

令和4年度	第 号	工 事 実 施 設 計 書							亀 山 市 子ども未来課		
事 業 名	保育所費 保育所増築事業										
施 工 場 所	亀山市和田町地内										
工 事 名	和田保育園園舎増築工事							設計 令和4年1月			
工 事 費											
工 期	令和5年3月10日限り	長		幅							
工 事 の 大 要											
和田保育園の園舎を増築する工事 ・増築棟 延床面積249.98m2 ・外倉庫移設 3棟 ・既設園舎改修工事 一式											

内 訳 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	和田保育園園舎増築工事					
A	直接工事費					
A-1	一般工事	1.0	式			
A-2	鉄骨工事	1.0	式			
A-3	その他工事	1.0	式			
	A-計					

内 訳 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A	直接工事費	1.0	式			
B-1	共通仮設費（一般工事）	1.0	式			
B-2	共通仮設費（鉄骨工事）	1.0	式			
B-3	共通仮設費（その他工事）	1.0	式			
B-4	共通仮設費（積上）	1.0	式			
C	現場管理費（一般工事）	1.0	式			
C-2	現場管理費（鉄骨工事）	1.0	式			
C-3	現場管理費（その他工事）	1.0	式			
D	発生材処分費	1.0	式			
	工事原価	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1	一般工事					
A-1-1	建築工事	1.0	式			
A-1-2	電気設備工事	1.0	式			
A-1-3	機械設備工事	1.0	式			
	A-1-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-1	建築工事					
1	直接仮設工事	1.0	式			
2	土工事	1.0	式			
3	地業工事	1.0	式			
4	鉄筋工事	1.0	式			
5	コンクリート工事	1.0	式			
6	型枠工事	1.0	式			
7	防水工事	1.0	式			
8	タイル工事	1.0	式			
9	木工事	1.0	式			
10	屋根及びとい工事	1.0	式			
11	金属工事	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
12	左官工事	1.0	式			
13	建具工事	1.0	式			
14	吹付・塗装工事	1.0	式			
15	内装工事	1.0	式			
16	エント及びその他工事	1.0	式			
17	既設園舎改修工事	1.0	式			
	A-1-1-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	直接仮設工事					
	遣方 S造	1.0	式			
	墨出し S造	1.0	式			
	養生 S造	1.0	式			
	整理清掃後片付け S造	1.0	式			
	外部足場 W=600 H=12m未満 安全手摺共	330.0	m ²			
	外部足場 脚立足場 階高4.0m以下 運搬共	5.9	m ²			
	災害防止 養生シート張り 運搬共	330.0	m ²			
	内部仕上足場 脚立足場 運搬共	250.0	m ²			
	1-計					

明 細 書

2	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	土工事					
	根切り つぼ布堀り	210.0	m ³			
	床付け	87.1	m ²			
	埋戻し 搬入土	138.0	m ³			
	盛土 搬入土	53.4	m ³			
	建設発生土運搬	210.0	m ³			
	土工機械運搬費	1.0	式			
	山留 簡易山留 25.5m ² (見付壁面積)	1.0	式			
	2-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3	地業工事					
	砂利地業 基礎下 再生クラッシュラン	8.7	m ³			
	砂利地業 土間下 再生クラッシュラン	13.4	m ³			
	捨てコンクリート Fc18N/mm ² S15	4.4	m ³			
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート ポンプ 打設	4.4	m ³			
	ポンプ 圧送 基本料金 50m ³ 未満	1.0	回			
	土間下防湿層 ポリエチレンフィルム t0.15	254.0	m ²			
	3-計					

明 細 書

4	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	鉄筋工事					
	異形鉄筋 SD295A D10	1.1	t			
	異形鉄筋 SD295A D13	7.9	t			
	異形鉄筋 SD295A D16	0.3	t			
	異形鉄筋 SD345 D19	2.0	t			
	異形鉄筋 SD345 D22	2.6	t			
	鉄筋スクラップ [°] 控除 H2	-0.4	t			
	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 50t規模内	13.3	t			
	鉄筋運搬 10t車	13.3	t			
	鉄筋ガス圧接 D19-D19	40.0	か所			
	鉄筋ガス圧接 D22-D22	84.0	か所			
	4-計					

明 細 書

5	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	コンクリート工事					
	普通コンクリート 土間コンクリート Fc18N/mm ² S15	32.8	m ³			
	普通コンクリート 躯体 Fc24N/mm ² S18	84.2	m ³			
	コンクリート打設手間	1.0	式			
	コンクリートポンプ圧送	1.0	式			
	構造体強度補正	1.0	式			
	5-計					

明 細 書

内	訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
6	型枠工事						
	普通型枠 基礎部	252.0		m ²			
	打放し型枠 地上部	131.0		m ²			
	型枠運搬	383.0		m ²			
	6-計						

