

名 称	摘 要	単 位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
			数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
直接工事費											
建築工事											
本体工事	一般工事	式	1.00							: その1工事	
	鉄骨工事	式	1.00							: その2工事	
	昇降機設備工事	式	1.00								
外構工事	一般工事	式	1.00								
	その他工事	式	1.00								
設備基礎	一般工事	式	1.00								
排水処理・浄化槽	一般工事	式	1.00								
共通仮設費	一般工事	式	1.00								
一般工事											
鉄骨工事											
その他工事											
昇降機設備工事											
小計											
発生材処分費											
小計											
産業廃棄物税											
合 計											

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
	本体工事										
1	直接仮設工事	一般	式	1.00							
2	土工事	一般	式	1.00							
3	地業工事	一般	式	1.00							
4	鉄筋工事	一般	式	1.00							
5	コンクリート工事	一般	式	1.00							
6	型枠工事	一般	式	1.00							
7	鉄骨工事	鉄骨	式	1.00							
8	既製コンクリート工事	一般	式	1.00							
9	防水工事	一般	式	1.00							
10	タイル工事	一般	式	1.00							
11	木工事	一般	式	1.00							
12	屋根及びびとい工事	一般	式	1.00							
13	金属工事	一般	式	1.00							
14	左官工事	一般	式	1.00							
15	建具工事	一般	式	1.00							
16	塗装工事	一般	式	1.00							
17	内外装工事	一般	式	1.00							
18	仕上ユニット工事	一般	式	1.00							
		昇降機	式	1.00							
19	発生材運搬	一般	式	1.00							
	一般工事 計										
	鉄骨工事 計										
	昇降機設備工事 計										
	計										



名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
2	土工事									
	(土工)									
	根切り	つぼ・布掘り	m3	3,765.00						
	床付け	つぼ・布掘り	m2	620.00						
	杭間さらい	既成コンクリート杭	本	75.00						
	埋戻し	購入土	m3	485.00						
	盛土	購入土	m3	25.00						
	場内堆積		m3	752.00						
	土工機械運搬費	バックホ	往復	2.00						
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
3	地業工事										
	(地業)										
	砕石地業	再生クラッシュラン	基礎下	m3	283.00						
	砕石地業	再生クラッシュラン	土間下	m3	876.00						
	捨てコンクリート地業	FC-18N S-15	ポンプ打設 材工共	式	1.00						
	床下防湿層敷き	ホ <sup>レ</sup> リエレンフィルム	t0.15	m2	14.80						
	床下断熱層敷き	ホ <sup>レ</sup> リスチレンフォーム	t50	m2	14.80						
	(杭)										
	鋼管杭	L=8.0m (STK490) 上:φ267.4×9.3 下:φ267.4×8.0 L=4.00		本	15.00						
	鋼管杭	L=8.0m (STK490) 上:φ318.5×10.3 下:φ318.5×10.3 L=4.00		本	43.00						
	鋼管杭	L=8.0m (STK490) 上:φ406.4×9.5 下:φ406.4×9.5 L=4.00		本	17.00						
	杭施工費	G-ECS <sup>△</sup> イル工法		式	1.00						
	杭切断費	高止まり切断φ267.4		本	15.00						
	杭切断費	高止まり切断φ318.5		本	43.00						
	杭切断費	高止まり切断φ406.4		本	17.00						
	杭頭補強	φ267.4		本	15.00						
	杭頭補強	φ318.5		本	43.00						
	杭頭補強	φ406.4		本	17.00						
	計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
4	鉄筋工事									
	(躯体)									
	異形鉄筋	SD295A	D10	t	30.00					
	異形鉄筋	SD295A	D13	t	101.00					
	異形鉄筋	SD295A	D16	t	6.50					
	異形鉄筋	SD345	D19	t	6.00					
	異形鉄筋	SD345	D22	t	16.40					
	異形鉄筋	SD345	D25	t	38.20					
	スクラップ 控除			t	5.30					
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造		t	190.00					
	鉄筋運搬	10t		t	190.00					
	鉄筋が 入圧接	D19-D19		か所	84.00					
	鉄筋が 入圧接	D22-D22		か所	472.00					
	鉄筋が 入圧接	D25-D25		か所	817.00					
	<梁貫通孔補強>	材工共								
	異形鉄筋	SD295A	D13	t	3.40					
	異形鉄筋	SD295A	D16	t	0.60					
	スクラップ 控除			t	0.10					
	既製スリーブ 補強筋	スーパースタリ-Z MAタイプ (S6) φ150		組	143.00					
	既製スリーブ 補強筋	スーパースタリ-Z MAタイプ (S6) φ175		組	62.00					
	梁貫通孔補強鉄筋工場加工	細物		t	3.30					
	梁貫通孔補強鉄筋工場加工	太物		t	0.60					
	梁貫通孔補強鉄筋組立	細物		t	3.30					
	梁貫通孔補強鉄筋組立	太物		t	0.60					
	鉄筋運搬	10t		t	3.90					

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		单 位	数 量	单 価	金 額	備 考	数 量	单 価	金 額		備 考
溶接金網敷き	φ6 100×100 材工共	m2	816.00								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(内部) 溶接金網敷き	φ6 100×100 材工共	m2	50.60							
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
5	コンクリート工事 (躯体)										
	普通コンクリート	Fc-18N	S-15	m3	204.00						
	普通コンクリート	Fc-24N	S-15	m3	1,308.00						
	普通コンクリート	Fc-24N	S-18	m3	141.00						
	コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打設		m3	204.00						
	コンクリート打設手間	基礎躯体 ポンプ打設		m3	1,307.00						
	コンクリート打設手間	1F躯体 ポンプ打設		m3	119.00						
	コンクリート打設手間	2F躯体 ポンプ打設		m3	33.00						
	ポンプ圧送費	土間コンクリート 50m3以上 基本料金別途加算		m3	154.00						
	ポンプ圧送費	基礎躯体 50m3以上 基本料金別途加算		m3	1,257.00						
	ポンプ圧送費	1F躯体 50m3以上 基本料金別途加算		m3	68.00						
	ポンプ圧送費	2F躯体 50m3未満 基本料金別途加算		m3	33.00						
	ポンプ圧送基本料金	50m3未満		回	1.00						
	ポンプ圧送基本料金	50m3以上 基礎躯体		回	3.00						
	構造体強度補正	+6N		m3	1,307.00						
	構造体強度補正	1F躯体 +6N		m3	119.00						
	構造体強度補正	2F躯体 +6N		m3	33.00						
	止水板	材工共		m	186.00						

