

志免町民体育館改修工事

内 訳 書

本工事費内訳書は設計図書でなく、工事価格を把握するための参考数量を公開したものです。

志免町民体育館改修工事 内訳書

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直 接 工 事 費						
A	建 築 工 事		1.0	式			
B	電 気 設 備 工 事		1.0	式			
C	機 械 設 備 工 事		1.0	式			
D	外 構 工 事		1.0	式			
a	直 接 工 事 費 計						
b	共 通 仮 設 費		1.0	式			
c	共 通 仮 設 費	積上げ	1.0	式			
d	現 場 管 理 費		1.0	式			
e	発 生 材 処 分 費		1.0	式			
f	一 般 管 理 費 等		1.0	式			
g	工 事 価 格		1.0	式			
	改 め 計						
	消 費 税 相 当 額						10.00%
	工 事 費						

建築工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	建 築 工 事						
1	直 接 仮 設		1.0	式			
2	防 水 改 修		1.0	式			
3	外 壁 改 修		1.0	式			
4	建 具 改 修		1.0	式			
5	内 装 改 修		1.0	式			
6	塗 装 改 修		1.0	式			
7	軀 体 改 修		1.0	式			
8	環 境 配 慮 改 修		1.0	式			
9	発 生 材 処 理		1.0	式			
	合 計						

建築工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直 接 仮 設		1.0	式			
	計						
2	防 水 改 修	(1)撤去	1.0	式			
		(2)改修	1.0	式			
	計						
3	外 壁 改 修	(1)撤去	1.0	式			
		(2)改修	1.0	式			
		(3)劣化部補修	1.0	式			
	計						
4	建 具 改 修	(1)撤去	1.0	式			
		(2)改修	1.0	式			
	計						

	名 称	内 容	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
5	内 装 改 修	(1)撤去	1.0	式			
		(2)改修	1.0	式			
	計						
6	塗 装 改 修	(1)改修	1.0	式			
	計						
7	軀 体 改 修	(1)撤去	1.0	式			
		(2)改修	1.0	式			
	計						
8	環 境 配 慮 改 修	(1)撤去	1.0	式			
	計						
9	発 生 材 処 理	(1)運搬	1.0	式			
		(2)処分	1.0	式			
	計						

建築工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直 接 仮 設						
	黒 出 し		1.0	式			別紙1
	養 生		1.0	式			別紙2
	整 理 清 掃 後 片 付 け		1.0	式			別紙3
	外 部 足 場		1.0	式			別紙4
	内 部 足 場		1.0	式			別紙5
	災 害 防 止		1.0	式			別紙6
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	防 水 改 修	(1)撤去					
	軒先天端 アルミパネル撤去		155.0	m			
	破風アルミパネル撤去		157.0	m			
	軒 樋 撤 去	谷コイルt0.4 糸≒940	150.0	m			
	落 し 口 撤 去	φ100用	16.0	か所			
	軒天 軽鉄天井下地撤去	W=25 @300	106.0	m ²			
	軒天 珪酸カルシウム板撤去	t6 一枚張	106.0	m ²			
	ド レ ン 撤 去	φ100用	4.0	か所			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	防 水 改 修	(2)改修					
	(屋 根)						
	下 地 ケ レ ン	3種ケレン	1,450.0	m ²			
	高 圧 洗 浄	10Mpa	1,450.0	m ²			
	アクリルゴム系塗膜防水		1,450.0	m ²			
	軒 先	エックスロン鋼板t0.4(熱風融着) バックアップ材:硬質ウレタンボードt25	145.0	m ²			
		下地:金属たるきt2.3 @530 防湿材:改質アスファルトルーフィングt1.0 野地板:高圧木毛セメント板t20					
	取 合 い 金 物	鉄板t0.8 L=150+70	150.0	m			
	破 風 板	フッ素加工アルミ鋼板t0.5 H=325	156.0	m			
	軒 樋	塩ビ製 前高 W=200 樋吊金物共	156.0	m			
	落 し 口	φ100用	12.0	か所			
	軒天 軽 量 鉄 骨 天 井 下 地	25形 @300 耐風圧仕様	97.6	m ²			
	軒天 珪 酸 カ ル シ ウ ム 板 張	LGS面 t8.0 張物下	97.6	m ²			
	軒天 塩 ビ フ ィ ル ム 張	FK面	97.6	m ²			
	(陸 屋 根 A)						
	平 場 高 圧 洗 浄	10Mpa	161.0	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下地調整剤塗布	ポリマーセメント系	161.0	m ²			
	平場 ウレタン系塗膜防水	X-1 1成分形高耐候型ウレタン 高反射トップ仕上	161.0	m ²			
	立上り 高圧洗浄	10Mpa	36.5	m ²			
	立上り ウレタン系塗膜防水	X-2 1成分形高耐候型ウレタン 高反射トップ仕上	36.5	m ²			
	笠木 高圧洗浄	10Mpa	25.9	m ²			
	笠木 ウレタン系塗膜防水	X-2 1成分形高耐候型ウレタン 高反射トップ仕上	25.9	m ²			
	改修用ルーフトレン	堅型φ100 スレーナー共	2.0	か所			
	樋受けタイル	磁器質 200角	2.0	か所			
	脱 気 筒	アクリ製	3.0	か所			
	太陽光乾式基礎	墨出し共	18.0	か所			
	アルミ笠木	カー	34.8	m			
	アルミ笠木コーナー	カー L=500+500	2.0	か所			
	(陸 屋 根 B)						
	平場 高圧洗浄	10Mpa	90.8	m ²			
	下地調整剤塗布	好オシ系フイラー	90.8	m ²			
	平場 ウレタン系塗膜防水	X-1 1成分形高耐候型ウレタン 高反射トップ仕上	90.8	m ²			
	立上り 高圧洗浄	10Mpa	24.3	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	立上り ウレタン系塗膜防水	X-2 1成分形高耐候型ウレタン 高反射トップ仕上	24.3	m ²			
	笠木 高圧洗浄	10Mpa	26.6	m ³			
	笠木 ウレタン系塗膜防水	X-2 1成分形高耐候型ウレタン 高反射トップ仕上	26.6	m ²			
	改修用 ルーフドレン	縦型φ100 ストレーナ共	2.0	か所			
	ドレン廻り補修	はつり・勾配修正	2.0	か所			
	樋受けタイル	磁器質 200角	2.0	か所			
	脱 気 筒	アルミ製	2.0	か所			
	(内 部)						
	ピット 塗 膜 防 水	ポリマーセメント系	146.0	m ²			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	外 壁 改 修	(1)撤去					
	床 カ ッ タ ー 入	タイル面	53.0	m			
	床 タ イ ル 撤 去	下地モルタル共	2.5	m ²			
	壁 カ ッ タ ー 入	タイル面	31.8	m			
	壁 タ イ ル 撤 去	下地モルタル共	4.2	m ²			
	堅 樋 撤 去	塩ビ管 φ100	61.8	m			
	ガード付ガラリー撤去	アルミ製	20.0	か所			
	館 名 文 字 撤 去	150角 ステンレス	6.0	文字			
	外 壁 高 圧 洗 浄		1,534.0	m ²			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	外 壁 改 修	(2)改修					