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
7	防水工事					
	(外部)					
	建具廻り シーリング (MS-2) 変成シリコン系 20×10	89.0	m			
	(内部)					
	シンク取合 シーリング (SR-1)防かび シリコン系 10×10	4.0	m			
	面台取合 シーリング (SR-1)防かび シリコン系 10×10	28.8	m			
	7-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
8	タイル工事					
	(内部)					
	床 磁器質タイル 100角 無釉	1.9	m ²			
	8-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
9	木工事					
	(内部)					
	トイレ壁 腰壁見切縁 米母 15×10	17.3	m			
	壁 掲示見切縁 米母 20×15	31.5	m			
	サッシ額縁 米母 120×25	89.0	m			
	WD-1 木製建具枠 W1,035×H2,000 スプ ルース 170×25	4.1	m			
	WD-2 木製建具枠 W985×H2,000 スプ ルース 170×25	5.0	m			
	WD-3・4 木製建具枠 W870×H2,000 スプ ルース 170×25	9.7	m			
	WD-5 木製建具枠 W1,800×H2,000 スプ ルース 170×25	5.8	m			
	9-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
10	屋根及びとい工事					
	屋根 折板葺き カラーガルバリウム鋼板厚0.8 はぜ締め形 山高H166 裏張:ガラス繊維シート厚5	298.0	m ²			
	タイフレーム H=166 妻タイ共	129.0	m			
	軒先面戸 シーリング共	52.9	m			
	水上面戸 シーリング共 エプロン面戸共	15.2	m			
	けらば包み	35.2	m			
	水上水切り カラーガルバリウム鋼板厚0.35 野地板補強 返し立上げH200以上	15.2	m			
	軒樋 硬質塩ビカラー前高130 吊り金具共	34.1	m			
	落とし口 65φ	3.0	か所			
	落とし口 75φ	3.0	か所			
	縦樋 硬質塩ビカラー管65φ 支持金物共	12.4	m			
	縦樋 硬質塩ビカラー管75φ 支持金物共	12.4	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	底 折板葺き カラーガルバリウム鋼板厚0.8 はぜ締め形 山高H90 裏張:ガラス繊維シート厚5	4.5	m ²			
	タイフレーム H=90 妻タイ共	5.4	m			
	軒先面戸 シーリング共	1.7	m			
	水上面戸 シーリング共	1.7	m			
	軒先化粧フレーム	1.7	m			
	けらば包み	2.8	m			
	壁取合水切り カラーガルバリウム鋼板厚0.5 野地板補強	2.8	m			
	軒樋 硬質塩ビカラー前高130 吊り金具共	1.7	m			
	落とし口 65φ	1.0	か所			
	縦樋 硬質塩ビカラー管65φ 支持金物共	3.0	m			
	10-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
11	金属工事					
	(外部)					
	軽量鉄骨天井下地 25形 ふところ1.0m未満 直張用 @300	5.9	m ²			
	(内部)					
	軽量鉄骨壁下地 19形 直張用 Mバー ダブル	136.0	m ²			
	軽量鉄骨壁下地 65形 直張用 @300	25.2	m ²			
	軽量鉄骨壁下地 100形 直張用 @300	34.8	m ²			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	1.0	式			
	軽量鉄骨天井下地 19形 ふところ1.5m未満 直張用 @300	146.0	m ²			
	軽量鉄骨天井下地 19形 1.5m以上3.0m未満 直張用 @300 振れ止め共	95.5	m ²			
	軽量鉄骨天井下地開口補強	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	天井点検口 450×450 アルミ製 額縁タイプ	7.0	か所			
	床見切 ステンレス製 W3×H12 厚2.0	1.2	m			
	床見切 ステンレス製 W3×H12 厚2.0 曲部	2.0	m			
	11-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
12	左官工事					
	(外部)					
	出入口床・立上り モルタル刷毛引き	11.8	㎡			
	外部巾木 コンクリート打放し補修	43.6	㎡			
	建具廻り 防水モルタル詰め 外部	9.4	m			
	(内部)					
	床 コンクリート直均し仕上げ 張物下	64.1	㎡			
	床 下地モルタル塗り タイル下	1.9	㎡			
	12-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
13	建具工事					
(1)	アルミ製建具	1.0	式			
(2)	木製建具	1.0	式			
(3)	トイレブース	1.0	式			
(4)	ガラス	1.0	式			
	13-計					

明 細 書

(1)	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	アルミ製建具					
	※特記なき限り 仕上:シルバー					
	付属金物 取付調整 運搬費共					
	AD-1 欄間嵌殺し付 片引き框ハガー戸 W2,800×H2,700 見込70 SUS製引棒(L=600) 指詰め防止	1.0	か所			
	AD-2 片引きハガー戸(アウトセット) W1,200×H2,000 見込70 ノンレールタイプ 網戸付 障子:指詰め防止タイプ	1.0	か所			
	AW-1 2連引違い窓+ 欄間2連引違い窓 W4,100×H1,585 見込70 網戸付 障子:指詰め防止タイプ	2.0	か所			
	AW-2 引違い窓+欄間引違い窓 W2,000×H1,585 見込70 網戸付 障子:指詰め防止タイプ	1.0	か所			
	AW-3 引違い窓 W1,800×H1,000 見込70 網戸付 障子:指詰め防止タイプ	2.0	か所			
	AW-4 引違い窓 W1,800×H2,100 見込70 網戸付 障子:指詰め防止タイプ	3.0	か所			
	AW-5 縦すべり出し窓 W500×H1,275 見込70	2.0	か所			
	(1)-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(2)	木製建具					
	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
	WD-1 片引き木製框戸 W1,035×H1,900 仕上:米松	3.0	か所			
	WD-2 片引き木製框戸 W985×H1,900 仕上:ポリ合板	3.0	か所			
	WD-3・4 片引きフラッシュ戸 W870×H1,900 仕上:ポリ合板	3.0	か所			
	指詰め防止用切欠き加工 Rエッジ15加工 枠別途					
	WD-5 片引きフラッシュ戸 W1,800×H1,900 仕上:ポリ合板	1.0	か所			
	(2)-計					