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
(内部)											
無筋コンクリト	Fc-18N S-15 材工共	m3	4.30								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(外部) 無筋コンクリート	Fc-18N S-15 材工共	m3	0.10							
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
6	型枠工事										
	(躯体)										
	普通合板型枠	基礎部	m2	4,144.00							
	普通合板型枠	地上軸部	m2	213.00							
	打放し合板型枠	基礎部 B種	m2	952.00							
	打放し合板型枠	地上軸部 B種	m2	257.00							
	打放し合板型枠	基礎部 C種	m2	96.80							
	打放し合板型枠	地上軸部 C種	m2	2.40							
	型枠運搬	10t	m2	5,665.00							
	人通口	φ 600 L=350 材工共	か所	2.00							
	人通口	φ 600 L=500 材工共	か所	35.00							
	(外部)										
	打放合板型枠	C種 工作物 運搬費共	m2	1.10							
	打放し面補修	B種 部分目違いばらい コン処理共	m2	309.00							
	打放し面補修	C種 全面目違いばらい	m2	3.50							
	(内部)										
	打放し面補修	B種 部分目違いばらい コン処理共	m2	900.00							
	打放し面補修	C種 全面目違いばらい	m2	96.80							
	計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		单 位	数 量	单 価	金 額	備 考	数 量	单 価	金 額		備 考
7	鉄骨工事										
	(本体鉄骨)										
	1) 鋼材										
	切板鋼板	SS400 PL-4.5	t	0.10							
	切板鋼板	SS400 PL-6	t	0.10							
	切板鋼板	SS400 PL-9	t	0.80							
	切板鋼板	SS400 PL-12	t	1.60							
	切板鋼板	SN400B PL-4.5	t	0.10							
	切板鋼板	SN400B PL-6	t	1.80							
	切板鋼板	SN400B PL-9	t	6.80							
	切板鋼板	SN400B PL-12	t	9.50							
	切板鋼板	SN400B PL-16	t	1.00							
	切板鋼板	SN400B PL-19	t	5.40							
	切板鋼板	SN400B PL-22	t	2.60							
	切板鋼板	SN400B PL-25	t	0.20							
	切板鋼板	SN490C PL-16	t	0.10							
	切板鋼板	SN490C PL-22	t	1.50							
	切板鋼板	SN490C PL-25	t	2.20							
	切板鋼板	SN490C PL-28	t	1.00							
	切板鋼板	SN490C PL-32	t	1.10							
	切板鋼板	SN490C PL-36	t	1.10							
	切板鋼板	SN490C PL-40	t	1.40							
	切板鋼板	SN490C PL-45	t	0.30							
	H形鋼	SS400 H-100×100×6 ×8	t	0.90							
	H形鋼	SS400 H-125×60×6× 8	t	0.04							
	H形鋼	SS400 H-125×125× 6.5×9	t	3.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
H形鋼	SS400 H-150×75×5×7	t	0.20							
H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	t	1.70							
H形鋼	SS400 H-175×175×7.5×11	t	1.30							
H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	t	1.60							
H形鋼	SS400 H-200×200×8×12	t	1.80							
H形鋼	SS400 H-244×175×7×11	t	13.50							
H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	t	1.90							
H形鋼	SS400 H-250×250×9×14	t	1.10							
H形鋼	SS400 H-294×200×8×12	t	7.40							
H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	t	0.30							
H形鋼	SS400 H-340×250×9×14	t	29.30							
H形鋼	SS400 H-390×300×10×16	t	22.30							
H形鋼	SS400 H-400×200×8×13	t	5.50							
H形鋼	SS400 H-440×300×11×18	t	34.70							
H形鋼	SS400 H-488×300×11×18	t	1.20							
H形鋼	SS400 H-588×300×12×20	t	13.80							
H形鋼	SS400 H-600×200×11×17	t	2.40							
H形鋼	SS400 H-700×300×13×24	t	13.60							
H形鋼	SS400 H-800×300×14×26	t	4.80							
H形鋼	SN400B H-340×250×9×14	t	0.10							
H形鋼	SN400B H-390×300×10×16	t	2.80							
H形鋼	SN400B H-400×200×8×13	t	2.10							
H形鋼	SN400B H-440×300×11×18	t	11.20							
H形鋼	SN400B H-588×300×12×20	t	3.20							
H形鋼	SN400B H-600×200×11×17	t	0.50							
H形鋼	SN400B H-700×300×13×24	t	2.80							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
H形鋼	SN400B H-800×300×14×26	t	1.20							
外のり一定H形鋼	SM490A H-800×350×16×32	t	21.80							
外のり一定H形鋼	SM490A H-800×350×19×36	t	1.70							
外のり一定H形鋼	SN490B H-800×350×16×32	t	3.60							
外のり一定H形鋼	SN490B H-800×350×19×36	t	0.30							
等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6	t	0.05							
等辺山形鋼	SS400 L-75×75×6	t	2.20							
等辺山形鋼	SS400 L-75×75×9	t	0.50							
等辺山形鋼	SS400 L-100×100×10	t	0.03							
溝形鋼	SS400 C-150×75×6.5×10	t	3.50							
溝形鋼	SS400 C-150×75×9×12.5	t	5.10							
一般構造用角型鋼管	STKR400 □-100×100×3.2	t	2.00							
一般構造用角型鋼管	STKR400 □-125×125×6	t	0.40							
コラム	BCR295 □-350×350×16	t	44.00							
コラム	BCR295 □-400×400×19	t	12.80							
丸鋼	SS400 φ20	t	1.90							
丸鋼	SS400 φ27	t	5.70							
スクラップ控除		t	10.50							
2)加工組立建方										
工場加工組立	溶接長:11873m 隅肉6mm換算共	t	316.00							
工場錆止め塗装	一般錆止め塗装 JIS K 5621 1回塗	m2	5,535.00							
鉄骨運搬		t	316.00							
現場建方		t	316.00							
トルア形高力ボルト	S10T M16 L=35	本	104.00							
トルア形高力ボルト	S10T M16 L=40	本	483.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
トルシヤ形高力ボルト	S10T M16 L=45	本	170.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M20 L=45	本	552.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M20 L=50	本	1,602.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=55	本	30.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=60	本	30.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=65	本	3,093.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=75	本	5,275.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=85	本	995.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=95	本	1,914.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=100	本	749.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=110	本	1,498.00								
トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L=120	本	100.00								
高力ボルト本締め		本	15,951.00								
3) 耐火被覆											
吹付ロックワール	梁 1時間耐火 t=25	m2	75.90								
吹付ロックワール	柱 1時間耐火 t=25	m2	29.90								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(付帯鉄骨等)										
<鉄骨階段1>	W7000×D2750×H4715 1か所									
切板鋼板	SS400 PL-19	t	0.70							
切板鋼板	SN400B PL-4.5	t	0.80							
切板鋼板	SN400B PL-6	t	0.10							
切板鋼板	SN400B PL-9	t	0.02							
切板鋼板	SN400B PL-16	t	0.01							
切板鋼板	SN400B PL-19	t	0.04							
スクラップ 控除		t	0.03							
工場加工組立	溶接長:50.9m 隅肉6mm 換算共	t	1.60							
工場錆止め塗装	一般錆止め塗装 JIS K 5621 1回塗	m2	54.30							
鉄骨運搬		t	1.60							
現場取付費		t	1.60							
トルア形高力ボルト	S10T M20 L=45	本	21.00							
高力ボルト本締め		本	20.00							
アンカーボルト	M16 L=320 材工共	本	4.00							
柱底均しモルタル	t30 110×340	か所	2.00							
<鉄骨階段2>	W4500×D4430×H4715 1か所									
切板鋼板	SS400 PL-19	t	0.90							
切板鋼板	SN400B PL-4.5	t	0.70							
切板鋼板	SN400B PL-6	t	0.10							
切板鋼板	SN400B PL-9	t	0.03							
切板鋼板	SN400B PL-16	t	0.01							
切板鋼板	SN400B PL-19	t	0.04							
スクラップ 控除		t	0.04							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
工場加工組立	溶接長:51.4m 隅肉6mm 換算共	t	1.70							
工場錆止め塗装	一般錆止め塗装 JIS K 5621 1回塗	m2	54.70							
鉄骨運搬		t	1.70							
鉄骨現場取付		t	1.70							
トルネア形高力ボルト	S10T M20 L=45	本	21.00							
高力ボルト本締め		本	20.00							
アンカーボルト	M16 L=400 材工共	本	4.00							
柱底均しモルタル	t30 110×340	か所	2.00							
ハースパック	GB350-4-42	か所	20.00							
ハースパック	BC350-S1-42	か所	6.00							
ハースパック	BS350-S1-42	か所	13.00							
ハースパック	GB400-4-42	か所	5.00							
ハースパック	BS400-S1-48	か所	4.00							
ハイリング	200R	か所	1.00							
ハイリング	300R	か所	1.00							
ハイリング	400R	か所	6.00							
ハイリング	400R+S	か所	3.00							
アンカーボルト	M16 L=360 材工共	本	96.00							
超音波探傷試験	第三者 工場内検査	か所	220.00							
デッキプレート	QLデッキ t=1.2	m2	822.00							
デッキプレート敷込み		m2	822.00							
コンクリート流れ止め	PL-1.6 H130	m	179.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
<軽量形鋼構造>	母屋、胴縁、ボルト類 材工共										
軽量形鋼	SSC400 C-75×45×15 ×2.3	t	1.00								
軽量形鋼	SSC400 C-100×50×20 ×3.2	t	7.10								
スクラップ控除		t	0.30								
軽量鉄骨(母屋・胴縁の 類)加工組立		t	7.60								
工場錆止め塗装	一般錆止め塗装 JIS K 5621 1回塗	m2	669.00								
鉄骨運搬		t	7.60								
普通ボルト	M12 L=30	本	264.00								
普通ボルト	M12 L=35	本	274.00								
普通ボルト	M16 L=40	本	1,392.00								
普通ボルト	M16 L=45	本	76.00								
ターナックル	φ20	本	132.00								
ターナックル	φ27	本	184.00								
鉄骨足場		m2	2,245.00								
水平安全ネット		m2	2,245.00								
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
8	既製コンクリート工事										
	(外部)										
	壁 押し成形セメント板	t60 縦張 下端水切共 副資材・取付金物共	m2	1,357.00							
	壁 押し成形セメント板コーナ-	t60 縦張 W=290+290 副資材・取付金物共	m	71.90							
	押し成形セメント板 水切	ステンレス t1.0	m	267.00							
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
9	防水工事										
	(外部)										
	屋根 QLルーフ面										
	露出断熱アスファルト防水	m2	1,821.00								
	屋根 QLデッキ面										
	露出断熱アスファルト防水	m2	402.00								
	屋根立上り										
	露出断熱アスファルト防水	m2	252.00								
	基礎立下り										
	露出断熱アスファルト防水	m2	20.60								
	屋根										
	硬質ウレタンボード	t50	2,223.00								
	屋根立上り										
	耐火野地板	t18	192.00								
	屋根立上り										
	鉄板	t0.8	192.00								
	QLルーフ	FP030RF-0413	1,821.00								
	ハト小屋屋根										
	塗膜防水	X-2	13.00								
	ハト小屋屋根立下り										
	塗膜防水	X-2	4.40								
	ハト小屋アコ天端										
	塗膜防水	X-2	2.40								
	基礎天端										
	塗膜防水	X-2	10.20								
	基礎立下り										
	塗膜防水	X-2	5.20								
	水切取合いシーリング	MS-2 10×10	267.00								
	建具廻りシーリング	MS-2 15×10	345.00								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
(内部)											
床	パ <sup>レ</sup> ラ <sup>テ</sup> クス:A-1工法同等										
自閉樹脂塗膜防水材塗	品	m2	1,536.00								
壁	パ <sup>レ</sup> ラ <sup>テ</sup> クス:A-1工法同等										
自閉樹脂塗膜防水材塗	品	m2	1,278.00								
床	パ <sup>レ</sup> ラ <sup>テ</sup> クス:B-2工法同等										
自閉樹脂塗膜防水材塗	品	m2	23.30								
壁	パ <sup>レ</sup> ラ <sup>テ</sup> クス:B-2工法同等										
自閉樹脂塗膜防水材塗	品	m2	36.00								
ﾌﾟﾚﾊﾌﾞ 廻りｼｰﾘﾝｸﾞ	PU-2 20×10	m	22.70								
計	一般										