	外 装 用 シ ー ト 張	下地処理共 天然石調・木目調	1,305.0	m ²			
	サ イ デ ィ ン グ 張	GB面 透水防湿シート・通気取付金物共	369.0	m ²			
	強 化 石 膏 ボ ー ド 張	鉄骨下地 t15+15	369.0	m ²			
	断 熱 材	t50(16K)	369.0	m ²			
	サイディング取合シーリング	MS-2 10×15	415.0	m			
	壁 モ ル タ ル 補 修	金コ	2.8	m ²			
	開 口 塞 ぎ	LGS(A) FKt8.0+有孔繊維混入石膏板t10	1.0	式			別紙7
		EP-G					
	堅 樋	VP(カマ) φ100 ステンレス製取付金物共	97.7	m			
	ア ル ミ 庇	既製品 W9, 100×D1, 100	1.0	か所			
	庇 廻 り シ ー リ ン グ	MS-2 10×15	9.8	m			
	安全ガード付タラップ	ステンレス製L=3,750 背か ^o φ350	2.0	か所			
	タ ラ ッ プ	ステンレス製 W=400	1.0	か所			
	館 名 サ イ ン		2.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	アルミ通気土台水切り		106.0	m			
	(北側外階段)						
	床 外 装 用 シ ー ト 張 り		18.5	m ²			
	階段踏面 防滑性階段用床材	L=1400 D260 防犯タイプ 端末シール共	13.0	段			
	下 地 調 整	RC面 RB種	16.8	m ²			
	樹 脂 塗 装	水系1液自己硬化型 シリカ系エマルジョン塗料	16.8	m ²			
	軒天 可とう形改修用塗材E	既存RC面	2.6	m ²			
	玄関 アルミハネル撤去	t2.0 L9200×H250	1.0	か所			
	玄関 アルミハネル新設	フッ素焼付塗装 t2.0 L9200×H250	1.0	か所			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	外 壁 改 修	(3)劣化部補修					
	外 壁 調 査		1,305.0	m ²			
	露 筋 部	100×800以下 一般部 防錆処理+ポリマーセメント充填工法	3.0	か所			
	45二丁タイル浮き部補修 下地モルタル浮き	アンカーピンニングエポキシ樹脂注入工法 25穴/m ²	55.4	m ²			
	45二丁タイル浮き部補修 陶 片 浮 き	タイル撤去 樹脂モルタル充填	55.4	m ²			
	45二丁タイルひび割れ補修	幅0.2mm以上 タイル撤去 躯体カットシーリング モルタル補修	462.0	m			
	二丁掛タイル浮き部補修 下地モルタル浮き	アンカーピンニングエポキシ樹脂注入工法 25穴/m ²	4.4	m ²			
	二丁掛タイル浮き部補修 陶 片 浮 き	タイル撤去 樹脂モルタル充填	4.4	m ²			
	二丁掛タイルひび割れ補修	幅0.2mm以上 タイル撤去 躯体カットシーリング モルタル補修	51.3	m			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	建 具 改 修	(1)撤去					
	SD-2 両 開 き 戸 撤 去	建具のみ W1800×H2000 3.6㎡/か所	1.0	か所			
	SD-3 片 開 き 戸 撤 去	枠・建具共 W800×H2000 1.6㎡/か所	2.0	か所			
	SG-1 ガ ラ リ 撤 去	がりのみ撤去 W1100×H500 0.55㎡/か所	10.0	か所			
	SSD-1 FIX 付 両 開 き 戸 撤 去	枠・建具共 W9180×H2680 24.6㎡/か所	1.0	か所			
	AW-1 突出し・FIX付4連引違い窓撤去	枠・障子共 W5850×H6270 36.68㎡/か所	6.0	か所			
	AW-1 突出し・FIX付4連引違い窓撤去	枠・障子共 W5940×H6270 36.68㎡/か所	4.0	か所			
	AW-2 突出し・FIX付4連引違い窓撤去	枠・障子共 W27890×H6270 36.68㎡/か所	1.0	か所			
	AW-3 2 段 突 出 し 窓 撤 去	障子のみ W600×H1690 1.01㎡/か所	6.0	か所			
	AW-5 突 出 し 窓 撤 去	障子のみ W600×H1390 0.82㎡/か所	1.0	か所			
	AW-7 2 連 引 違 い 窓 撤 去	障子のみ W2500×H1100 2.75㎡/か所	1.0	か所			
	AW-8 引 違 い 窓 撤 去	障子のみ W1800×H900 1.62㎡/か所	2.0	か所			
	AD-1 額 付 き 片 開 き 戸 撤 去	障子のみ W800×H2000 1.6㎡/か所	1.0	か所			
	AD-2 片 引 き ハ ン ガ ー 戸 撤 去	障子のみ W1420×H2150 3.05㎡/か所	2.0	か所			
	AD-3 額 付 き 片 開 き 戸 撤 去	枠・障子共 W800×H2000 1.6㎡/か所	2.0	か所			
	AG-1 ガ ラ リ 撤 去	がりのみ撤去 W5430×H600 3.26㎡/か所	2.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	WD-2 両 引 き 戸 撤 去	建具のみ W2500×H2300 5.75㎡/か所	2.0	か所			
	WD-3 片 開 き 戸 撤 去	建具のみ W800×H1950 1.56㎡/か所	2.0	か所			
	WD-4 片 開 き 戸 撤 去	建具のみ W800×H2000 1.6㎡/か所	1.0	か所			
	WD-2 両 引 き 戸 撤 去	スチール枠のみ W2500×H2300 5.75㎡/か所	2.0	か所			
	WD-3 片 開 き 戸 撤 去	スチール枠のみ W800×H1950 1.56㎡/か所	2.0	か所			
	WD-4 片 開 き 戸 撤 去	スチール枠のみ W800×H2000 1.6㎡/か所	1.0	か所			
	P-1 ト イ レ ブ ー ス 撤 去	扉1か所 付属金物共 W3200×H1900×D900 6.65㎡/か所	1.0	か所			
	P-2 ト イ レ ブ ー ス 撤 去	扉2か所 付属金物共 W2470×H1900×D900 6.4㎡/か所	1.0	か所			
	P-3 ト イ レ ブ ー ス 撤 去	扉1か所 付属金物共 W3860×H1900×D900 8.09㎡/か所	1.0	か所			
	ガ ラ ス 撤 去		703.0	㎡			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	建 具 改 修	(2)改修					
	(鋼 製 建 具)						
	SD-01 片 開 き 戸	特定防火設備 800×2,000	1.0	か所			
	SD-02 両 開 き 戸	エアット 1,800×2,000	1.0	か所			
	SD-11 F I X ランマ・両袖FIX窓付 2 連 両 開 き 戸	衝突防止マーク 5,330×2,785	1.0	か所			
	SD-12 FIX ランマ付 FIX 窓	衝突防止マーク 1,250×2,785	1.0	か所			
	SD-12 FIX ランマ付 FIX 窓	衝突防止マーク 1,160×2,785	1.0	か所			
	WD-02 ス チ ー ル 枠	堅枠のみ 2,600×2,450	2.0	か所			
	WD-11 ス チ ー ル 枠	1,950×2,000	1.0	か所			
	(鋼 製 軽 量 建 具)						
	LD-01 2 枚 引 き ハンガ ー 戸	有効900×2,000	2.0	か所			
	LD-03 片 引 き ハンガ ー 戸	有効800×2,000	1.0	か所			
	LD-04 片 引 き ハンガ ー 戸	煙感知器連動装置付 有効800×2,000 特定防火設備	2.0	か所			
	LD-05 片 引 き ハンガ ー 戸	煙感知器連動装置付 有効900×2,000 特定防火設備	1.0	か所			
	LD-06 片 引 き ハンガ ー 戸	煙感知器連動装置付 有効900×2,000 特定防火設備	1.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(アルミ製建具)						