明 細 書

(3)	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	トイレブース					
	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
	TB-1 幼児用トイレブース W(3,750+1,000×5)×H1,200 片開き戸:W550×H1,200 5か所	1.0	式			
	仕上:高圧メラミン化粧材 厚40 芯材:ペーパーコア 巾木:ステンレスH60					
	小口:アルミ押出形材(キャップ付)					
	TB-2 トイレブース W(830+1450)×H1,900 片開き戸:W550×H1,900 1か所	1.2	㎡			
	仕上:メラミン化粧材 厚40 パネル仕上 巾木:ステンレスH60 ステンレスエッジ					
	(3)-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(4)	ガラス					
	強化ガラス 厚4 2.0m ² 以下	4.2	m ²			
	強化ガラス 厚5 2.0m ² 以下	35.9	m ²			
	強化ガラス 厚5 4.0m ² 以下	4.1	m ²			
	フロント板ガラス 厚5 2.0m ² 以下	0.5	m ²			
	ガラス留めシーリング 片面数量	179.0	m			
	ガラス清掃 片面数量	44.7	m ²			
	(4)-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
14	吹付・塗装工事					
	(内部)					
	合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 木部 素地ごしらえ共	7.3	m ²			
	クリアラッカー塗り (CL) 木部細幅物 素地ごしらえ共	48.8	m			
	オイルステインクリアラッカー塗装 (OSCL) 木部細幅物 素地ごしらえ共	98.0	m			
	オイルステインクリアラッカー塗装 (OSCL) 木製建具面 素地ごしらえ共	26.8	m ²			
	合成樹脂エマルジョンペイント (EP) ボード面 素地ごしらえ共	17.6	m ²			
	14-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
15	内装工事					
	(外部)					
	外壁 窯業系サイディング 厚16 横張 塗装品 目地シリング 共 通気金具留め 透湿防水シート張り	218.0	m ²			
	外壁出隅材 窯業系サイディング 同上仕様	21.9	m			
	土台水切り カラーガルバリウム鋼板厚0.5 曲げ加工	58.8	m			
	天井 軒天用サイディング 厚12	5.9	m ²			
	天井見切り アルミ製	5.8	m			
	(内部)					
	床 複層ビニル床シート 厚2.0 柄物 熱溶接工法	36.7	m ²			
	床 複層ビニル床シート 厚2.0 柄物 熱溶接工法 多湿部	21.0	m ²			
	小便器廻り床 複層ビニル床シート 厚2.0 柄物 熱溶接工法 多湿部	3.4	m ²			
	床 複層ビニル床シート 厚2.0 抗ウイルス仕様 柄物 熱溶接工法	43.7	m ²			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	床 ビニル床下地用シート 厚4.5	19.5	m ²			
	床 複合フローリング ナラ 厚12 根太張り B種	132.0	m ²			
	床 下地合板 厚5.5+12	43.7	m ²			
	ソフト巾木 H=100	1.0	m			
	ソフト巾木 H=60	156.0	m			
	壁 ビニルクロス 無機質 準不燃 AA級 ボード面	374.0	m ²			
	壁 掲示クロス ボード面 準不燃	13.6	m ²			
	壁 せっこうボード 厚12.5 継目処理	217.0	m ²			
	ライニング壁 耐水せっこうボード 厚12.5 突付け	17.6	m ²			
	ライニング壁 けい酸カルシウム板 厚6.0 比重0.8程度 ジョイナー共	17.6	m ²			
	耐火間仕切 LGS100形 45分耐火壁 GB-R 15(両面)	164.0	m ²			
	耐火間仕切廻り四周処理 両側シール共	113.0	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	耐火間仕切下地開口補強	1.0	式			
	外壁面 グラスウール充填 厚100 24kg/m3	136.0	m ²			
	天井 化粧せつこうボード 厚9.5 トラバーチン模様 準不燃	242.0	m ²			
	天井廻り縁 塩ビ製	185.0	m			
	天井 グラスウール敷込み 厚50 24kg/m3	242.0	m ²			
	床 ネグフォームLDK455 厚33	19.5	m ²			
	床 ネグフォームLDK455 厚40	157.0	m ²			
	床 直貼り用フローリング	3.0	m ²			
	15-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
16	ユニット及びその他工事					
	(内部)					
	ライニング面台 W=100 マリンポ スフォーム 厚20	14.4	m			
	保育室 園児用ロッカー 〈K-1〉 1,625×500×1,075 4列	3.0	か所			
	天板:マリン化粧板貼 ^ホ スフォーム加工 側板・木口:マリン化粧板貼り					
	下地合板厚25 棚板:ポリ合板フラッシュ 木口:シート貼					
	背板:ポリ合板フラッシュ 台輪:ポリ合板貼					
	保育室 園児用ロッカー 〈K-2〉 2,025×500×1,075 5列	2.0	か所			
	天板:マリン化粧板貼 ^ホ スフォーム加工 側板・木口:マリン化粧板貼り					
	下地合板厚25 棚板:ポリ合板フラッシュ 木口:シート貼					
	背板:ポリ合板フラッシュ 台輪:ポリ合板貼					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	保育室 園児用ロッカー 〈K-3〉 2,425×500×1,075 6列	3.0	か所			
	天板:メラミン化粧板貼り 側板・木口:メラミン化粧板貼り					
	下地合板厚25 棚板:ポリ合板フラッシュ 木口:シート貼					
	背板:ポリ合板フラッシュ 台輪:ポリ合板貼					
	掃除具フック	1.0	式			
	廊下 手洗い W2,000×D420×H450 シンク:SUS304厚1.0 #400	1.0	か所			
	側板:メラミン化粧板厚20					
	手洗い W2,000×D420×H550 シンク:SUS304厚1.0 #400	1.0	か所			
	側板:メラミン化粧板厚20					
	ホリボート W2,700×H1,200	2.0	か所			
	室名札 W250×H60 平付型 表示基板:アクリル板 白 厚5	1.0	か所			
	ベース:アクリル板 厚3+厚3 貼合せ 仕上:シート貼り					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
室名札 W250×H60 突出型 表示基板:アクリル板 白 厚5	3.0	か所			
ブラケット:SUS304 厚1.5 HL 仕上:シート貼り					
ビ°外サイン W225×H200 厚27 突出型 ブラケット:アルミ型材 焼付塗装	5.0	か所			
表示基板:アクリル製					
カッティングシート貼り W200×H200 トイレブース扉	5.0	か所			
16-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
17	既設園舎改修工事					
(1)	既設棟改修工事	1.0	式			
(2)	既設棟撤去工事	1.0	式			
(3)	発生材処理	1.0	式			
	17-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(1)	既設棟改修工事					
	(内装)					
	網入磨き板ガラス 厚6.8	33.5	㎡			
	(1)-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(2)	既設棟撤去工事					
	(内装)					
	ガラス撤去	33.5	m ²			
	アルミ建具 がら	1.0	箇所			
	(2)-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(3)	発生材処理					
	(発生材積込)					
	発生材積込 モルタル・ガラス	0.1	m3			
	(発生材運搬)					
	発生材運搬 ガラス	0.1	m3			
	(3)-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-2	電気設備工事					
1	幹線設備工事	1.0	式			
2	電灯設備工事	1.0	式			
3	コンセント設備工事	1.0	式			
4	非常照明・誘導灯設備工事	1.0	式			
5	放送設備工事	1.0	式			
6	誘導支援設備	1.0	式			
7	自動火災報知設備工事	1.0	式			
	A-1-2の計					