名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
12	屋根及びとい工事 (外部)										
	ルフトレイン	ステンズ 100φ 縦型 防雪キャップ付	か所	27.00							
	内樋 縦樋	配管用鋼管 100φ 保温筒・ビニルテープ巻き	m	162.00							
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
13	金属工事									
	(外部)									
	ハト小屋屋根									
	カラーガルバリウム鋼板	t0.8	m2	12.20						
	ハト小屋壁									
	カラーガルバリウム鋼板	t0.8	m2	25.80						
	ハト小屋屋根									
	耐火野地板	t18	m2	12.20						
	ハト小屋壁									
	耐火野地板	t18	m2	25.80						
	軽鉄天井下地	下地張りなし 25型 @300	m2	57.10						
	軽鉄天井下地	下地張りなし 25型 @300 ふところ高:1.0~2.5m	m2	352.00						
	インサート	デッキ用	m2	409.00						
	下り軽鉄天井下地	H=700	m	37.20						
	天井									
	廻り縁	アルミ	m	177.00						
	天井									
	見切縁	アルミ	m	37.20						
	アルミ笠木	W=225 既製品	m	284.00						
	アルミ笠木コーナー	W=225 既製品 L型 L=500+500	か所	10.00						
	ハト小屋									
	アルミ水切	カラーガルバリウム鋼板 W=70	m	17.50						
	笠木下									
	ガルバリウム鋼板	W=225 t1.2 捨貼り	m	294.00						
	梯子型タラップ	H(4600+800) 背かご付	か所	1.00						
	ホーチ・スロープ									
	手摺	ステンレス HL φ34 H=800	m	22.70						
	ホーチ									
	手摺	ステンレス HL φ34 H=900	m	3.10						
	床下通気口	VP 150φ L=350 SUSカブリ付	か所	4.00						
	床下通気口	VP 150φ L=500 SUSカブリ付	か所	12.00						
	防鳥ワイヤー	ステンレス H=100 支持材φ5×H100 ビス	m	109.00						

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(内部)										
外壁面										
軽鉄壁下地	W=50 @300	m2	518.00							
軽鉄壁下地	W=65 @300	m2	79.30							
軽鉄壁下地	W=65 @450	m2	127.00							
軽鉄壁下地	W=100 @300	m2	951.00							
軽鉄壁下地	W=100 @450	m2	1,312.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W600×H2000 三方	か所	16.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W650×H2000 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W700×H2000 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W750×H2000 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W800×H2000 三方	か所	6.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W950×H2000 三方	か所	10.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1050×H2000 三方	か所	11.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1150×H2000 三方	か所	7.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1200×H2000 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1220×H2000 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1250×H2000 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1350×H2000 三方	か所	11.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1600×H2000 三方	か所	3.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1650×H2000 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1700×H2000 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1800×H2000 三方	か所	6.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2000×H2300 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2100×H2000 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2150×H2500 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2400×H2600 三方	か所	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2630×H2000 三方	か所	3.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2630×H2400 三方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2700×H2400 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2840×H2730 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W3200×H2000 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W3620×H2000 三方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W500×H600 四方	か所	2.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W750×H1300 四方	か所	3.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W900×H1300 四方	か所	3.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W900×H1500 四方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W1900×H1300 四方	か所	3.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W2955×H675 四方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W5530×H1400 四方	か所	1.00							
軽鉄壁下地開口補強	W=100 W6650×H1400 四方	か所	1.00							
軽鉄天井下地	下地張りなし 19型 @225	m2	42.80							
軽鉄天井下地	下地張りなし 19型 @225 ふところ高:1.5~3.0m	m2	14.70							
軽鉄天井下地	下地張りなし 19型 @300	m2	54.90							
軽鉄天井下地	下地張りなし 19型 @300 ふところ高:1.5~3.0m	m2	95.10							
軽鉄天井下地	下地張りあり 19型 @360	m2	339.00							
軽鉄天井下地	下地張りあり 19型 @360 ふところ高:1.5~3.0m	m2	117.00							
インサート	デッキ用 H=450	m2	664.00							
下り軽鉄天井下地	下地張りあり 19型	m	2.00							
軽鉄天井下地開口補強	300角	か所	32.00							
軽鉄天井下地開口補強	450角	か所	179.00							
軽鉄天井下地開口補強	600角	か所	37.00							
軽鉄天井下地開口補強	1200角	か所	2.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
軽鉄天井地下地開口補強	150×1250	か所	12.00							
軽鉄天井地下地開口補強	300×2400	か所	2.00							
軽鉄天井地下地開口補強	460×130	か所	5.00							
軽鉄天井地下地開口補強	950×900	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	1222×372	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	1600×3500	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	1900×1850	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	2000×700	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	2400×1200	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	2500×700	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	2700×700	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	2750×1300	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	3300×1050	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	5000×1750	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強	5800×1700	か所	1.00							
軽鉄天井地下地開口補強 天井	400φ	か所	22.00							
廻り縁 天井	塩ビ <sup>°</sup>	m	740.00							
見切縁	塩ビ <sup>°</sup>	m	2.00							
天井点検口	アルミ 450角	か所	65.00							
床下点検口	ステンレス 600角 受枠共 鋳鉄製 600φ	か所	6.00							
マンホール蓋	防臭形 枠共	か所	2.00							
床見切	ステンレス W40×H20	m	25.40							
上り框 回転釜	ステンレス W40×H20	m	8.80							
コーナーアングル	ステンレス L-40×40×3	m	57.60							
ノンスリップ <sup>°</sup> RC立上 <sup>°</sup> ホ <sup>°</sup> ート <sup>°</sup> 巾木 見切	ステンレス W=35 接着工法	m	66.90							
	アルミ	m	693.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
ラインク <sup>®</sup> 壁 ステンレス板 ピット トラップ ピット 通気管 ピット 通水管 ピット 雨水配管 ピット 雨水配管	t1.0	m2	36.90								
	ステンレス W=400	か所	172.00								
	VP 100φ L=500	か所	71.00								
	VP 150φ/2 L=500	か所	71.00								
	SGP 100φ 防露巻き	m	121.00								
	SGP 125φ 防露巻き	m	172.00								
排水柵	ステンレス □390×H150	か所	57.00								
排水柵	ステンレス □390×H200	か所	6.00								
阻集箆	ステンレス □350×H150	か所	9.00								
阻集箆	ステンレス □390×H150	か所	57.00								
阻集箆	ステンレス □390×H200	か所	6.00								
阻集箆	ステンレス □200×D80 取手付:ステンレス φ6 加工	か所	1.00								
クレーチング <sup>®</sup> 蓋	ステンレス W=200 歩行用 細目 ロレット加工 受枠共	m	197.00								
クレーチング <sup>®</sup> 蓋	ステンレス W=400 歩行用 細目 ロレット加工 受枠共	m	13.20								
クレーチング <sup>®</sup> 蓋	ステンレス 450角 歩行用 細目 ロレット加工 受枠共	か所	62.00								
縞鋼板	ステンレス t4.5 W=2400 受枠共 アング #SUS t13×□40 フラカ-φ6 #600 縁押え金物:SUS FB-19×6	m	10.00								
縞鋼板	共 縁押え金物:SUS FB-19×	m	7.10								
キャットウォーク エキスパ <sup>®</sup> ント <sup>®</sup> メタル キャットウォーク	熔融亜鉛メッキ C-PL t4.5 W=1000 根太:□-100×50×2.3 @600	m	58.90								
手摺	鋼製 H=900 支柱・中段手摺:27.2φ×2.3	m	91.60								
手摺	ステンレス φ38 H=1100 手摺子:φ32 @1000	m	12.20								
プレハブ <sup>®</sup> 廻り隙間塞ぎ カー鉄板	熔融亜鉛メッキ t0.4 W=150	m	22.70								
SUS開口塞ぎ板	t1.0 W=90	m	6.10								
SUS開口塞ぎ板	t1.0 W=100	m	7.90								
SUS開口塞ぎ板	t1.0 W=115	m	1.20								
SUS開口塞ぎ板	t1.0 W=122	m	8.50								
SUS開口塞ぎ板	t1.0 W=125	m	12.70								

名称	摘要	原設計				変更設計				差引増減額
		単位	数量	単価	金額	備考	数量	単価	金額	
SUS開口塞ぎ板	t1.0 W=247	m	3.60							
洗浄-コンナ室	t1.0 W2000×H2300									
SUS開口塞ぎ板	機器開口: W1415×	か所	1.00							
和え物調理-和え物加熱	t1.0 W2150×H2500									
SUS開口塞ぎ板	機器開口: W1424×H1758・1605	か所	1.00							
洗浄-コンナ室	t1.0 W2400×H2600									
SUS開口塞ぎ板	機器開口: W1850×	か所	1.00							
洗浄-コンナ室	t1.0 W2700×H2400									
SUS開口塞ぎ板	機器開口: W1600×	か所	1.00							
炊飯室-洗米室	t1.0 W200×H200 脱着									
SUS開口塞ぎ板	式	か所	2.00							
洗米室-米庫	t1.0 W200×H500 脱着									
SUS開口塞ぎ板	式	か所	1.00							
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
14	左官工事									
	(外部)									
	床									
	コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	53.40						
	屋根									
	コンクリート直均し仕上	防水下地	m2	402.00						
	屋根									
	コンクリート直均し仕上	塗膜防水下地	m2	13.00						
	基礎天端									
	コンクリート直均し仕上	塗膜防水下地	m2	10.20						
	ハト小屋70°									
	コンクリート直均し仕上	W=150	m	16.00						
	立上り天端									
	コンクリート直均し仕上	W=200	m	11.60						
	立上り天端									
	コンクリート直均し仕上	W=250	m	7.60						
	床									
	珞珞塗	珞珞下地	m2	50.50						
	階段									
	珞珞塗	珞珞下地	m2	18.60						
	建具周囲珞珞充填	外部建具	m	42.50						
	壁	コンクリート面 素地ごしらえ共								
	複層塗材E	凹凸状 水系 シコン つやあり	m2	17.10						
	壁	成形板面 素地ごしらえ共								
	複層塗材E	凹凸状 水系 シコン つやあり	m2	1,399.00						
	天井	コンクリート面 素地ごしらえ共								
	複層塗材E	凹凸状 水系 シコン つやあり	m2	2.40						