	AD-01 片 開 き 戸	800×2,000	1.0	か所			
	AD-02 親 子 両 開 き 戸	1,500×2,100	1.0	か所			
	AW-03 豎 込 り 出 し 窓	か ^ろ -工法 375×1,585 網戸付	6.0	か所			
	AW-04 3 連 FIX 窓	か ^ろ -工法 2,970×585	2.0	か所			
	AW-05 突 出 し 窓	か ^ろ -工法 520×1,275 網戸付	1.0	か所			
	AW-06 FIX 窓	か ^ろ -工法 720×1,195	2.0	か所			
	AW-07 2 連 引 違 い 窓	か ^ろ -工法 2,500×1,000	1.0	か所			
	AW-08 引 違 い 窓	か ^ろ -工法 1,780×780 網戸付	2.0	か所			
	AW-11 引 違 い 窓	5,690×1,200 網戸付	6.0	か所			
	AW-11' 引 違 い 窓	5,716×1,200 網戸付	4.0	か所			
	AW-12 FIX 窓 + 突 出 し 窓	ホ ^レ ター(隠蔽式) 5,690×800	6.0	か所			
	AW-12' FIX 窓 + 突 出 し 窓	ホ ^レ ター(隠蔽式) 5,716×800	4.0	か所			
	AW-13 FIX 窓	1,400×800	6.0	か所			
	AW-14 突 出 し 窓	ホ ^レ ター(隠蔽式) 1,400×800	12.0	か所			
	AG-01 ガ ラ リ	か ^ろ -工法 5,345×395 SUS製防虫網付	2.0	か所			
	AG-02 ガ ラ リ	か ^ろ -工法 1,020×395 SUS製防虫網付	4.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AG-02 ガラリ (アルミパネル)	カバー工法 t3.0 1,020×395	6.0	か所			
	(木 製 建 具)						
	WD-1 両引分けハンガー戸	既存再利用 3,600×2,300 戸車交換	1.0	か所			
	WD-02 両引分けハンガー戸	2,600×2,450	2.0	か所			
	WD-06 両開き戸	1,600×2,000	2.0	か所			
	WD-07 格子戸	ケトン式 1,040×660	8.0	か所			
	WD-08 両開き戸	1,040×660 木枠共	8.0	か所			
	WD-10 片開き戸	800×2,000	1.0	か所			
	WD-11 両開き戸	1,950×2,000	1.0	か所			
	WD-11' 引違い窓	1,100×840	1.0	か所			
	WG-1 ガラリ	1400×500	2.0	か所			
	WG-2 木格子	1,750×1,040	2.0	か所			
	(シャ ッ タ ー)						
	SS-1 窓用防火パネル	1,100×1,420	1.0	か所			
	(ト イ レ ブ ー ス)						
	TB-01 トイレブース	片開き戸W=550 : 3か所 延W(2,900+910×2+1,500)×2,400 衝立 600×2,000 : 1か所	1.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	TB-02 ト イ レ ブ ー ス	片開き戸W=700 : 1か所 延W(1,000+660)×2,400	1.0	か所			
	TB-03 ト イ レ ブ ー ス	片開き戸W=600 : 1か所 延W(700+715+700)×2,400	1.0	か所			
		衝立 600×2,000 : 2か所					
	TB-04 ト イ レ ブ ー ス	片開き戸W=550 : 2か所 延W(2,800+915)×2,400	1.0	か所			
	(そ の 他)						
	外部建具廻りシーリング	MS-2 15×10	589.0	m			
	建具廻り防水モルタル詰め	外部建具	52.6	m			
	建具廻りモルタル詰め	内部建具	17.0	m			
	型 板 ガ ラ ス	t4.0 80角	2.0	枚			
	網 入 型 板 ガ ラ ス	t6.8 2.18㎡以下	4.5	㎡			
	強 化 ガ ラ ス	t5.0 2.00㎡以下	59.7	㎡			
	複 層 ガ ラ ス	P5+A6+P5 2.00㎡以下	83.6	㎡			
	ガラス止シーリング	SR-1 5×5 両面	1,353.0	m			
	塩ビフィルム張	既存三方枠	2.2	㎡			
	塩ビフィルム張	既存木製建具	29.0	㎡			
	不透明フィルム張	内部ガラス面	64.8	㎡			
	防火戸用フィルム張	内部ガラス面	56.4	㎡			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	外 部 建 具 廻 り 床 モ ル タ ル 補 修	W=100	11.0	m			
	外 部 建 具 廻 り 壁 モ ル タ ル 補 修	W=100	33.0	m			
	内 部 建 具 廻 り 床 モ ル タ ル 補 修	W=100	37.0	m			
	内 部 建 具 廻 り 壁 モ ル タ ル 補 修	W=100	129.0	m			
	(外 部 建 具)						
	素 地 ご し ら え	鋼製建具面 B種	9.4	m ²			
	錆 止 め 塗 料 塗 り	変性エポキシ樹脂プライマー	9.4	m ²			
	耐 候 性 塗 料 塗 り	鋼製建具面 1級	9.4	m ²			
	(内 部)						
	素 地 ご し ら え	鋼製建具面 B種	7.1	m ²			
	錆 止 め 塗 料 塗 り	変性エポキシ樹脂プライマー	7.1	m ²			
	耐 候 性 塗 料 塗 り	鋼製建具面 3級	7.1	m ²			
	ス チ ー ル 額 縁 合 成 樹 脂 調 合 ペ イ ン ト 塗	錆止め塗料塗り共 鉄鋼面	459.0	m			
	下 地 調 整	木製建具面 RB種	17.5	m ²			
	ク リ ヤ ラ ッ カ ー 塗 替	木製建具面	17.5	m ²			
	合 成 樹 脂 調 合 ペ イ ン ト 塗	素地ごしらえ共 木製建具面	34.6	m ²			
	木 製 建 具 ス チ ー ル 枠 下 地 調 整	鉄鋼面 RC種	17.6	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	内 装 改 修	(1)撤去					
	床 カ ッ タ ー 入	モルタル・タイル面	45.1	m			
	床 モ ル タ ル 撤 去		2.5	m ²			
	床 タ イ ル 撤 去	下地モルタル共	1.7	m ²			
	鋼 製 床 組 撤 去	II=600	971.0	m ²			
	ベ ー ス フ ロ ア 撤 去		871.0	m ²			
	大 型 積 層 合 板 撤 去	1枚敷	871.0	m ²			
	幅 木 撤 去	花崗岩 100×25	0.2	m ²			
	幅 木 撤 去	ステンズ製	1.7	m			
	幅 木 撤 去	塩ビ製	290.0	m			
	エキスパンションゴム撤去		120.0	m			
	手摺集成材吸音ウッド撤去		49.4	m ²			
	木 胴 縁 下 地 撤 去		49.4	m ²			
	グ ラ ス ウ ー ル 撤 去		49.4	m ²			
	握 り バ ー 撤 去	木製φ90	70.4	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	笠 木 撤 去	木製 35×180	70.4	m			
	換 気 道 用 扉 撤 去	木製 W1040×H660 2重	4.0	か所			
	壁 カ ッ タ ー 入	モルタル・タイル面	243.0	m			
	壁 モ ル タ ル 撤 去		59.4	m ²			
	壁 タ イ ル 撤 去	下地モルタル共	20.6	m ²			
	壁 タ イ ル 撤 去	タイルのみ	2.1	m ²			
	壁 仕 上 材 撤 去	ボード1枚張	2.1	m ²			
	隔 て 板 撤 去	テラゾーフロックt40 W700×H1500	2.0	か所			
	隔 て 板 撤 去	テラゾーフロックt40 W900×H2000	2.0	か所			
	隔 て 板 撤 去	テラゾーフロックt40 W900×H1800	2.0	か所			
	ガラスウール (ガラスクロス) 撤去	t50	44.5	m ²			
	天 井 下 地 撤 去	軽鉄	1,007.0	m ²			