明 細 書

1	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	幹線設備工事					
	電線管 HIVE(42)露出	45.0	m			
	電線管 HIVE(54)露出	4.0	m			
	防水フ リカ F(50)	1.0	m			
	防水フ リカ F(63)	1.0	m			
	防水フ ルボックス SUS製 300x300x200	4.0	個			
	メッセンジ ャー	2.0	m			
	電線 EM-IE8° 管内	45.0	m			
	電線 EM-IE8° メッセンジ ャー吊	2.0	m			
	電線 EM-IE8° 転がし	18.0	m			
	電線 EM-IE60° 管内	4.0	m			
	ケーブル EM-CET22° 管内	45.0	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	ケーブル EM-CET22° メッセージャー吊	2.0	m			
	ケーブル EM-CET22° 転がし	18.0	m			
	電灯盤 NL-1	1.0	面			
	既設引込盤改造	1.0	式			
	防火処理材	1.0	式			
	撤去工事	1.0	式			
	1の計					

明 細 書

2	電灯設備工事	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	電線管 PF(16) 隠ぺい	10.0	m			
	電線管 PF(22) 隠ぺい	14.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C PF管内	6.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C 転がし	31.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-2C PF管内	14.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-2C 転がし	40.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-3C PF管内	3.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-3C 転がし	218.0	m			
	照明器具 A	30.0	灯			
	照明器具 B	12.0	灯			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	照明器具 C	14.0	灯			
	照明器具 D	4.0	灯			
	照明器具 E	2.0	灯			
	照明器具 G	1.0	灯			
	埋込スイッチ 1P15AX1 樹脂プレート	4.0	組			
	埋込スイッチ 3W15AX2 樹脂プレート	2.0	組			
	埋込スイッチ 1P15AX1+ONN点灯1P15Ax2	3.0	組			
	人感センサー 換気扇連動型	2.0	個			
	防水プレート	2.0	枚			
	防火処理材	1.0	式			
	撤去工事	1.0	式			
	2の計					

明 細 書

3	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	コンセント設備工事					
	電線管 PF(22) 隠ぺい	114.0	m			
	電線管 HIVE(22) 露出	14.0	m			
	防水フ リカ F24	7.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C PF管内	51.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C 転がし	146.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C 管内	14.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-2C PF管内	63.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-2C 転がし	85.0	m			
	埋込コンセント 2P15AX2 樹脂プレート	14.0	組			
	埋込コンセント 接地付2P15Ax2+ET 樹脂プレート	27.0	組			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	防水コンセント 接地付2P15Ax2	2.0	個			
	手元開閉器 2P20A (200V) 防水箱に収納	7.0	個			
	防火処理材	1.0	式			
	3の計					