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(内部)										
床 コンクリート直均し仕上	張物下地	m2	488.00							
床 コンクリート直均し仕上	塗床下地	m2	1,424.00							
基礎天端 コンクリート直均し仕上	塗床下地	m2	16.70							
立上り天端 コンクリート直均し仕上	W=100	m	3.40							
床 珪外塗	石貼下地	m2	1.40							
床 珪外塗	タイル下地	m2	12.90							
床 珪外塗	張物下地	m2	2.20							
階段 珪外塗	張物下地	m2	22.70							
入隅R面取り珪外塗		m	693.00							
床 防水珪外塗	仕上	m2	34.10							
床 防水珪外塗	塗床下地	m2	10.70							
立上り 防水珪外塗	仕上	m2	19.80							
立上り 防水珪外塗	塗床下地	m2	12.00							
排水溝 防水珪外塗	W200×H200	m	210.00							
床 樹脂珪外塗	仕上	m2	1,536.00							
壁 樹脂珪外塗	仕上	m2	1,278.00							
ﾌﾟﾗﾊﾞﾌﾞ 廻り防水珪外塗充填		m	22.70							
建具周囲珪外塗充填	内部建具	m	118.00							
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
15	建具工事									
	(7ル製建具)									
	AW1	W4420×H800								
	5連突出し排煙窓	網戸共	か所	1.00						
	AW2	W900×H1000								
	引違い窓	網戸共	か所	1.00						
	AW3	W3500×H1660								
	2連引違い窓	網戸共	か所	1.00						
	AW4									
	縦出し窓+FIX窓+突出し	W2240×H2020	か所	1.00						
	AW5	W2880×H2020								
	縦出し窓+FIX窓+突出し	網戸共	か所	1.00						
	AW6	W2610×H2020								
	縦出し窓+FIX窓+突出し	網戸共	か所	1.00						
	AW7	W500×H2000								
	FIX窓	網戸共	か所	1.00						
	AW8									
	6連FIX窓	W5300×H2020	か所	1.00						
	AW9									
	4連FIX窓	W4100×H2020	か所	1.00						
	AW10	W1710×H1200								
	引違い窓	網戸共	か所	1.00						
	AW11	W1710×H1660								
	引違い窓	網戸共	か所	2.00						
	AW12									
	上げ下げ窓	W750×H1300	か所	1.00						
	AW13									
	上げ下げ窓	W750×H1300	か所	1.00						
	AW14									
	上げ下げ窓	W750×H1300	か所	1.00						
	AW15									
	上げ下げ窓	W900×H1300	か所	1.00						
	AW16									
	FIX窓	W2955×H675	か所	1.00						
	AW17									
	上げ下げ窓	W900×H1300	か所	1.00						
	AW18									
	2連上げ下げ窓	W1900×H1300	か所	3.00						
	AW19									
	上げ下げ窓	W900×H1300	か所	1.00						
	AW20									
	上げ下げ窓	W900×H1500	か所	1.00						
	AW21									
	FIX窓	W6650×H1600	か所	1.00						
	AW22									
	FIX窓	W5530×H1600	か所	1.00						
	AD1									
	両開きフラッシュ戸	W1800×H2000	か所	1.00						
	AD2									
	親子開きフラッシュ戸	W1300×H2000	か所	1.00						

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
AD3 片開きフラッシュ戸	W900×H2000	か所	1.00							
AD4 片開きフラッシュ戸	W790×H2000	か所	1.00							
AD5 親子開きフラッシュ戸	W1200×H2000	か所	1.00							
AD6 片開きフラッシュ戸	W750×H2000	か所	1.00							
AHD1 片引きハンガ-自動ト-ア+袖	W(4777.5+3360)× H2730-1500	か所	1.00							
AHD2 片引きハンガ-自動ト-ア+袖	W5551×H2730	か所	1.00							
AHD3 FIX窓+ランマFIX	W3860×H1500	か所	1.00							
AHD4 片引き自動ト-ア+袖FIX+ランマ	W2627.5×H2730	か所	1.00							
AHD5 片引き自動ト-ア+袖FIX+ランマ	W2814.5×H2730	か所	1.00							
AHD6 引分けハンガ-フラッシュ戸(自閉)	W1800×H2000	か所	2.00							
AHD7 片引きハンガ-フラッシュ戸(自閉)	W1110×H2000	か所	1.00							
AG1 カ-リ(固定)	W2000×H1000 防虫網共	か所	1.00							
AG2 カ-リ(固定)	W2500×H800 防虫網共	か所	1.00							
(鋼製建具)										
SD1 両開きフラッシュ戸	特定防火設備 SAT 焼付 塗装 W2000×H2000	か所	2.00							
SD4 両開きフラッシュ戸	SAT 焼付塗装 W1600×H2000	か所	1.00							
SD5 両開きフラッシュ戸	SAT 焼付塗装 W2500×H2500	か所	2.00							
SD6 両開きフラッシュ戸	SAT 焼付塗装 W1800×H2000	か所	2.00							
SD7 片開きフラッシュ戸	焼付塗装 W790×H2000	か所	1.00							
SD8 片開きフラッシュ戸	焼付塗装 W790×H2000	か所	1.00							
SD9 点検口	SAT 焼付塗装 W600×H600	か所	4.00							
SD10 点検口	焼付塗装 W600×H600	か所	1.00							
SF1 三方枠	W750×H2000	か所	2.00							
SF2 三方枠	W700×H2000	か所	2.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(軽量鋼製建具)										
LSD1	焼付塗装									
両開きフラッシュ戸	W1800×H2000	か所	1.00							
LSD2	焼付塗装									
親子開きフラッシュ戸	W1200×H2000	か所	1.00							
LSD3	焼付塗装									
両開きフラッシュ戸	W1600×H2000	か所	1.00							
LSD4	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W800×H2000	か所	1.00							
LSD5	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W800×H2000	か所	1.00							
LSD6	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W800×H2000	か所	1.00							
LSD7	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W800×H2000	か所	2.00							
LSD8	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W650×H2000	か所	2.00							
LSD9	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W600×H2000	か所	4.00							
LSD10	焼付塗装									
片開きフラッシュ戸	W600×H2000	か所	5.00							
LSD11	焼付塗装									
親子開きフラッシュ戸	W1200×H2000	か所	1.00							
LSD12	焼付塗装									
両開きフラッシュ戸	W800×H2000	か所	1.00							
LHD1	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00							
LHD2	焼付塗装									
引違いフラッシュ戸	W1700×H2000	か所	2.00							
LHD3	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	W1150×H2000	か所	1.00							
LHD4	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	特定防火設備 焼付塗 W1050×H2000 耐熱結晶化ガラス共	か所	1.00							
LHD5	焼付塗装									
引違いフラッシュ戸	W1800×H2000	か所	1.00							
LHD6	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	W950×H2000	か所	1.00							
LHD7	焼付塗装 トﾞアエンジン共									
片引き自動トﾞア	W1050×H2000	か所	2.00							
LHD8	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	W950×H2000	か所	1.00							
LHD9	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00							
LHD10	焼付塗装									
片引きハンガー(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00							
LHD11	焼付塗装 トﾞアエンジン共									
片引き自動トﾞア	W950×H2000	か所	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
LHD12	焼付塗装 トﾞアエンジン共										
片引き自動トﾞア	W950×H2000	か所	1.00								
LHD13	焼付塗装										
引分けハンカトﾞア(自閉式)	W1800×H2000	か所	1.00								
LHD14	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1150×H2000	か所	1.00								
LHD15	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1150×H2000	か所	2.00								
LHD16	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1250×H2000	か所	1.00								
LHD17	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1250×H2000	か所	1.00								
LHD18	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000	か所	2.00								
LHD19	焼付塗装										
引分けハンカトﾞア(自閉式)	W1650×H2000	か所	1.00								
LHD20	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								
LHD21	特定防火設備 焼付塗										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1150×H2000 耐熱結晶化カﾞラ共	か所	1.00								
LHD22	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								
LHD23	特定防火設備 焼付塗										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000 耐熱結晶化カﾞラ共	か所	4.00								
LHD24	特定防火設備 焼付塗										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000 耐熱結晶化カﾞラ共	か所	3.00								
LHD25	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000	か所	2.00								
LHD26	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								
LHD27	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000	か所	1.00								
LHD28	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000	か所	1.00								
LHD29	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								
LHD30	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								
LHD31	焼付塗装										
二重片引きハンカトﾞア(自閉)	W1350×H2000	か所	1.00								
LHD32	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1350×H2000	か所	1.00								
LHD33	焼付塗装										
引分けハンカトﾞア(自閉式)	W2100×H2000	か所	1.00								
LHD34	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W950×H2000	か所	2.00								
LHD35	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1150×H2000	か所	1.00								
LHD36	焼付塗装										
片引きハンカトﾞア(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
LHD37	焼付塗装										
引分けハンガー(自閉式)	W1800×H2000	か所	2.00								
LHD38	焼付塗装										
引分けハンガー(自閉式)	W1800×H2000	か所	1.00								
LHD39	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W1150×H2000	か所	1.00								
LHD40	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W900×H2000	か所	1.00								
LHD41	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W1050×H2000	か所	1.00								
LHD42	焼付塗装										
引違いフラッシュ戸	W1600×H2000	か所	2.00								
LHD43	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W1150×H2000	か所	1.00								
LHD44	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W800×H2000	か所	1.00								
LHD45	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W950×H2000	か所	1.00								
LHD46	焼付塗装										
片引きハンガー(自閉式)	W950×H2000	か所	1.00								
LHD47	焼付塗装										
4枚建引違いフラッシュ戸	W3200×H2000	か所	1.00								
LHD48	焼付塗装 防火設備										
片引きハンガー(自閉式)	W1350×H2000	か所	3.00								
(ステンレス製建具)											
SSF1											
三方枠	W2400×H2600	か所	1.00								
SSF2											
三方枠	W2700×H2400	か所	1.00								
SSF3											
三方枠	W2000×H2300	か所	1.00								
SSF4											
三方枠	W2730×H2050	か所	1.00								
SSF5											
三方枠	W2680×H2050	か所	1.00								
SSF6											
三方枠	W3130×H2050	か所	1.00								
SSF7											
三方枠	W3550×H2500	か所	1.00								
SSF8											
三方枠	W2150×H2500	か所	1.00								
SSF9											
三方枠	W1220×H2000	か所	1.00								
SSF10											
三方枠	W3620×H2000	か所	1.00								
SSF11											
三方枠	W2630×H2000	か所	1.00								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
SSF12 三方枠	W1220×H2000	か所	1.00							
SSF13 三方枠	W2630×H2000	か所	1.00							
SSF14 三方枠	W500×H600	か所	2.00							
SSF15 三方枠	W2630×H2000	か所	1.00							
SSF16 三方枠	W1230×H2400	か所	2.00							
SSF17 三方枠	W200×H200	か所	2.00							
SSF18 三方枠	W200×H500	か所	1.00							
(木製建具) WD1 片開きフラッシュ戸	メラミン化粧合板 W600×H2000	か所	3.00							
WD2片開きフラッシュ戸	メラミン化粧合板 W600×H2000	か所	4.00							
(トアエンジン) AHD1 自動トアエンジン	タッチスイッチ(外) 光電式(内) W1000×H2180	か所	1.00							
AHD2 自動トアエンジン	タッチスイッチ(外) 光電式(内) W1000×H2180	か所	1.00							
AHD4 自動トアエンジン	タッチスイッチ(外) 光電式(内) W1000×H2180	か所	1.00							
AHD5 自動トアエンジン	タッチスイッチ(外) 光電式(内) W1000×H2180	か所	1.00							
(シャッター) SS1 軽量電動シャッター	W1800×H2700	か所	4.00							
SS2 重量シャッター	特定防火設備 焼付塗装 W910×H2700	か所	1.00							
SS3 重量シャッター	特定防火設備 焼付塗装 W3600×H2700	か所	1.00							
SS4 重量シャッター	特定防火設備 焼付塗装 W2780×H2700	か所	1.00							
SS5 重量シャッター	特定防火設備 焼付塗装 W2730×H3300	か所	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
SS6 重量シャッター	特定防火設備 焼付塗装 W3180×H3300	か所	1.00							
SS7 重量シャッター	防火設備 焼付塗装 W3670×H2700	か所	1.00							
SS8 重量シャッター	防火設備 焼付塗装 W800×H2100	か所	1.00							
SS9 重量シャッター	防火設備 焼付塗装 W950×H2100	か所	1.00							
(ガラス)										
型板ガラス	t4.0 2.18㎡以下	m2	4.20							
透明フロートガラス	t3.0 2.18㎡以下	m2	2.20							
透明フロートガラス	t5.0 2.18㎡以下	m2	42.30							
透明フロートガラス	t5.0 4.45㎡以下	m2	7.40							
網入り磨き板ガラス	t6.8 2.18m2以下	m2	2.60							
透明強化ガラス	t5.0 2.00㎡以下	m2	5.20							
透明強化ガラス	t5.0 4.00㎡以下	m2	17.90							
透明強化ガラス	t8.0 2.00㎡以下	m2	18.40							
複層ガラス	FLt5.0+A12+FLt5.0 2.00㎡以下	m2	10.50							
複層ガラス	TGt5.0+A12+TGt5.0 2.00㎡以下	m2	10.80							
複層ガラス	TGt5.0+A12+TGt5.0 4.00㎡以下	m2	11.20							
Low-E複層ガラス	Ft6.0+A12+Ft6.0 2.00㎡以下	m2	1.00							
Low-E複層ガラス	FLt3.0+A12+FLt3.0 2.00㎡以下	m2	7.50							
Low-E複層ガラス	FLt5.0+A12+FLt5.0 2.00㎡以下	m2	34.90							
ガラス止シリング		m	742.00							
ガラス清掃		m2	176.00							
飛散防止フィルム		m2	57.60							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(防護柵)										
AHD1-B 防護柵	W1000×H1000	か所	1.00							
AHD2-B 防護柵	W1000×H1000	か所	1.00							
AHD4-B 防護柵	W1000×H1000	か所	1.00							
AHD5-B 防護柵	W1000×H1000	か所	1.00							
LHD7-B 防護柵	W900×H1000	か所	2.00							
LHD11-B 防護柵	W900×H1000	か所	1.00							
LHD12-B 防護柵	W900×H1000	か所	1.00							
(電気錠)										
電気錠システム		式	1.00							
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
16	塗装工事										
	(外部)										
	根廻り										
	浸透性吸水防止剤塗	コンクリート面	m2	202.00							
	SOP塗	鋼製建具面									
		錆止め・素地ごしらえ	m2	13.40							
	EP塗	ケイカル板面 一般									
		素地ごしらえ共	m2	26.10							
	EP塗	ケイカル板面 見上									
		素地ごしらえ共	m2	409.00							
	(内部)										
	SOP塗	鉄鋼面									
		錆止め・素地ごしらえ	m2	89.10							
	SOP塗	鋼製建具面									
		錆止め・素地ごしらえ	m2	96.40							
	SOP塗	木部 素地ごしらえ共	m2	4.80							
	EP塗	ケイカル板面 一般									
		素地ごしらえ共	m2	2,325.00							
	EP塗	ケイカル板面 見上									
		素地ごしらえ共	m2	150.00							
	WP塗	木部 素地ごしらえ共	m2	71.30							
	UC塗	木部 素地ごしらえ共	m2	3.20							
計	一般										