	下 が り 天 井 下 地 撤 去	軽鉄	287.0	m ²			
	天 井 木 毛 セ メ ン ト 板 撤 去		20.1	m ²			
	天 井 ス タ イ ロ フ ォ ー ム 撤 去		20.1	m ²			
	天 井 仕 上 材 撤 去	ボード2枚張	948.0	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井仕上げ材撤去	ボード1枚張	391.0	m ²			
	天井ビニルクロス撤去		337.0	m ²			
	下がり天井見切り撤去	PL-1.6 60×100	302.0	m			
	格天井見切り撤去	PL-1.6 100×120	81.8	m			
	格天井見切り撤去	PL-1.6 40×120	417.0	m			
	固定国旗バトンボックス撤去	PL-1.6 200×600 L=11.2m	1.0	か所			
	固定ライトボックス撤去	PL-1.6 400×600 L=15.86m	1.0	か所			
	キャットウォーク撤去	W=600	24.9	m			
	ライニング コンクリートブロック撤去	ハンドブレイカ主体	1.2	m ²			
	壁タイル撤去	下地モルタル共	11.8	m ²			
	面台テラゾーブロック撤去	t25 W150 L=1600	1.0	か所			
	面台テラゾーブロック撤去	t25 W150 L=2180	2.0	か所			
	面台テラゾーブロック撤去	t25 W150 L=2400	2.0	か所			
	体育器具基礎撤去		13.0	か所			
	下足入れ撤去	スチール製 W1500×H1600×D300	4.0	台			
	下足入れ撤去	スチール製 W1000×H1600×D300	2.0	台			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ス ノ コ 撤 去	塩ビ製 W600×D1600	4.0	か所			
	ス ノ コ 撤 去	塩ビ製 W600×D1000	4.0	か所			
	ロ ッ カ ー 撤 去	スチール製 W900×H1500×D500	6.0	台			
	木 製 柵 撤 去	W1000×H600×D400	2.0	か所			
	国 旗 ・ 町 章 旗 撤 去	W2700×H1000	2.0	か所			
	掲 示 板 撤 去	W2650×H1150	1.0	か所			
	ホ ワ イ ト ボ ー ド 撤 去	W1200×H900×D40	1.0	か所			
	ア リ ー ナ 可 動 ス テ ー ジ 撤 去		1.0	か所			
	流 し 台 撤 去	W1800×H800×D600	1.0	か所			
	吊 戸 柵 撤 去	W1800×H600×D450	1.0	か所			
	鏡 撤 去	t5.0 W2170×H1000	1.0	か所			
	鏡 撤 去	t5.0 W1600×H1000	1.0	か所			
	ス ピ ー カ ー 撤 去		2.0	か所			
	時 計 撤 去		1.0	か所			
	電 話 柵 撤 去		1.0	か所			
	剣 道 具 柵 撤 去		2.0	か所			
	手 洗 い 台 撤 去		2.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	内 装 改 修	(2)改修					
	(床)						
	床 コンクリートコテ	金巧 薄張物下	49.4	m ²			
	床 モルタルコテ	金巧 薄張物下	108.0	m ²			
	床 下 地 調 整		467.0	m ²			
	1F アリーナ 鋼 製 床 下 地	H=600 (高荷重仕様) 構造用合板t15	877.0	m ²			
	1F アリーナ エキスパンションゴム		121.0	m			
	複 合 フ ロー リ ン グ 張	t18	877.0	m ²			
	1F ミーティングルーム スロープ 鋼 製 床 下 地	H=600~1,500 構造用合板t15+t15	10.8	m ²			
	ギャラリ一段床・階段 ビニル床シート張	t2.0 合板面	86.7	m ²			
	VS1 ビニル床シート張	t3.0 一般	47.9	m ²			
	VS2 ビニル床シート張	t3.0 一般	327.0	m ²			
	VS2 ビニル床シート張	t3.0 木柄	15.4	m ²			
	VS3 ビニル床シート張	t2.0 耐薬品・抗菌・防滑	52.9	m ²			
	複層ビニル床タイル張	t3.0 一般	3.1	m ²			
	複層ビニル床タイル張	t5.0 木柄	171.0	m ²			
	防 塵 塗 床		17.0	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	人 工 芝 張		13.0	m ²			
	(幅 木)						
	ビ ニ ル 幅 木	H=75	334.0	m			
	ビ ニ ル 幅 木	H=100	12.0	m			
	防 塵 塗 床 立 上 げ	H=75	0.6	m ²			
	サ サ ラ 幅 木	H=330	9.0	m			
	(腰 壁)						
	スロープ 腰壁 珪酸カルシウム板張	t8.0 張物下 繊維強化セメント板 t6.0 下地張 鉄骨面	7.7	m ²			
	スロープ 腰壁 珪酸カルシウム板張	t8.0 張物下 繊維強化セメント板 t6.0 下地張 LGS面	5.0	m ²			
	スロープ 腰 壁 シ ー ト 張	FK面	10.9	m ²			
	(壁)						
	コンクリートブロック積	C種 t150	0.6	m ²			
	ライニング 軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	5.6	m ²			
	ライニング 軽量鉄骨壁下地	W=90 @300	8.0	m ²			
	軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	667.0	m ²			
	軽量鉄骨壁下地	W=65 @450	11.9	m ²			
	ライニング 耐水石膏ボード張	t12.5 継目処理 張物下	13.6	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ライニング 化粧珪酸カルシウム板張	t6.0 GB面	13.6	m ²			
	壁 天然木突板合板	横羽目板張 既存タイル面	5.6	m ²			
	壁 石膏ボード張	LGS面 t9.5 継目処理 塗装下	352.0	m ²			
	壁 石膏ボード張	t9.5 継目処理 塗装下 GB-Rt12.5 下地張 LGS面	6.9	m ²			
	壁 石膏ボード張	既存タイル面 t12.5 継目処理 張物下	41.7	m ²			
	壁 石膏ボード張	LGS面 t12.5 継目処理 張物下	6.3	m ²			
	壁 耐水石膏ボード張	LGS面 t12.5 継目処理 張物下	26.5	m ²			
	壁 珪酸カルシウム板張	t8.0 吹付面 GB-Rt9.5 下地張 LGS面	6.3	m ²			
	壁 珪酸カルシウム板張	t8.0 塗装下 繊維強化セメント板 t6.0 下地張 鉄骨面	1.7	m ²			
	壁 化粧珪酸カルシウム板張	既存タイル面 t6.0	135.0	m ²			
	壁 化粧珪酸カルシウム板張	GB面 t6.0	25.8	m ²			
	壁 繊維強化セメント板張	鉄骨面 t6.0 素地	5.0	m ²			
	壁 有孔繊維石膏板	GWt25充填 t9.0・t10 塗装下 LGS面	327.0	m ²			
	壁 無孔繊維石膏板	GWt25充填 t9.0 塗装下 LGS面	37.3	m ²			
	壁 ビニルクロス張	GB面	46.4	m ²			
	壁 外装用シート張	既存タイル面 天然石調・木目調 下地処理共	23.3	m ²			
	壁 メラミン不燃化粧板	既存吹付面 下地処理共	27.0	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	談話コーナー 壁 ラ ッ ピ ン グ	繊維石膏板面 グラフィックシート施工	11.0	m ²			
	壁 下 地 調 整	FK面 ローラー塗	6.1	m ²			
	壁 複 層 塗 材 E	FK面 ローラー塗	6.1	m ²			
	(天 井)						
	軽量鉄骨天井下地	19型@360	69.4	m ²			
	軽量鉄骨天井下地	19型@300	39.0	m ²			