明 細 書

4	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	非常照明・誘導灯設備工事					
	電線管 PF(22) 隠ぺい	4.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C PF管内	4.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C 転がし	17.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-3C 転がし	43.0	m			
	非常照明 a1	2.0	灯			
	非常照明 a2	3.0	灯			
	非常照明 a3	2.0	灯			
	誘導灯 B級	2.0	灯			
	防火処理材	1.0	式			
	4の計					

明 細 書

5	放送設備工事	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	摘要
	電線管 PF(16) 隠ぺい	5.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	メッセンジャー	2.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-3C 転がし	46.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-3C PF管内	5.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-3C メッセンジャー吊	2.0	m			
	防雨入線プレート	2.0	個			
	天井スピーカ 3W	3.0	個			
	アッテネイター	3.0	個			
	防火処理材	1.0	式			
	5の計					

明 細 書

6	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	誘導支援設備					
	電線管 PF(22) 隠ぺい	6.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	メッセンジャー	2.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-5P 転がし	57.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-5P PF管内	6.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-5P メッセンジャー吊	2.0	m			
	防雨入線プレート	3.0	個			
	インターホン	4.0	個			
	同上アダプター	1.0	個			
	防火処理材	1.0	式			
	6の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
7	自動火災報知設備工事					
	電線管 PF(16) 隠ぺい	3.0	m			
	電線管 PF(28) 隠ぺい	2.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	メッセージャー	2.0	m			
	ケーブル EM-HP1.2-2C 転がし	132.0	m			
	ケーブル EM-HP1.2-2C PF管内	2.0	m			
	ケーブル EM-HP1.2-2C メッセージャー吊	2.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-4C 転がし	81.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-4C PF管内	2.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-5P 転がし	4.0	m			
	ケーブル EM-AE1.2-5P PF管内	2.0	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	防雨入線フット	3.0	個			
	受信機 P-2-3L	1.0	台			
	総合盤 P, L, B組込	1.0	台			
	差動式スポット型熱感知器 2種	8.0	個			
	定温式スポット型熱感知器 1種 防水	2.0	個			
	光電式スポット型煙感知器 2種	5.0	個			
	防火処理材	1.0	式			
	7の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-3	機械設備工事					
1	空調設備工事	1.00	式			
2	換気設備工事	1.00	式			
3	衛生器具設備工事	1.00	式			
4	給水設備工事	1.00	式			
5	排水設備工事	1.00	式			
6	給湯設備工事	1.00	式			
7	プロパンガス設備工事	1.00	式			
8	屋外給水設備工事	1.00	式			
9	屋外排水設備工事	1.00	式			
	機械設備の計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	空調設備工事					
	ACP-1 空冷式ヒートポンプパッケージエアコン 天井カセット形 (冷/暖)能力：5.0kW/5.6kW	2.00	台			
	ACP-2 空冷式ヒートポンプパッケージエアコン 天井カセット形 (冷/暖)能力：5.6kW/6.3kW	3.00	台			
	ACP-3 空冷式ヒートポンプパッケージエアコン 天井カセット形 (冷/暖)能力：7.1kW/8.0kW	2.00	台			
	集中リモコン ON/OFF式	1.00	個			
	冷媒用被覆鋼管 φ6.4 液管	65.00	m			
	冷媒用被覆鋼管 φ9.5 液管	43.00	m			
	冷媒用被覆鋼管 φ12.7 ガス管	65.00	m			
	冷媒用被覆鋼管 φ15.9 ガス管	43.00	m			
	硬質塩ビ管 VP25 一般	10.00	m			
	硬質塩ビ管 VP30 一般	19.00	m			
	硬質塩ビ管 VP40 一般	13.00	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	硬質塩ビ管 VP50 一般	2.00	m			
	カーVP30 一般	4.00	m			
	カーVP40 一般	4.00	m			
	保温工事 冷媒管ラッキング共	1.00	式			
	土工事	1.00	式			
	電気工事 (二次側電源・制御 配管配線)	1.00	式			
	防火区画貫通処理	1.00	式			
	はつり補修費	1.00	式			
	1の計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	換気設備工事					
	VF-1 天井換気扇	2.00	台			
	VF-2 天井換気扇	2.00	台			
	VF-3 天井換気扇	2.00	台			
	VF-4 天井換気扇	1.00	台			
	VF-5 天井換気扇	1.00	台			
	OA-1 給気グリル	6.00	個			
	スパイラルダクト φ150	21.00	m			
	スパイラルダクト φ200	29.00	m			
	パイプフード φ150	8.00	個			
	パイプフード φ200	6.00	個			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	防火ダンパ φ150	1.00	個			
	2の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3	衛生器具設備工事					
	洋風便器 CFS498BMC, TCF5534AU, YH702 他一式	1.00	組			
	幼児用便器 (2歳児) CS310B, S300BK, TCF41R 他一式	4.00	組			
	幼児用便器 (3,4歳児) CS300B, S300BK, TCF40R, YH702 他一式	5.00	組			
	幼児用手すり YYB10P2S(ぞう) へっぺーホルダー付	4.00	組			
	幼児用小便器 U310, T601P 他一式	3.00	組			
	幼児用小便器 キッス`グリップ` U310GY, T601P 他一式	7.00	組			
	幼児用シャワーパン PFS1100R 他一式	1.00	組			
	幼児用マルチシンク 自動水栓 SKA300LWBSN 他一式	2.00	組			
	丸形化粧鏡 φ450 YM4545FG	4.00	枚			
	汚物流し ロータク式 SKL330TNNR, 自在水栓 他一式	2.00	組			
	壁付自動水栓 TENA13AL	11.00	個			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	横自在水栓 長ハンドル TK130AEQF13C	1.00	個			
	横水栓 T28AUH13	1.00	個			
	水栓柱 SUS製 1200H	1.00	個			
	3の計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4	給水設備工事					
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP20 便所	13.00	m			
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP25 便所	6.00	m			
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP30 便所	11.00	m			
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP20 一般	3.00	m			
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP25 一般	7.00	m			
	塩ビライニング鋼管 SGP-VA20 便所	24.00	m			
	塩ビライニング鋼管 SGP-VA20 一般	7.00	m			
	仕切弁 コア付 GV20 10K	1.00	個			
	フレキシブルジョイント SUS 20A	1.00	個			
	保温工事	1.00	式			
	4の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
5	排水設備工事					
	排水 硬質塩化ビニル管 VP40 便所	2.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP50 便所	18.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP75 便所	20.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP100 便所	11.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP50 一般	3.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP65 一般	4.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP75 一般	5.00	m			
	通気 硬質塩化ビニル管 VP40 便所	3.00	m			
	通気 硬質塩化ビニル管 VP50 便所	5.00	m			
	通気 硬質塩化ビニル管 VP65 便所	14.00	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	通気 硬質塩化ビニル管 VP50 一般	5.00	m			
	床上掃除口 COA50	1.00	個			
	床上掃除口 COA80	3.00	個			
	床上掃除口 COA100	2.00	個			
	通気口 VC65	2.00	個			
	保温塗装工事	1.00	式			
	5の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
6	給湯設備工事					
	耐熱塩ビライニング鋼管 H-VA20 便所	7.00	m			
	フレキシブルジョイント SUS 20A	1.00	個			
	給湯器 GW-1 屋外壁掛形 16号	1.00	組			
	保温工事	1.00	式			
	6の計					