名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(内部)										
床										
長尺塩ビシート	t2.0 無地	m2	331.00							
床										
長尺塩ビシート	t2.0 無地 多湿部	m2	156.00							
階段										
長尺塩ビシート	t2.0 無地	m2	22.70							
床										
薄膜型珪矽樹脂系防塵塗	防滑工法	m2	25.10							
立上り										
薄膜型珪矽樹脂系防塵塗	防滑工法	m2	3.70							
床										
厚膜型珪矽樹脂系防塵塗	t2.0 防滑工法	m2	1,334.00							
立上り										
厚膜型珪矽樹脂系防塵塗	t2.0 平滑工法	m2	128.00							
床	t6.0 耐熱仕様									
水性硬質ウレタン系塗床材	タフクリートMH(MH工法)	m2	23.30							
立上り	t6.0 H=200 耐熱仕様									
水性硬質ウレタン系塗床材	タフクリートMW	m	1.60							
立上り	t6.0 H=250 耐熱仕様									
水性硬質ウレタン系塗床材	タフクリートMW	m	16.80							
立上り	t6.0 H=400 耐熱仕様									
水性硬質ウレタン系塗床材	タフクリートMW	m	18.60							
床										
防塵塗料塗		m2	52.40							
立上り										
防塵塗料塗		m2	9.10							
立上り天端										
防塵塗料塗		m2	0.30							
基礎天端										
防塵塗料塗		m2	16.70							
基礎立下り										
防塵塗料塗		m2	9.30							
ビニル巾木	H=60	m	450.00							
壁										
石膏ボード	t12.5 突付	m2	91.80							
壁	t12.5 突付									
石膏ボード	GB-Rt12.5共	m2	57.00							
壁										
石膏ボード	t15.0 突付	m2	123.00							
壁										
石膏ボード	t12.5 継目処理	m2	1,334.00							
壁										
石膏ボード	t12.5 下地張り	m2	44.50							
壁										
シーリング石膏ボード	t12.5 下地張り	m2	254.00							
壁	t12.5 下地張り									
シーリング石膏ボード	不燃材	m2	1,229.00							
壁										
化粧石膏ボード	t12.5 突付	m2	8.70							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
壁 けい酸カルシウム板	t6.0 目透し	m2	120.00							
壁 けい酸カルシウム板	t6.0 接着工法	m2	2,204.00							
壁 けい酸カルシウム板	t12.0 下地張り	m2	470.00							
壁 無機質クロス	ホート面	m2	890.00							
壁 無機質クロス ライニング壁	ホート面 多湿部	m2	422.00							
壁 マリン化粧板 ライニング壁	t3	m2	13.80							
壁 耐水合板	t12	m2	51.50							
耐火間仕切	W=150 (両面GB-Rt12.5×2+LGS100) 1時間準耐火 R1国交省195	m2	375.00							
耐火間仕切	W=150 (両面強化GB-Rt12.5×2+LGS100) 1 時間耐火 FP06ONP-0174	m2	78.70							
耐火間仕切四周処理		m	230.00							
耐火間仕切り開口補強	W910×H2700 三方	か所	1.00							
耐火間仕切り開口補強	W1050×H2000 三方	か所	1.00							
耐火間仕切り開口補強	W1150×H2000 三方	か所	1.00							
耐火間仕切り開口補強	W1350×H2000 三方	か所	7.00							
耐火間仕切り開口補強	W2680×H2050 三方	か所	1.00							
耐火間仕切り開口補強	W2730×H2050 三方	か所	1.00							
耐火間仕切り開口補強	W3130×H2050 三方	か所	1.00							
耐火間仕切り開口補強	W3550×H2500 三方	か所	1.00							
壁 PF板	t50 貼付	m2	626.00							
壁 吹付硬質ウレタンフォーム 出隅	t30 現場発泡品	m2	1,369.00							
壁 コーナーボード	塩ビ 20R付	m	296.00							
天井 化粧石膏ボード	t9.5 突付け	m2	57.50							
天井 けい酸カルシウム板	t6.0 目透し	m2	150.00							
天井 ロックール吸音板	t9.0 GB-Rt9.5共	m2	378.00							
天井 ロックール吸音板	t9.0 GB-Rt9.5共	m2	0.90							
天井 ロックール吸音板	t9.0 不燃GB-Rt9.5共	m2	77.80							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
天井										
防湿イソシアレートボード*	t20.0 東海物産	m2	1,261.00							
下り天井										
防湿イソシアレートボード*	t20.0 東海物産	m2	1.80							
システム天井										
天井 廻り縁	7㍓	m	773.00							
システム天井										
下り天井 見切縁	7㍓	m	4.50							
システム天井	イソシアレートボード*用									
天井点検口	450角	か所	85.00							
システム天井	イソシアレートボード*用									
天井点検口	600角	か所	21.00							
天井										
PF板	t50 打込	m2	1,458.00							
天井										
吹付硬質ウレタンフォーム	t30 現場発泡品	m2	18.10							
計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
18	仕上ユニット工事 (外部)										
	館名文字	ステンレス 250角 カッティングシート張り 11文字:むつ市防災食育センター	か所	1.00							
	衝突防止シール		か所	33.00							
	定礎石	黒御影石 本磨き仕上 W600×H400×D20	か所	1.00							
	メルホックス	杉田エース:メルホックス (MX-101型、MX-101F脚)	か所	1.00							
	カーストッパー	D型ゴム 130×150	m	31.60							
	煙突	SGP 耐熱塗料 φ406.4 H=10100 陣笠:φ680 煙道接続口:φ355.6 点検口:W350×H600 排水溝:50A	式	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
(内部)										
室名札	アクリル板 t3.0 平付型 W250×H60 シート切文字貼 ミラマイト+接着剤固定	か所	12.00							
室名札	アクリル板 t5.0 突出型 W270×H60 シート切文字貼(両面) SUS(PL)金物固定	か所	2.00							
ビクトサイン	アクリル板 t3.0 平付型 240角 シート切文字貼 ミラマイト+接着剤固定	か所	18.00							
バックヤードサイン	塩ビシート切文字貼 H=50	か所	133.00							
総合案内板	アルミ W604×H1102 神楽川エレイト:SK-400AD-2T 同等品	か所	1.00							
衝突防止シール		か所	7.00							
キーボックス	杉田エース:CI-60	か所	1.00							
ビクチャーレール	アルミ 既製品	m	5.50							
ブラインドボックス AW2	アルミ コ型 W120×H80 横型 コード式 W=25 W900×H1000	m	16.70							
ブラインド AW10	横型 コード式 W=25 W1710×H1200	か所	1.00							
ブラインド AW11	横型 コード式 W=25 W1710×H1660	か所	2.00							
ブラインド AW4	横型 コード式 W=25 W2240×H2020	か所	1.00							
ブラインド AW5	横型 コード式 W=25 W2880×H2020	か所	1.00							
ブラインド AW3	横型 コード式 W=25 W3500×H1660	か所	1.00							
階段手摺	樹脂被覆製 34φ ブラケット共	m	34.60							
ライニング天板 ホーストフォーム 2F教材庫 枕棚	W=100 t20	m	14.80							
2F収納 枕棚	ホーストフォーム W3850×D300	か所	1.00							
1F:一般用トイレ(男)床 汚垂石タイル	ホーストフォーム W(867+900× 2)×D200	か所	1.00							
2F:一般用トイレ(男) 汚垂石タイル	W800×D600 t13 LIXIL:キリミックステップ 同等品	か所	1.00							
床 視覚障害者用タイル	W1550×D600 t13 LIXIL:キリミックステップ 同等品	か所	1.00							
コンテナ用位置確認床ライン	ゴムタイル 300角 t7	m2	4.40							
S1 防煙垂れ壁	W=100 透明不燃シート:グラスファイバー W1940×H800	m	78.00							
S2 防煙垂れ壁	透明不燃シート:グラスファイバー W1535×H800	か所	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
前室1・2 鏡	W1800×H900 TOTO:MMA1 A1800 A900 同等品	か所	3.00							
前室2 鏡	W1200×H900 TOTO:MMA1 A1200 A900 同等品	か所	1.00							
K-9 掲示板	ビ <sup>ン</sup> ・マ <sup>ク</sup> ネットタイプ <sup>®</sup> W1800×H900	か所	1.00							
調理員トイレ コート掛け	7本 L=800 ステンレスツック付:5か所 杉田エース:座付回転帽子掛800 同等品	か所	7.00							
洗濯乾燥室 天吊物干し	H=800 杉田エース: 室内用スカクリン CH-D(ロングタイプ)	か所	4.00							
K-06A 長靴対応下足入	メラミン化粧板 t20 24人用 W2580×D350×H1590	か所	1.00							
K-06B 長靴対応下足入	メラミン化粧板 t20 6人用 W660×D350×H1590	か所	2.00							
K-06C 長靴対応下足入	メラミン化粧板 t20 4人用 W660×D350×H1100	か所	1.00							
K-07A 下足入	メラミン化粧板 t20 20人用 W1000×D350×H1820	か所	1.00							
K-07B 下足入	メラミン化粧板 t20 25人用 W1200×D350×H1820	か所	4.00							
K-07C 下足入	メラミン化粧板 t20 32人用 W1800×D350×H1480	か所	1.00							
K-07D 下足入	メラミン化粧板 t20 42人用 W3420×D350×H1140	か所	1.00							
K-01A カウンター	W(5380+2930)×D600× H600	か所	1.00							
K-01B カウンター	W1170×D600×H600	か所	1.00							
K-01C カウンター	W(1130+2150)×D600× H600	か所	1.00							
K-01D カウンター	W2140×D600×H600	か所	1.00							
1F:給湯室 ミニキッチン	W=1050	か所	1.00							
2F:給湯室 システムキッチン	W=1050	か所	1.00							
野菜類荷受室・肉魚類荷受室 エアカーテン	W900×D215×H153 三菱電機:GK-2509S3	か所	4.00							
多機能トイレ L型手摺	TOTO:T112CL11 同等品	か所	1.00							
一般トイレ L型手摺	TOTO:T112CL9 同等品	か所	4.00							
一般トイレ 小便器用手摺	TOTO:T112CU22 同等品	か所	2.00							
多機能トイレ 跳ね上げ手摺	TOTO:T112HK7R 同等品	か所	1.00							
多機能トイレ フック(シングル)	TOTO:YKH20R 同等品	か所	1.00							
多機能トイレ ベ <sup>ビ</sup> ーシート(開閉式)	TOTO:YKA25S 同等品 杉田エース:	か所	1.00							
消火器ボックス	UFB-1S-2740N-HLN	か所	14.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
TB1 トイレース	マミン化粧合板 ステンレス巾木付 W1475×H2500 扉:1か所	か所	1.00							
TB2 トイレース	マミン化粧合板 ステンレス巾木付 W1425×H2500 扉:1か所	か所	1.00							
TB2(目隠し用) トイレース	マミン化粧合板 ステンレス巾木付 W600×H1900	か所	1.00							
TB3 トイレース	マミン化粧合板 ステンレス巾木付 W(2715+1500×3)×H2500 扉:3か所	か所	1.00							
TB3(目隠し用) トイレース	マミン化粧合板 ステンレス巾木付 W900×H1900	か所	1.00							
TB4 トイレース	マミン化粧合板 ステンレス巾木付 W(1540+850)×H2500	か所	1.00							
ELV 吊元フック	9.8KN	か所	2.00							
ELV	11人用(車椅子仕様)	か所	1.00							
DW	テーブルタイプ 100kg	か所	1.00							
一般工事 計										
昇降機設備工事 計										
計										