	軽量鉄骨天井下地	19型@225	33.5	m ²			
	木製ルーバー 軽量鉄骨天井下地	25型@300	30.7	m ²			
	天井 木製ルーバー	6,600×4,400 杉 40×80@160 GB-P面	1.0	か所			
	天井 石膏ボード張	LGS面 t9.5 継目処理 張物下	33.5	m ²			
	天井 石膏ボード張	LGS面 t12.5 下地張	0.8	m ²			
	天井 化粧石膏ボード張	LGS面 t9.5	33.5	m ²			
	天井 吸音川あなあき石膏ボード張	素地 LGS面 t9.0	30.7	m ²			
	天井 岩綿吸音板張	GB-Rt9.5 下地張 LGS面	69.4	m ²			
	天井 珪酸カルシウム板張	LGS面 t6.0 H透し	5.5	m ²			
	天井 グラスウール張	t25(64K) フェノール樹脂 取付下地・取付金物・附属品共	1,216.0	m ²			
	天井 ビニルクロス張	GB面	33.5	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 メラミン不燃化粧板張	GB面	0.8	m ²			
	天井 可とう形改修用塗材E	既存RC面	159.0	m ²			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 H=200	30.2	m			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 H=500	1.5	m			
	下り壁 吸音用あなあき石膏ボード張	t9.5 素地 LGS面	6.1	m ²			
	下り壁 可とう形改修用塗材E	既存RC面	1.4	m ²			
	梁型 軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	508.0	m ²			
	梁型 石膏ボード張	t9.5 継目処理 塗装下	508.0	m ²			
	廻 り 縁	塩ビ製 突付	168.0	m			
	廻 り 縁	塩ビ製 日透し	30.6	m			
	(そ の 他)						
	1F ホール 床 見 切	自然石	10.7	m			
	1F 男女トイレ 床 見 切	ステンズ製 40×20 HL	14.1	m			
	階 段 滑 り 止 め	ステンズ製 W=35 コム付入	34.1	m			
	1F ミーティングスペース 白 立 手 摺	H=800 等木・下棧：FB-9×50	10.4	m			
		支柱：FB-9×50@900 手摺子：φ16@100					
	1F ミーティングスペース スロープ壁付手摺	H=800 一部手摺支柱取付	10.8	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ガラス手摺	H=800 手摺・下枠:FB-9×75	72.7	m			
		支柱:FB-16×75@1,000 内側押縁:FB-3.0×25 取外し					
		B-PL:FB-9×90 ホルト・アンカー・附属金物共					
		強化ガラス10 2.00㎡以下					
	ガラス手摺 飛散防止フィルム張		58.2	㎡			
	1F ギャラリー ガラス手摺下部 クッションパネル張		72.7	m			
	手摺笠木	既集成材 30×180	12.4	m			
	1F ホール 縦 枠	スチール1.6加工 W=130 H=2,700	2.0	か所			
	1F 男女更衣室 縦 枠	スチール1.6加工 W=160 H=2,400	4.0	か所			
	1F 男女トイレ 縦 枠	スチール1.6加工 W=120 H=2,400	2.0	か所			
	1F ホール 三 方 枠	スチール1.6加工 W=100 1,450×2,150	1.0	か所			
	1F 男女トイレ 三 方 枠	スチール1.6加工 W=190 830×2,000	2.0	か所			
	縦枠・三方枠 塩ビフィルム張	鉄鋼面	1.9	㎡			
	1F 玄関 下り壁見切	塩ビ製	30.2	m			
	1F ホール 天井見切	スチール1.6加工	5.4	m			
	1F ホール コーナーガード	H=2,700	2.0	か所			
	1F ギャラリー コーナーガード	アルミ製 L=30×30×1.0 H=1,600	20.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	カーテンボックス	集成材t20 150×150 取付金物共	14.8	m			
	カーテンボックス	集成材t20 300×150 取付金物共	30.5	m			
	1F 男女・多目的トイレ 面 台	マリンボ ストフレームt20 W=150	13.8	m			
	取 合 い シ ー リ ン グ	面台 SR-1(防犯 [®]) 10×10	17.8	m			
	1F 女子トイレ 柵 板	マリンボ ストフレームt20 W=300 L=620	1.0	か所			
	1F 会議室 流 し 台	L=900	1.0	か所			
	床 下 点 検 口	アルミ製 ステンレス目地枠 600角	2.0	か所			
	1F 手洗い場 壁 点 検 口	600角	1.0	か所			
	1F 手洗い場 流 し 台	L=1,500 H=700	1.0	か所			
	1F ギャラリー 段 床	4,500×930×360 木下地:90×90 根太:45×45@300	8.0	か所			
		ラワン合板t24					
	1F ギャラリー 階 段	500×830×360 木下地:90×90 根太:45×45@300	16.0	か所			
		ラワン合板t24					
	1F ギャラリー 段 床 転落防止手摺	W=390 H=800 ステンレス HL 支柱・手摺:FB-9×50 格子:φ16@100	16.0	か所			
	1F ギャラリー 階 段 落 下 防 止 手 摺	W=500 H=800 ステンレス HL 支柱・手摺:FB-9×50 格子:φ16@100	32.0	か所			
	1F ギャラリー 観 客 席	固定席座跳ね上げ式	144.0	か所			
	1F アリーナ 姿 見 鏡	3,600×1,800 扉部:クッションパネ [®] 2張	1.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1F アリーナ 姿 見 鏡	3,600×1,800	1.0	か所			
	1F アリーナ 横 断 幕 バ ト ン	L=11,000 電動昇降式 滑車,ワイヤ交換,200V 0.4kWモーター	1.0	か所			
	取り外し・取付工事費	現場引取費,処理費共	1.0	式			
	制 御 ・ 操 作 盤	撤去・新設	1.0	か所			
	運 搬 費	法定福利費含	1.0	式			
	バレー用床金具	落し蓋式	4.0	組			
	バドミントン用床金具	落し蓋式	6.0	組			
	バスケットコートライン	28-15m 実線 幅50mm 3に兼用	1.0	面			
	バレーボールコートライン	6人制 18-9m 実線 幅50mm	2.0	面			
	バレーボールコートライン	9人制 21-10.5m 実線 幅50mm	2.0	面			
	バドミントンコートライン	13.4-6.1m 実線 幅40mm	6.0	面			
	ドッジボールコートライン	26-16m 実線 幅50mm	1.0	面			
	1F アリーナ 防 球 ネ ッ ト	セパレーターネット チェーン操作式 ポリエチレンネット37.5mm目	1.0	張			
	既 設 収 納 台 車 改 修	飾り板アングル交換 前輪交換：自在車輪φ100×2/か所 後輪交換：固定φ100×2/か所	32.0	か所			
	収 納 台 車	1,080×690 L=2,580 椅子50脚収納	4.0	か所			
	バスケットボールセッティングゲージ		1.0	対			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1F 器具庫 移動式バスケット台	日本バスケットボール協会装置検定品 電動アクチュエータ駆動方式	1.0	対			
		スナップリング付き, ミニバス機構付, プラスチック板, 組立運搬費共					
	1F 器具庫 バスケットゴール置場ライン引き		2.0	面			
	車いす視覧用ライン引き	白線 W=100	11.6	m			
	(家 具)						
	K-01 下 足 入	オープン 5列3段 1,250×350×800	1.0	か所			