明 細 書

内	記	数	量	単	単	価	金	額	摘	要
				位		(円)		(円)		
7	プロパンガス設備工事									
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(白)20 屋外架空	2.00		m						
	外面被覆鋼管 SGP20 地中	2.00		m						
	サービースコック 20A	1.00		個						
	フレキホース 20A	1.00		個						
	メーターコック	1.00		個						
	集合装置 2本立て	1.00		組						
	7の計									

明 細 書

8	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	屋外給水設備工事					
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP20 地中	9.00	m			
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP25 地中	10.00	m			
	耐衝撃塩化ビニル管 HIVP30 地中	53.00	m			
	仕切弁 GV20 10K	1.00	個			
	仕切弁 GV25 10K	2.00	個			
	仕切弁 GV32 10K	2.00	個			
	弁榭 VC-P	3.00	組			
	弁榭 VC-1	2.00	組			
	既設管接続費	1.00	式			
	地中埋設表示	1.00	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	土工事	1.00	式			
	撤去工事	1.00	式			
	8の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
9	屋外排水設備工事					
	排水 硬質塩化ビニル管 VP50 地中	3.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP75 地中	8.00	m			
	排水 硬質塩化ビニル管 VP100 地中	110.00	m			
	汚水 インバート 塩ビ小口径柵 φ200 塩ビ蓋	16.00	組			
	雨水 溜め 塩ビ小口径柵 φ200 塩ビ蓋	6.00	組			
	雨水 溜め 450×450 MHB蓋	3.00	組			
	既設接続費	1.00	式			
	土工事	1.00	式			
	撤去工事	1.00	式			
	9の計					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-2 鉄骨工事					
H形鋼 SS400 H-198×99×4.5×7	1.16	t			
H形鋼 SS400 H-200×100×5.5×8	0.28	t			
H形鋼 SS400 H-248×124×5×8	1.62	t			
H形鋼 SN400B H-200×100×5.5×8	0.07	t			
H形鋼 SN400B H-294×200×8×12	6.93	t			
軽量リップ [°] 溝形鋼 SSC400 C-100×50×20×3.2	2.01	t			
鋼板(切板) SS400 PL-6	1.03	t			
鋼板(切板) SS400 PL-9	0.97	t			
鋼板(切板) SN400B PL-6	0.01	t			
鋼板(切板) SN400B PL-9	0.75	t			
鋼板(切板) SN400B PL-12	0.01	t			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	鋼板(切板) SN400B PL-16	0.02	t			
	鋼板(切板) SN490C PL-16	0.02	t			
	鋼板(切板) SN490C PL-19	0.30	t			
	角形鋼管 STKR400 □-100×100×3.2	1.21	t			
	角形鋼管 STKR400 □-100×100×4.5	0.11	t			
	角形鋼管 BCR295 □-250×250×9	3.07	t			
	角形鋼管 BCR295 □-250×250×12	0.71	t			
	トルニア形高力ボルト S10T M16 L=40	166.0	本			
	トルニア形高力ボルト S10T M16 L=45	183.0	本			
	トルニア形高力ボルト S10T M16 L=50	33.0	本			
	トルニア形高力ボルト S10T M20 L=45	216.0	本			
	トルニア形高力ボルト S10T M20 L=50	6.0	本			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	トルア形高力ボルト S10T M20 L=55	175.0	本			
	トルア形高力ボルト S10T M20 L=60	699.0	本			
	中ボルト SS400 M12 L=35	686.0	本			
	鉄骨スクラップ 控除 H2	-0.6	t			
	工場加工組立 副資材共	17.4	t			
	工場溶接 隅肉6mm換算	612.0	m			
	工場錆止塗装 JIS K 5674 工場2回塗り	594.0	m ²			
	鉄骨運搬	19.4	t			
	鉄骨建方 建方機械損料別途	17.4	t			
	軽量鉄骨加工・取付 普通ボルト締共	1.9	t			
	トルア形高力ボルト締付	17.4	t			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	露出型柱脚工法 ISベース SP252 材工共	9.0	か所			
	露出型柱脚工法 ISベース SP253 材工共	2.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=1,300 材工共	4.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=2,300 材工共	2.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=2,900 材工共	16.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=3,000 材工共	16.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=3,200 材工共	8.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=3,400 材工共	16.0	か所			