名称	摘要	原設計					変更設計				差引増減額
		単位	数量	単価	金額	備考	数量	単価	金額	備考	
1	駐車場整備工事										
他	アスファルト舗装撤去	集積共	m3	29.80							
他	側溝撤去	U200-300 集積共 D320-180×H280	m	111.00							
他	縁石撤去	集積共	m	109.00							
他	埋戻し	購入土	m3	72.20							
計	一般										



名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額	
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考		
3	構内舗装工事											
他	アスファルト舗装	表層:アスファルト混合物 t30 上層路盤:RC-40 t250 下層路盤:RC-40 t300	m2	4,426.00								
他	敷地碎石置換	t500	m3	2,271.00								
他	碎石敷き	t100	m2	500.00								
他	障害者誘導タイル	300角×6枚 視覚障害者誘導 インターロッキングブロックt60 敷砂t20 不織布 上層:再生碎石t250 下層:再生碎石t300	m2	0.50								
他	ロードペイント	W100 白色	m	452.00								
他	ロードペイント	W150 白色	m	62.00								
他	ロードペイント	W300 白色	m	2.80								
他	ロードペイント	W100 橙色	m	48.00								
他	縁石	150角 敷モルタルt10 捨てコンクリートt50 再生碎石(RC-40)t100	m	346.00								
他	鋤取り		m3	2,789.00								
他	盛土	購入土	m3	1,662.00								
他	土工機械運搬	バックホウ	往復	1.00								
他	(舗装機械運搬)											
他	舗装機械運搬	モータグレータ	往復	1.00								
他	舗装機械運搬	ロードローラ	往復	1.00								
他	舗装機械運搬	タイヤローラ	往復	1.00								
他	舗装機械運搬	振動ローラ	往復	1.00								
他	舗装機械運搬	アスファルトフィニッシャ	往復	1.00								