	K-02 下 足 入	オープン 4列3段 1,000×350×800	1.0	か所			
	K-03 下 足 入	オープン 4列7段 1,000×350×1,650	4.0	か所			
	K-04 下 足 入	オープン 3列7段 750×350×1,650	2.0	か所			
	K-05 傘 立 て	クロスタイプ 30本収納 850×290×595	6.0	か所			
	K-06 展 示 ケ ー ス	1,450×450×2,150 引戸:強化ガラスt5.0	1.0	か所			
	K-07 会 議 テ ー ブ ル	1,800×450×720	3.0	か所			
	K-08 ミーティングチェア	ネットینگタイプ 557×490×780 (435)	9.0	か所			
	K-09 更衣ロッカー	900×510×1,790	6.0	か所			
	K-10 ベ ン チ	1,800×460×390	2.0	か所			
	K-11 ベ ビ ー ベ ッ ド	550×800×922	1.0	か所			
	K-12 授 乳 ソ フ ア	1,200×600×700	1.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	K-13 調 乳 用 温 水 器	900×619×815	1.0	か所			
	K-14 テ ー プ ル	φ1,050 H=720	3.0	か所			
	K-15 チ エ ア	462×481×755 (440)	6.0	か所			
	K-16 剣 道 柵	5,340×520×2,200	2.0	か所			
	(サ イ ン)						
	S-1 室 名 札	H=30 シート切文字(扉直張)	7.0	か所			
	S-2 ピ ク ト サ イ ン	300×2,700 アルミ複合板t3.0 インクジェットシート張	3.0	か所			
	S-3 ピ ク ト サ イ ン	建具扉付 塩ビシート切文字	4.0	か所			
	S-4 器 具 庫 サ イ ン	900×300 アルミ複合板t3.0 インクジェットシート張	2.0	か所			
	S-5 台 車 サ イ ン	250×100 アルミt3.0+塩ビシート切文字	36.0	か所			
	S-6 マ グ ネ ッ ト 掲 示 板	2,450×3,850 スチール複合板t3.0 インクジェット出力巻込張	1.0	か所			
	S-7 国 旗	2,700×1,800 SUS枠 アルミ複合板t3.0 IJ出力張	1.0	か所			
	S-8 町 章 旗	2,700×1,800 SUS枠 アルミ複合板t3.0 IJ出力張	1.0	か所			
	(カ ー テ ン)						
	C-1 暗 幕 カ ー テ ン	6,050×1,000 アルミカーテンレール	10.0	か所			
	C-2 ロ ー ル ス ク リ ー ン	1,200×1,300	40.0	か所			
	C-3 暗 幕 カ ー テ ン	7,050×1,000 アルミカーテンレール	4.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	塗 装 改 修	(1)改修					
	(幅 木)						
	幅木 下 地 調 整	木部	15.9	m ²			
	幅木 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗替	木部	15.9	m ²			
	(壁)						
	壁 素 地 ご し ら え	GB面	369.0	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	GB面	369.0	m ²			
	壁 素 地 ご し ら え	繊維強化セメント板面	0.9	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	繊維強化セメント板面	0.9	m ²			
	壁 素 地 ご し ら え	繊維石膏板面	352.0	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	繊維石膏板面	352.0	m ²			
	壁 ク リ ヤ ラ ッ カ ー 塗	素地ごしらえ共 合板面	5.5	m ²			
	壁 下 地 調 整	既存モルタル面	61.3	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗替	既存モルタル面	61.3	m ²			
	壁 下 地 調 整	既存吹付面	776.0	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗替	既存吹付面	776.0	m ²			
	壁 下 地 調 整	既存RC面	239.0	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗替え	既存RC面	239.0	m ²			
	壁 下 地 調 整	既存木毛セメント板面	111.0	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗替え	既存木毛セメント板面	111.0	m ²			
	(天 井)						
	木製ルーバー ク リ ヤ ラ ッ カ ー 塗	素地ごしらえ共 木部 細物 糸=200	173.0	m			
	天井 素 地 ご し ら え	FK面	5.5	m ²			
	天井 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	FK面	5.5	m ²			
	梁型 素 地 ご し ら え	GB面	508.0	m ²			
	梁型 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	GB面	508.0	m ²			
	(そ の 他)						
	ミーティングスペース自立手摺 錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄鋼面 細物 糸=100	104.0	m			
	ミーティングスペース自立手摺 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	鉄鋼面 細物 糸=100	104.0	m			
	ガラス手摺 錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄鋼面	74.9	m ²			
	ガラス手摺 合成樹脂調合ペイント塗	鉄鋼面	74.9	m ²			
	堅枠 錆 止 め 塗 料 塗 り	下塗り1回目 ジンクリッチプライマー JIS K 5552	5.5	m ²			
	堅枠 錆 止 め 塗 料 塗 り	下塗り2回目 構造物用錆止めペイント JIS K 5551	5.5	m ²			
	堅枠 錆 止 め 塗 料 塗 り	下塗り3回目 構造物用錆止めペイント JIS K 5551	5.5	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	堅枠 耐 候 性 塗 料 塗 り	鉄鋼面 3級	5.5	m ²			
	天井見切 合 成 樹 脂 調 合 ペ イ ン ト 塗	錆止め塗料塗り共 鉄鋼面 細物 糸=200程度	5.4	m			
	カーテンボックス 錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄鋼面	19.8	m ²			
	カーテンボックス 合 成 樹 脂 調 合 ペ イ ン ト 塗	鉄鋼面	19.8	m ²			
	カーテンボックス ク リ ャ ラ ッ カ ー 塗 り	素地ごしらせ共 木部	5.0	m ²			
	手摺笠木 素 地 ご し ら え	木部 細物 糸=270	12.4	m			
	手摺笠木 ウ レ タ ン 樹 脂 ワ ニ ス 塗	木部 細物 糸=270	12.4	m			
	手摺・手摺笠木 下 地 調 整	木部 RB種	8.0	m ²			
	手摺・手摺笠木 ク リ ャ ラ ッ カ ー 塗 替	木部	8.0	m ²			
	鉄骨梁型 下 地 調 整	鉄骨面 RC種	18.3	m ²			
	鉄骨梁型 錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄骨面 C種	18.3	m ²			
	鉄骨梁型 合 成 樹 脂 調 合 ペ イ ン ト 塗 替	鉄骨面 B種	18.3	m ²			