	ブレース(ターンバックル付) M16 L=3,500 材工共	20.0	か所			
	超音波探傷試験 第三者検査 工場突合溶接部	40.0	か所			
	外観検査 第三者検査 工場突合溶接部	252.0	か所			
	鉄骨足場 吊足場	250.0	m ²			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	災害防止 水平安全柵張り	250.0	m ²			
	A-2-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-3	その他工事					
1	ホーチ・スロープ	1.0	式			
2	渡り廊下	1.0	式			
3	外構改修工事	1.0	式			
	A-3-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	ポーチ・スロープ					
(1)	直接仮設工事	1.0	式			
(2)	土工事	1.0	式			
(3)	地業工事	1.0	式			
(4)	鉄筋工事	1.0	式			
(5)	コンクリート工事	1.0	式			
(6)	型枠工事	1.0	式			
(7)	タイル工事	1.0	式			
(8)	金属工事	1.0	式			
(9)	左官工事	1.0	式			
(10)	ユニット及びその他工事	1.0	式			
	1-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(1)	直接仮設工事					
	遣方	1.0	式			
	墨出し	1.0	式			
	養生	1.0	式			
	整理清掃後片付け	1.0	式			
	(1) -計					

明 細 書

(2)	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	土工事					
	根切り つぼ布堀り	11.6	m3			
	埋戻し 発生土	9.1	m3			
	盛土 発生土	2.5	m3			
	盛土 搬入土	0.9	m3			
	場内小運搬 場内土置場迄の往復 積込共	11.6	m3			
	(2) -計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(3)	地業工事					
	砂利地業 基礎下 再生クラッシュラン	0.5	m ³			
	砂利地業 土間下 再生クラッシュラン	2.7	m ³			
	捨てコンクリート Fc18N/mm ² S15	0.4	m ³			
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート ポンプ 打設	0.4	m ³			
	ポンプ 圧送 基本料金 50m ³ 未満	1.0	回			
	土間下防湿層 ポリエチレンフィルム t0.15	26.6	m ²			
	(3) -計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(4)	鉄筋工事					
	異形鉄筋 SD295A D10	0.4	t			
	異形鉄筋 SD295A D13	0.1	t			
	鉄筋スクラップ 控除 H2	-0.01	t			
	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 50t規模内	0.5	t			
	鉄筋運搬 10t車	0.5	t			
	溶接金網敷き φ6 100×100 材工共	0.9	m ²			
	(4) -計					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(5) コンクリート工事					
土間コンクリート 普通コンクリート Fc18N/mm ² S15	3.9	m ³			
基礎部 普通コンクリート Fc21N/mm ² S18	2.2	m ³			
コンクリート打設手間	1.0	式			
コンクリートポンプ圧送	1.0	式			
構造体強度補正	1.0	式			
(5) -計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(6)	型枠工事					
	普通型枠 基礎部	19.1	m ²			
	打放型枠 B種 基礎部	8.2	m ²			
	型枠運搬	27.3	m ²			
	(6) -計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(7)	タイル工事					
	(外部)					
	踏面蹴込 垂れ付き段鼻100角	13.5	m			
	(7) -計					

明 細 書

(8)	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	金属工事					
	手摺 平部 H=340 スチールメッキ仕上42.7φ	2.4	m			
	手摺子:スチールメッキ仕上25φ					
	手摺 平部・階段部 H=580 スチールメッキ仕上42.7φ	2.3	m			
	手摺子:スチールメッキ仕上25φ					
	手摺 スロープ部 H=750 スチールメッキ仕上42.7φ	6.2	m			
	手摺子:スチールメッキ仕上25φ					
	ホーチ床 鋼製スリット溝蓋(細目)W100	0.9	m			
	(8) -計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(9)	左官工事					
	床 コンクリート直均し 刷毛引き	14.2	m ²			
	踏面蹴込 下地モルタル塗り	5.0	m ²			
	スロープ 床 直均し 無機ストリートカラー	9.4	m ²			
	排水溝 勾配調整モルタル塗 W100	0.9	m			
	天端 コンクリート直均し仕上	10.8	m			
	壁 コンクリート打ち放し補修	8.2	m ²			
	(9) -計					