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考		
計	一般											

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
4	排水工事										
	側溝	W200 落ち蓋式U型側溝:3種200 敷モルタルt30 再生砕石(RC-40)t100	m	140.00							
	側溝	W300 落ち蓋式U型側溝:3種300A 敷モルタルt30 再生砕石(RC-40)t100	m	81.00							
	側溝	W300 落ち蓋式U型側溝:横断用 敷モルタルt30 再生砕石(RC-40)t100	m	46.00							
	側溝	W300 落ち蓋式U型側溝:自由勾配 再生砕石(RC-40)t100	m	120.00							
	集水桝	□840×840 鋼製カレーチング 700× 異形鉄筋:D10@200 捨てコンクリート:t50 再生砕石:t100	か所	7.00							
	U型側溝	配管ト7300×300 落ち蓋式:1種300A 敷モルタルt30 再生砕石(RC-40)t100	m	11.30							
	U型側溝	配管ト7300×300 落ち蓋式:横断用 敷モルタルt30 再生砕石(RC-40)t100	m	5.90							
	U型側溝	配管ト7600×600 落ち蓋式:3種600 敷モルタルt30 再生砕石(RC-40)t100	m	37.30							
	(浸透桝)	H900 600角 地業共									
	砕石地業		m3	228.00							
	透水シート		m3	140.00							
	浸透桝	H900 600角	か所	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
(浸透樹)	H1000 600角 地業共										
砕石地業		m3	0.05								
透水シート		m3	5.60								
浸透樹	H1000 600角	か所	8.00								
根切り		m3	1,190.00								
埋戻し	浸透樹 B種	m3	804.00								
埋戻し	購入土	m3	118.00								
盛土	購入土	m3	23.60								
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考		
5	その他工事											
	(車止めホ-ル)	H1500 基礎:L350×W350×H500										
	碎石地業		m3	0.20								
	異形鉄筋	SD295A D10	t	0.01								
	鉄筋加工組立		t	0.01								
	鉄筋運搬費		t	0.01								
	普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	0.10								
	コンクリート打設手間	人力打設	m3	0.10								
	普通合板型枠		m2	0.70								
	型枠運搬費		m2	0.70								
	床 コンクリート直均し仕上	直均し仕上 H1500	m2	0.10								
	車止めホ-ル	FPA-17UH-F010	本	1.00								
	(自立式看板)	W760×H2700 t=82 基礎:L1300×W700×										
	碎石地業		m3	0.90								
	異形鉄筋	SD295A D10	t	0.03								
	鉄筋加工組立		t	0.03								
	鉄筋運搬費		t	0.03								
	普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	0.60								
	コンクリート打設手間	人力打設	m3	0.60								
	普通合板型枠		m2	2.90								
	型枠運搬費		m2	2.90								
	床 コンクリート直均し仕上	直均し仕上 アルミ型材(ステンカラー)	m2	0.70								
	自立式看板	W760×H2700 t=82 表示板:アルミ板t2.0 アルマイト処理 切文字	枚	1.00								

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
根切り		m3	4.00								
埋戻し	購入土	m3	2.10								
計											



名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
設備基礎										
(受水槽・ポンプ室基礎)	L9800×W4300									
碎石地業		m3	4.70							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	2.40							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.90							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.10							
スラップ控除		t	0.04							
鉄筋加工組立		t	0.90							
鉄筋運搬費		t	0.90							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	44.60							
コンクリート打設手間	ポンプ打設	m3	44.60							
コンクリートポンプ圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	44.60							
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	17.90							
打放し合板型枠	B種	m2	30.10							
型枠運搬費		m2	48.00							
打放し面補修 床	B種 部分目違いばらい コン処理共	m2	30.10							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	45.30							
根切り		m3	44.40							
埋戻し	購入土	m3	10.10							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	44.40							
小計										
(ポンプ室庫基礎)	L4750×W2300									
碎石地業		m3	1.40							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.70							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.20							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.03							
鉄筋加工組立		t	0.20							
鉄筋運搬費		t	0.20							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	9.20							
コンクリート打設手間	ホップ打設	m3	9.20							
コンクリートホップ圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	9.20							
コンクリートホップ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
構造体強度補正	+N6	m3	9.20							
普通合板型枠		m2	7.60							
打放し合板型枠	B種	m2	1.10							
型枠運搬費		m2	8.70							
打放し面補修 床	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	1.10							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	13.20							
根切り		m3	16.70							
埋戻し	購入土	m3	6.70							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	16.70							
小計										
(オイルホップ基礎)	L1500×W1100									
碎石地業		m3	0.20							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.10							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.05							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.02							
鉄筋加工組立		t	0.10							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
鉄筋運搬費		t	0.10							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	2.00							
コンクリート打設手間	人力打設	m3	2.00							
普通合板型枠		m2	3.10							
打放し合板型枠	B種	m2	3.10							
型枠運搬費		m2	6.20							
打放し面補修床	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	3.10							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	1.70							
根切り		m3	3.90							
埋戻し	購入土	m3	2.70							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	3.90							
小計										
(キュービクル基礎)	L10000×W3200									
砕石地業		m3	3.30							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	1.70							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.01							
異形鉄筋	SD295A D13	t	1.10							
異形鉄筋	SD295A D16	t	0.20							
スクラップ控除		t	0.04							
鉄筋加工組立		t	1.30							
鉄筋運搬費		t	1.30							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	28.30							
コンクリート打設手間	ポンプ打設	m3	28.30							
コンクリートポンプ圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	28.30							
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
普通合板型枠		m2	15.80							
打放し合板型枠	B種	m2	25.70							
型枠運搬費		m2	41.50							
打放し面補修 床	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	25.70							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	32.00							
根切り		m3	34.70							
埋戻し	購入土	m3	10.50							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	34.70							
小計										
(冷却棟基礎)	L6560×W3820									
砕石地業		m3	2.61							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	1.31							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.70							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.02							
スラップ 控除		t	0.02							
鉄筋加工組立		t	0.70							
鉄筋運搬費		t	0.70							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	22.10							
コンクリート打設手間	ポンプ打設	m3	22.10							
コンクリートポンプ圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	22.10							
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	12.50							
打放し合板型枠	B種	m2	19.80							
型枠運搬費		m2	33.30							
打放し面補修	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	19.80							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
床 コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	25.10							
根切り		m3	27.30							
埋戻し	購入土	m3	8.40							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	27.30							
小計										
(冷温水発生機基礎)	L6800×W4300									
砕石地業	Fc-18 S-15 人力打設	m3	2.90							
捨てコンクリート地業	材工共	m3	1.50							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.60							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.10							
スラップ 控除		t	0.02							
鉄筋加工組立		t	0.70							
鉄筋運搬費		t	0.70							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	21.70							
コンクリート打設手間	ポンプ打設	m3	21.70							
コンクリートポンプ 圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	21.70							
コンクリートポンプ 圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	13.30							
打放し合板型枠	B種	m2	24.10							
型枠運搬費		m2	37.40							
打放し面補修	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	24.10							
床 コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	27.20							
立上り天端 コンクリート直均し仕上	W=150	m	21.60							
根切り		m3	31.00							
埋戻し	購入土	m3	9.10							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	31.00							
小計										
(ホップ基礎)	L2700×W1700									
砕石地業		m3	0.50							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.30							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.30							
スラップ控除		t	0.01							
鉄筋加工組立		t	0.30							
鉄筋運搬費		t	0.30							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	4.60							
コンクリート打設手間	ホップ打設	m3	4.60							
コンクリートホップ圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	4.60							
コンクリートホップ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	5.30							
打放し合板型枠	B種	m2	7.30							
型枠運搬費		m2	12.60							
打放し面補修床	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	7.30							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	4.60							
根切り		m3	7.50							
埋戻し	購入土	m3	4.00							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	7.50							
小計										
(オイルサービスタック基礎)	L900×W800									
砕石地業		m3	0.10							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.10							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.03							
鉄筋加工組立		t	0.03							
鉄筋運搬費		t	0.03							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	0.90							
コンクリート打設手間	ポンプ打設 50m3未満	m3	0.90							
コンクリートポンプ圧送費	基本料金別途加算	m3	0.90							
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	2.00							
打放し合板型枠	B種	m2	2.00							
型枠運搬費		m2	2.00							
打放し面補修 床	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	2.00							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	0.70							
根切り		m3	2.60							
埋戻し	購入土	m3	2.00							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	2.60							
小計										
(動力盤基礎)	L2900×W1250									
碎石地業		m3	0.40							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.20							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.10							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.01							
鉄筋加工組立		t	0.10							
鉄筋運搬費		t	0.10							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	2.60							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
コンクリート打設手間	ホップ打設 50m3未満	m3	2.60							
コンクリートホップ圧送費	基本料金別途加算	m3	2.60							
コンクリートホップ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	4.50							
打放し合板型枠	B種	m2	4.30							
型枠運搬費		m2	8.80							
打放し面補修床	B種部分目違いばらい コン処理共	m2	4.30							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	1.90							
根切り		m3	6.60							
埋戻し	購入土	m3	3.80							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	6.60							
小計										
(発電機置場基礎)	L3500×W1650									
砕石地業		m3	0.60							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.30							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.10							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.03							
鉄筋加工組立		t	0.20							
鉄筋運搬費		t	0.20							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	6.90							
コンクリート打設手間	ホップ打設 50m3未満	m3	6.90							
コンクリートホップ圧送費	基本料金別途加算	m3	6.90							
コンクリートホップ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	6.20							
打放し合板型枠	B種	m2	6.20							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
型枠運搬費	B種 部分目違いばらい コン処理共	m2	12.40							
打放し面補修 床		m2	6.20							
コンクリート直均し仕上		直均し仕上	m2	5.80						
根切り			m3	8.90						
埋戻し		購入土	m3	4.50						
建設発生土運搬		5.0km以下	m3	8.90						
小計										
(自家発用地下オイルク)	L5900×W2400									
遣り方	小規模	m2	14.20							
墨出し	小規模	m2	14.20							
養生	小規模	m2	14.20							
整理清掃後後片付け	小規模	m2	14.20							
枠組本足場(手摺先行方式)	建枠600 500布枠 12m未満	m2	101.00							
砕石地業	Fc-18 S-15 人力打設	m3	4.40							
捨てコンクリート地業	材工共	m3	0.90							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.60							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.04							
異形鉄筋	SD295A D16	t	0.10							
スラップ 控除		t	0.02							
鉄筋加工組立		t	0.70							
鉄筋運搬費		t	0.70							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	10.10							
コンクリート打設手間	ポンプ 打設	m3	10.10							
コンクリートポンプ 圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	10.10							
コンクリートポンプ 圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
普通合板型枠		m2	30.40							
型枠運搬費		m2	30.40							
床 コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	25.40							
根切り		m3	96.90							
埋戻し	購入土	m3	72.40							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	96.90							
小計										
(自家発用オイルパンプ基礎)	L2700×W1100									
砕石地業		m3	1.30							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.60							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.30							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.04							
鉄筋加工組立		t	0.30							
鉄筋運搬費		t	0.30							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	10.80							
コンクリート打設手間	人力打設	m3	10.80							
普通合板型枠		m2	8.60							
打放し合板型枠	B種	m2	10.30							
型枠運搬費		m2	18.90							
打放し面補修 床	B種 部分目違いばらい コン処理共	m2	10.30							
コンクリート直均し仕上 立上り天端	直均し仕上	m2	6.60							
コンクリート直均し仕上 立上り天端	W=150	m	13.30							
コンクリート直均し仕上	W=300	m	9.90							
根切り		m3	14.90							
埋戻し	購入土	m3	6.00							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	14.90							
小計										
(電動ポンプ基礎)	L1100×W800									
砕石地業		m3	0.10							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.10							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.03							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.01							
鉄筋加工組立		t	0.04							
鉄筋運搬費		t	0.04							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	1.10							
コンクリート打設手間	人力打設	m3	1.10							
普通合板型枠		m2	2.30							
打放し合板型枠	B種	m2	2.30							
型枠運搬費		m2	4.60							
打放し面補修 床	B種 部分目違いばらい コン処理共	m2	2.30							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	0.90							
根切り		m3	2.80							
埋戻し	購入土	m3	2.20							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	2.80							
小計										
(地下オイルタンク)	L5900×W2400									
遣り方	小規模	m2	21.80							
墨出し	小規模	m2	21.80							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
養生	小規模	m2	21.80							
整理清掃後片付け	小規模	m2	21.80							
枠組本足場(手摺先行方式)	建枠600 500布枠 12m未満	m2	144.00							
碎石地業		m3	5.40							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	1.40							
異形鉄筋	SD295A D10	t	0.80							
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.04							
異形鉄筋	SD295A D16	t	0.20							
スラップ控除		t	0.03							
鉄筋加工組立		t	1.00							
鉄筋運搬費		t	1.00							
普通コンクリート	Fc-21 S-15	m3	15.10							
コンクリート打設手間	ポンプ打設	m3	15.10							
コンクリートポンプ圧送費	50m3未満 基本料金別途加算	m3	15.10							
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3未満	回	1.00							
普通合板型枠		m2	37.60							
型枠運搬費 床		m2	37.60							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	40.20							
根切り		m3	157.00							
埋戻し	購入土	m3	114.00							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	157.00							
小計										
(機械室)										
碎石地業		m3	2.50							
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	0.80							