	カーテンボックス 下 地 調 整	既存木部 RB種	2.5	m ²			
	カーテンボックス つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗替	既存木部	2.5	m ²			
	カーテンボックス 下 地 調 整	鉄鋼面 RC種	60.2	m ²			
	カーテンボックス 錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄鋼面 C種	60.2	m ²			
	カーテンボックス 合 成 樹 脂 調 合 ペ イ ン ト 塗 替	鉄鋼面 B種	60.2	m ²			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鉄骨階段 下 地 調 整	鉄骨面 RC種	20.3	m ²			
	鉄骨階段 錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄骨面 C種	60.2	m ²			
	鉄骨階段 合成樹脂調合ペイント塗替	鉄骨面 B種	20.3	m ²			
	(アリーナ梁型)						
	下 地 調 整	鉄鋼面 RB種 3種ケルb	675.0	m ²			
	錆 止 め 塗 料 塗 り	鉄鋼面 C種	675.0	m ²			
	合成樹脂調合ペイント塗替	鉄鋼面	675.0	m ²			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	軀 体 改 修	(1)撤去					
	(屋 外 ス テ ー ジ)						
	砕 石 地 業 撤 去		1.5	m3			
	捨 て コ ン ク リ ー ト 撤 去	ハッドプレカ主体	0.2	m3			
	埋 戻 し	撤去土使用	1.6	m3			
	敷 均 し	撤去土均し	4.3	m3			
	残 土 処 分	場内敷き均し	0.1	m3			
	カ ッ タ ー 入	コンクリート面	358.0	m			
	地 上 コ ン ク リ ー ト 撤 去	ハッドプレカ主体	11.5	m3			
	土 間 コ ン ク リ ー ト 撤 去	ハッドプレカ主体 ビット壁含む	4.0	m3			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	軀 体 改 修	(2)改修					
	(外 壁)						
	リ ッ プ 溝 形 鋼	SSC400 C-100×50×20×1.6	16.50	t			
	鋼 板	SS400 PL-6	1.00	t			
	鋼 板	SS400 PL-4.5	0.70	t			
	中 ボ ル ト	M12 L=40	5,366.0	組			
	工 場 加 工 組 立 費		17.3	t			
	工 場 溶 接		195.0	m			
	工 場 塗 装	錆止め JIS H5621 1種 2回塗	338.0	m ²			
	運 搬 費		21.2	t			
	軽 量 鉄 骨 加 工 組 立 費	中ボルト締め含む	17.3	t			
	現 場 溶 接		458.0	m			
	あ と 施 工 ア ン カ ー	本体打込 めねじ M12 スチール製 下向き	570.0	本			
	あ と 施 工 ア ン カ ー	本体打込 めねじ M12 スチール製 下向き	570.0	本			
	壁 受 下 地 撤 去	ボルト外し [-100×50×5×7.5 L=1940	26.0	か所			
	(屋 根)						
	リ ッ プ 溝 形 鋼	SSC400 C-60×30×10×1.6	1.6	t			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	等 辺 山 形 鋼	SS400 L-50×50×5	0.19	t			
	鋼 板	SS400 PL-4.5	0.62	t			
	中 ボ ル ト	M12 L=40	1,132.0	組			
	工 場 加 工 組 立 費		2.3	t			
	工 場 溶 接		10.8	m			
	工 場 塗 装	錆止め JIS II5621 1種 2回塗	203.0	m ²			
	運 搬 費		3.1	t			
	軽 量 鉄 骨 加 工 組 立 費	中ボルト締め含む	2.3	t			
	現 場 溶 接	既存部 ボルト止め用孔加工含む L-50×50×4 ガス切断	148.0	m			
	種 受 け 下 地 撤 去	既存部 ボルト止め用孔加工含む L-50×50×4 ガス切断	162.0	か所			
	(ミーティングスペース)						
	砕 石 地 業	土間下 再生材	1.0	m ³			
	異 形 鉄 筋	SD295 D10	94.8	kg			
	鉄 筋 加 工 組 立	小型構造物	91.2	kg			
	鉄 筋 運 搬 費	4t車	91.2	kg			
	普 通 コ ン ク リ ー ト	捨てコン Fc18N/mm ² S-15	0.8	m ³			
	普 通 コ ン ク リ ー ト	土間コン Fc21N/mm ² S-15	2.4	m ³			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンクリート打設手間	捨てコン 人力打設	0.8	m ³			
	コンクリート打設手間	土間コン 人力打設	2.4	m ³			
	(アリーナ体育用具基礎)						
	異 形 鉄 筋	SD295 D10	162.0	kg			
	鉄 筋 加 工 組 立	小型構造物	156.0	kg			
	鉄 筋 運 搬 費	4t車	156.0	kg			
	普 通 コ ン ク リ ー ト	基礎部 Fc21N/mm ² S-15	1.8	m ³			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	1.8	m ³			
	普 通 型 枠	小作物基礎	30.0	m ²			
	型 枠 運 搬 費	4t車	30.0	m ²			
	(既存シャワー室・便所床増打ち)						
	普 通 コ ン ク リ ー ト	土間コン Fc21N/mm ² S-15	1.2	m ³			
	コンクリート打設手間	土間コン 人力打設	1.2	m ³			
	(設備配管改修用)						
	異 形 鉄 筋	SD295 D10	0.1	t			
	鉄 筋 加 工 組 立	小型構造物	100.0	kg			
	鉄 筋 運 搬 費	4t車	0.1	t			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	環 境 配 慮 改 修	(1)撤去					
	直 接 仮 設		1.0	式			別紙8
	床 仕 上 材 撤 去	1 ^φ 13対応	479.0	m ²			
	天 井 珪 酸 カ ル シ ウ ム 板 撤 去	1 ^φ 13対応	4.2	m ²			
	保 護 具 ・ 保 護 衣		1.0	式			別紙9
	各 種 表 示 ・ 掲 示		1.0	式			別紙10
	除 去 石 綿 処 理	密閉処理 二重包装	1.1	m ³			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	発 生 材 処 理	(1)運搬					
	積 込 み	コンクリート・モルタル類 機械	26.9	m3			
	積 込 み	仕上材・木材類 機械	102.0	m3			
	有筋コンクリート類		2.0	m3			
	無筋コンクリート類		17.2	m3			
	コンクリートブロック		1.2	m3			
	モ ル タ ル		1.2	m3			
	が れ き		2.1	m3			
	砕 石		1.5	m3			
	ガラス・陶磁器類		6.9	m3			
	木 く ず		42.7	m3			
	廃石膏ボード	パズ	23.9	m3			
	廃プラスチック類		2.0	m3			
	環境配慮仕上材		1.1	m3			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	発 生 材 処 理	(2)処分					
	有 筋 コ ン ク リ ー ト 類	中間処理	2.0	m3			
	無 筋 コ ン ク リ ー ト 類	中間処理	17.2	m3			
	コ ン ク リ ー ト ブ ロ ッ ク	中間処理	1.2	m3			
	モ ル タ ル	中間処理	1.2	m3			
	が れ き	中間処理	2.1	m3			
	砕 石	中間処理	1.5	m3			
	ガ ラ ス ・ 陶 磁 器 類	中間処理	6.9	m3			