明 細 書

内	記	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(10)	エント及びその他工事						
	床 点字ブロック 300角	0.5		m ²			
	ガラスブロック壁積み 145×145×95	0.2		m ²			
	(10) -計						

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	渡り廊下					
	遣方	1.0	式			
	墨出し	1.0	式			
	養生	1.0	式			
	整理清掃後片付け	1.0	式			
	根切り つぼ布堀り	3.7	m3			
	埋戻し 発生土	2.9	m3			
	盛土 発生土	0.8	m3			
	盛土 搬入土	0.1	m3			
	場内小運搬 場内土置場迄の往復 積込共	3.7	m3			
	砂利地業 基礎下 再生クラッシュラン	0.3	m3			
	砂利地業 土間下 再生クラッシュラン	0.3	m3			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	捨てコンクリート Fc18N/mm2 S15	0.1	m ³			
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート カート打ち	0.1	m ³			
	ポンプ圧送 基本料金 50m ³ 未満 ポンプ圧送費含む	1.0	回			
	土間下防湿層 ポリエチレンフィルム t0.15	3.3	m ²			
	異形鉄筋 SD295A D10	0.1	t			
	異形鉄筋 SD295A D13	0.04	t			
	鉄筋スクラップ 控除 H2	-0.01	t			
	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 50t規模内	0.1	t			
	鉄筋運搬	0.1	t			
	普通コンクリート 土間コンクリート Fc18N/mm2 S15	0.5	m ³			
	普通コンクリート 基礎部 Fc21N/mm2 S18	1.2	m ³			
	コンクリート打設手間 土間コンクリート ポンプ打設	0.5	m ³			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	コンクリート打設手間 基礎部 カート打ち	1.2	m ³			
	構造体強度補正	1.2	m ³			
	普通型枠 基礎部	4.7	m ²			
	打放型枠 B種 基礎部	7.3	m ²			
	型枠運搬	12.0	m ²			
	床 直均し	3.4	m ²			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	3.3	m			
	壁 打放し補修	7.3	m ²			
	2-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3	外構改修工事					
	メッシュフェンス H=1200 基礎ブロック共 取外し・復旧	1.0	式			
	屋外倉庫移設	1.0	式			
	コンクリート舗装 C-7-10	10.7	m ²			
	(撤去)					
	樹木撤去(伐根共) 幹径:0.64m 高さ:7.0m 枝張り7.2m 集積共	1.0	本			
	花壇ブロック撤去 厚100×H200 集積共	17.2	m			
	スロープ 撤去 コンクリート製 集積共	7.3	m ²			
	カッター入れ スロープ	2.6	m			
	コンクリート舗装撤去 集積共	10.7	m ²			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	カッター入れ コンクリート舗装	9.4	m			
	(発生材積込)					
	発生材積込 コンクリート類	2.6	m ³			
	発生材積込 樹木類	14.2	m ³			
	(発生材運搬)					
	発生材運搬 コンクリート類	2.6	m ³			
	発生材運搬 樹木類	14.2	m ³			
	(発生材処分)					
	発生材処分 コンクリート類	2.6	m ³			
	発生材処分 樹木類	14.2	m ³			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	(倉庫基礎)					
	遣方	1.0	式			
	墨出し	1.0	式			
	養生	1.0	式			
	整理清掃後片付け	1.0	式			
	根切り つぼ布堀り	4.9	m ³			
	場内敷き均し 発生土	4.9	m ³			
	砂利地業 基礎下 再生クラッシュラン	0.8	m ³			
	普通コンクリート Fc21N/mm ² S18	3.0	m ³			
	コンクリート打設手間 基礎部	3.0	m ³			
	普通型枠 基礎部	20.5	m ²			
	型枠運搬	20.5	m ²			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	アンカーボルト	1.0	式			
	コンクリートブロック敷設	1.6	m ²			
	3-計					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
B-4 共通仮設費積上分					
仮囲い H=2.0m シート張り 設置6か月 運搬共	104.5	m			
工専用ゲート クロスゲート W3.0m×H1.8m	1.0	箇所			
鉄板敷き 厚22 掛払い手間共 設置1ヵ月 運搬共	55.7	m ²			
交通誘導員	1.0	式			
ラフテレンクレーン 16t	5.0	日			
化学物質濃度測定 パッシブ法 3部屋 6物質測定	1.0	式			
平板載荷試験	1.0	式			
B-4-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D	発生材処分費					
	(建築)					
	建設発生土処分	210.0	m3			
	発生材処分 木類	0.2	m3			
	発生材処分 ガラス	0.1	m3			
	(機械)					
	廃材処分費 金属類 プラスチック類	1.00	式			
	廃材処分費 コンクリート屑 プラスチック類	1.00	式			
	D=計					