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	
異形鉄筋	SD295A D13	t	0.70							
鉄筋加工組立		t	0.60							
鉄筋運搬費		t	6.00							
普通コンクリート	Fc-21+3 S-18	m3	11.60							
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設	m3	11.60							
コンクリートポンプ圧送費	基礎部 50m3未満 基本料金別途加算	m3	11.60							
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3未満 基本料金別途加算	回	1.00							
構造体強度補正	基礎部 +N6	m3	11.60							
打放し合板型枠	B種 基礎部	m2	11.20							
打放し合板型枠	B種 地上部	m2	1.90							
型枠運搬費		m2	13.00							
打放し面補修床	B種 部分目違いばらい コーン	m2	13.00							
コンクリート直均し仕上	直均し仕上	m2	16.60							
根切り		m3	20.00							
埋戻し	購入土	m3	7.00							
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	20.00							
小計										
(地業)										
地盤改良	ソイルメントコラム工法 改良径φ800~1200	式	1.00							
一般工事 計										
計										







名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
3 地業工事 (地業)											
砕石地業		m3	12.60								
捨てコンクリート地業	Fc-18 S-15 人力打設 材工共	m3	4.20								
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
4 鉄筋工事											
(鉄筋)											
異形鉄筋	SD295A D10	t	1.20								
異形鉄筋	SD295A D13	t	9.60								
異形鉄筋	SD295A D16	t	3.50								
スクラップ 控除		t	0.10								
鉄筋加工組立		t	14.10								
鉄筋運搬費		t	14.10								
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
5	コンクリート工事										
	(コンクリート)										
	普通コンクリート	Fc-21 S-18	m3	126.00							
	コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 1階立上り	m3	66.00							
	コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3以上	m3	60.00							
	コンクリートポンプ圧送費	基礎部 基本料金別途加算 1階立上り 50m3以上	m3	16.00							
	コンクリートポンプ圧送費	基礎部 基本料金別途加算 50m3以上	m3	10.00							
	コンクリートポンプ圧送基本料金	基礎部 基本料金別途加算	回	2.00							
	構造体強度補正	+N3 1階立上り	m3	66.00							
	構造体強度補正	+N3	m3	60.00							
	止水板		m	44.50							
	計	一般									

名 称	摘 要	原 設 計					變 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
6	型枠工事										
	(型枠)										
	普通合板型枠	基礎部	m2	50.00							
	普通合板型枠	地上部	m2	66.00							
	打放し合板型枠	B種 基礎部	m2	51.00							
	打放し合板型枠	B種 地上部	m2	454.00							
	打放し合板型枠	C種 地上部	m2	56.00							
	型枠運搬費		m2	680.00							

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
(外部)											
打放し面補修	B種 部分目違いばらい コーン	m2	115.00								
打放し面補修	C種 全面目違いばらい	m2	4.00								

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
(内部)											
打放し面補修	B種 部分目違いばらい コーン	m2	390.00								
打放し面補修	C種 全面目違いばらい	m2	52.00								
計	一般										

名称	摘要	原設計					変更設計				差引増減額	
		単位	数量	単価	金額	備考	数量	単価	金額	備考		
7	防水工事 (外部)											
	屋根 塗膜防水	X-2	m2	66.50								
	屋根立上り 塗膜防水	X-2	m2	6.60								
	屋根立上り天端 塗膜防水	X-2	m2	5.00								
	壁 浸透性吸水防止剤塗	コンクリート面	m2	111.00								

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
(内部)											
床 防食塗装	エポキシ系	m2	28.30								
壁 防食塗装	エポキシ系	m2	170.00								
天井 防食塗装	エポキシ系	m2	24.60								
床 防食塗装	ビニルエステル系	m2	29.30								
壁 防食塗装	ビニルエステル系	m2	182.00								
天井 防食塗装	ビニルエステル系	m2	25.30								
床 塗布防水	セラミックDS	m2	3.50								
壁 塗布防水	セラミックDS	m2	38.80								
天井 塗布防水	セラミックDS	m2	2.20								
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
8	タイル工事 (外部) ノンスリップタイル										
		W150×D60 t10	m	12.60							
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
9	屋根及びとい工事										
	(外部)										
	ルーフレイン	SUS 横引 75φ 塗膜防水用	か所	4.00							
	縦樋	カラーVP 75φ	m	11.00							
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額	
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額		備 考
10 金属工事											
(外部)											
マンホール蓋(支給品)	600φ 手間のみ	か所	16.00								
チェックプレート(支給品)	600×1000 手間のみ	か所	6.00								
チェックプレート(支給品)	700×1000 手間のみ	か所	1.00								
チェックプレート(支給品)	800×2700 手間のみ	か所	1.00								
チェックプレート(支給品)	800×3100 手間のみ	か所	1.00								
屋根 手摺	溶融亜鉛メッキ 平部 H=1100 FB SS400 笠木, 支柱, 下棧: 50×9 手摺子: 38×6@100	m	34.20								
屋根 手摺	溶融亜鉛メッキ 平部 H=1200 FB SS400 笠木, 支柱, 下棧: 50×9 手摺子: 38×6@100	m	0.60								
屋根 手摺	溶融亜鉛メッキ 平部 H=1300 FB SS400 笠木, 支柱, 下棧: 50×9 手摺子: 38×6@100	m	2.90								
屋根 手摺	溶融亜鉛メッキ 斜部 H=800 FB SS400 笠木, 支柱, 下棧: 50×9 手摺子: 38×6@100	m	2.20								
タラップ(支給品)	ステンレス 手間のみ	か所	4.00								
計	一般										

名 称	摘 要	原 設 計					変 更 設 計				差引増減額
		単位	数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
11 左官工事											
(外部) 屋根											
コンクリート直均し仕上 立上り天端	塗膜防水下地	m2	66.50								
コンクリート直均し仕上	W=150	m	33.60								
床 珞外塗	仕上	m2	1.20								
階段 珞外塗	仕上	m3	6.30								
計	一般										

名称	摘要	原設計					変更設計				差引増減額
		単位	数量	単価	金額	備考	数量	単価	金額	備考	
12 発生材運搬 (運搬)											
建設発生土運搬	5.0km以下	m3	279.00								
計	一般										

名称	摘要	原設計				変更設計				差引増減額	
		単位	数量	単価	金額	備考	数量	単価	金額		備考
積上げ共通仮設											
仮囲い	成形鋼板 H=2.0m	m	430.00								
パネルゲート	W6.3m×H4.5m	か所	2.00								
敷き鉄板	22mm	m <sup>2</sup>	2,670.00								
ラフレンクレーン	25t	日	120.00								
交通誘導員		人	350.00								
ラフレンクレーン	50t(鉄骨)	日	20.00								
水替工	本体:90日×4台 排水処理施設他:80日× 浸透櫛:15日×4台	式	1.00								
室内空气中の化学物質の濃度測定	ホルムアルデヒド、スズレン、トルエン、エチルベンゼン、キシレン	か所	15.00								
計											