
	93			個						
槽内点検蓋取手 SUS製									00	
	300			個						

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0011

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
槽内点検蓋パッキング									00	
	306		m							
指定仮設工										
				式						
足場工										
				式						
足場工 単管傾斜足場 安全ネット なし 排対型									00	
	186		掛	m <sup>2</sup>						施工 第0 -0002号表
仮設屋根囲い										
				式						
仮設屋根囲い 単管+波板 H: 2m以上 シート囲い										
	60			m <sup>2</sup>						
換気設備工										
				式						
安全用排気ファン ダクト5[m/台]を含む50m <sup>3</sup> /分 × 300 × 100V										
	384			延日						
発動発電機運転経費 2kVA級 G 交替補正無									00	
	192			日						施工 第0 -0003号表

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0012

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
安全設備工										
				式						
酸素濃度計 酸素・硫化水素濃度計 リース										
	7			月						
仮設設備工 機械電気										
				式						
仮設引込開閉器盤 三相200V 単相100V 設置撤去										
	1			面						
仮設ポンプ(リース) (1工程) 仮設汚水ポンプ 65×1.5kW×2台										
	77			日						
水位用電極 マンホール用 設置・撤去 4点 (材工)										
	1			式						
仮設マンホールポンプ盤 設置・撤去 ポンプ2台 (材工)										
	1			面						
仮設電気工事 電線布設・撤去、動力、工事電源盤設置										
	1			式						
仮設分電盤及び配線 作業用及び換気ファン用100V コンセント5個設置・撤去 沈殿槽汚泥引抜ポンプ										
	1			式						

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

頁0-0013

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
キャップタイヤコネクター 40mm/ 4m×2本(リース)	7		月							
沈殿槽汚泥引抜ポンプ 50×0.4kW×100V×1台 2系沈殿槽～汚泥貯留槽槽 50サクションホース15m1本	1		式							
サクションホース 65 仮設原水配管～流量調整槽 35m×2本 65A×10KPVC タケノコフランジ6個. 逆止弁2個)含む(材工共)	2		式							
止水栓 200 流入管 200	1		個							
止水栓 150 汚水計量槽 150	1		個							
既設構造物撤去工事										
構造物取撤去工										
中和処理工 洗浄水移送、薬品含む	47		m	3						
中和処理ダンプ車 5t 超高压洗浄槽の吸引及び替えに使用	1		式							

(工事費内訳書)

# \* 土木・付帯工事

# \* 内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
中和剤 硫酸バンド20L/10m3						
	6		本			
産業廃棄物処理工						
			式			
産業廃棄物運搬工						
			式			
一般廃棄物運搬工 有機汚泥運搬						
	92		m <sup>3</sup>			
槽内無機汚泥収集						
	55		m <sup>3</sup>			
無機汚泥収集運搬 コンクリートガラ 高圧バキューム車 10t車						
	3		台			
管理蓋廃材運搬 現場制約あり DID区間なし 11.0km以下 人力						00
	2.8		m <sup>3</sup>			施工 第0 -0004号表
産業廃棄物処理工						
			式			
*産業廃棄物処分費*						





断面修復工(壁) 施工厚10mm

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0017

300m<sup>2</sup>以上1500m<sup>2</sup>以下

100

m<sup>2</sup>  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
土木一般世話役					001
	2.30	人			
左官					001
	6.90	人			
特殊作業員					001
	2.70	人			
普通作業員					001
	2.30	人			
断面修復用モルタル 施工厚10mm 耐硫酸性ポリマーセメント					
	1.00	m <sup>3</sup>			
* 雑材料 *					
	5.00	%			
*** 合計 ***					
	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***					
	1	m <sup>2</sup>			

断面修復工(天井) 施工厚10mm

科目内訳表

科目 第0002号表

頁0-0018

100m2未満

100

m<sup>2</sup>  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
土木一般世話役					001
	7.30	人			
左官					001
	21.90	人			
特殊作業員					001
	8.80	人			
普通作業員					001
	7.30	人			
断面修復用モルタル 施工厚10mm 耐硫酸性ポリマーセメント					
	1.00	m <sup>3</sup>			
* 雑材料 *					
	5.00	%			
*** 合計 ***					
	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***					
	1	m <sup>2</sup>			

断面修復工(床) 施工厚10mm

科目内訳表

科目 第0003号表

頁0-0019

100m2未満

100

m<sup>2</sup>  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
土木一般世話役					001
	5.10	人			
左官					001
	15.20	人			
特殊作業員					001
	6.10	人			
普通作業員					001
	5.10	人			
断面修復用モルタル 施工厚10mm 耐硫酸性ポリマーセメント					
	1.00	m <sup>3</sup>			
* 雑材料 *					
	5.0	%			
*** 合計 ***					
	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***					
	1	m <sup>2</sup>			



# 施工内訳表

足場工  
単管傾斜足場

施工 第0 -0002号表

100 掛m2 当り

名称・規格など	安全ネット なし 数量	排対型 単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.50	人			
とび工	4.50	人			
普通作業員	2.70	人			
ラフレンス[油圧伸縮ジブ型](機械賃料) 25t 低騒音排対型3次 賃料長期割引有(1ヶ月超)	0.80	日			
諸雑費	33.00	%			
*** 合計 ***	100	掛m2			
*** 単位当り ***	1	掛m2			
施工区分:単管傾斜足場 1工事当たり総運転日数区分(ラフレンス):23日以上			安全ネット区分:安全ネット無し		



# 施工内訳表

施工 第0 -0004号表

管理蓋廃材運搬

現場制約あり DID区間なし 11.0km以下

人力

機械構成比： 18.57%

労務構成比： 72.35%

材料構成比： 9.08%

市場単価構成比： 0.00%

1  
標準単価：

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 2 t 積級	18.57%	供用日		ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]		
一般運転手	72.35%	人		運転手 (一般)		
軽油	9.08%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場：現場制約あり 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：11.0km以下				積込機種・規格：人力 DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		