	木 く ず	中間処理	42.7	m3			
	廃 石 膏 ボ ー ド	ノツス 中間処理	23.9	m3			
	廃 プ ラ ス チ ッ ク 類	中間処理	2.0	m3			
	環 境 配 慮 仕 上 材	最終処分 (安定型)	1.1	m3			
	有 価 物 処 理	鉄屑 H4程度	△ 21.8	t			
	有 価 物 処 理	アクリル屑	△ 5,037.0	kg			
	有 価 物 処 理	ステンレス屑	△ 1,000.0	kg			
	計						

電気設備工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B	電 気 設 備 設 備 工 事						
1	電力引込、受変電設備設備工事		1.0	式			
2	幹線動力設備工事		1.0	式			
3	警報、監視設備工事		1.0	式			
4	電 灯 設 備 工 事		1.0	式			
5	照明器具供給取付設備工事		1.0	式			
6	コンセント設備工事		1.0	式			
7	電気時計設備工事		1.0	式			
8	多目的WC呼出表示設備工事		1.0	式			
9	非常放送設備工事工事		1.0	式			
10	アリーナ音響設備工事		1.0	式			
11	自動火災報知設備工事		1.0	式			
12	防犯カメラ、機械警備配管設備工事		1.0	式			
13	自家発電機設備工事		1.0	式			
14	太陽光発電設備工事		1.0	式			
15	避雷針改修設備工事		1.0	式			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	電力引込、受変電設備設備工事						
	600V EM-IE 電線	5.5° 管路	30.0	m			
	600V EM-IE 電線	14° 管路	20.0	m			
	600V EM-IE 電線	60° 管路	60.0	m			
	6KV EM-CET ケーブル	38° 管路	10.0	m			
	6KV EM-CET ケーブル	38° FEP内	6.0	m			
	同上端末処理材	屋内	1.0	組			
	同上端末処理材	屋外	1.0	組			
	電線管 VE	16 露出	3.0	m			
	電線管 VE	22 露出	19.0	m			
	電線管 VE	28 露出	10.0	m			
	電線管 PE	82 露出	10.0	m			
	電線管 FEP	80 地中	6.0	m			
	受変電キュービクル		1.0	基			
	変圧器	単相 6600V-210/105V 50KVA	1.0	台			
	変圧器	3相 6600V/210V 100KVA	1.0	台			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	高圧進相コンデンサ 油入り	3φ 6KV 30KVA	1.0	台			
	直列リアクトル	油入り 6%	1.0	台			
	高圧気中開閉器	7.2KV300A VA LA内蔵 方向性	1.0	台			
	引込柱		1.0	基			
	既設引込開閉器盤撤去工事		1.0	式			
	接地工事	EA x 1 EB x 1 ED x 1 Et x 2	1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	1 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	幹線動力設備工事						
	600V EM-IE 電線	2.0 管路	24.0	m			
	600V EM-IE 電線	5.5° 管路	310.0	m			
	600V EM-IE 電線	14° 管路	42.0	m			
	600V EM-IE 電線	38° 管路	293.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	3.5° -3C PF内	8.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	5.5° -3C 管路	22.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	5.5° -3C RACK上	109.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	8° -3C コロガシ	8.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	8° -3C 管路	218.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	8° -3C PF内	25.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	8° -3C RACK上	32.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	100° 管路	2.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	100° FEP内	66.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	100° RACK上	36.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	150° FEP内	41.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	600V EM-CET ケーブル	150° RACK上	10.0	m			
	600V EM-FPT ケーブル	38° 管路	11.0	m			
	600V EM-FPT ケーブル	38° FEP内	12.0	m			
	600V EM-FPT ケーブル	38° RACK上	34.0	m			
	600V EM-FPT ケーブル	325° 管路	32.0	m			
	600V EM-FPT ケーブル	325° FEP内	100.0	m			
	600V EM-FPT ケーブル	325° RACK上	134.0	m			
	導 入 線	1.2mm 管路	18.0	m			
	電線管 PF	22 隠蔽	8.0	m			
	電線管 E	25 露出	6.0	m			
	電線管 E	31 露出	22.0	m			
	電線管 E	51 露出	11.0	m			
	電線管 G	42 露出	11.0	m			
	電線管 G	82 露出	2.0	m			
	電線管 G	104 露出	21.0	m			
	電線管 HIVE	28 露出	218.0	m			
	電線管 FEP	30 地中	25.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管 FEP	65 地中	77.00	m			
	電線管 FEP	80 地中	159.0	m			
	電線管 FEP	100 地中	100.0	m			
	ケーブルラック Z100	800W セグメント付	105.0	m			
	ケーブルラック Z100	L	1.0	個			
	ケーブルラック Z100	T	4.0	個			
	ブルボックス	300 x 300 x 300 鋼板製	5.0	個			
	ブルボックス	400 x 400 x 200 鋼板製	2.0	個			
	ブルボックス	800 x 800 x 400 鋼板製	1.0	個			
	ブルボックス	600 x 600 x 500 SUS WP	2.0	個			
	ブルボックス	800 x 800 x 400 SUS WP	1.0	個			
	ハンドホール	R8K600-II2-9	1.0	基			
	電灯動力分電盤	L-1	1.0	面			
	動力盤	P-1	1.0	面			
	開閉器盤	P-2	1.0	面			
	開閉器盤	S-1	1.0	面			
	開閉器盤	S-2	1.0	面			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	開閉器盤	S-3	1.0	面			
	開閉器盤	S-4	1.0	面			
	コア抜き	75φ	1.0	箇所			
	コア抜き	125φ	2.0	箇所			
	コア抜き	150φ	2.0	箇所			
	土工事		1.0	式			
	電線管塗装工事	E25	6.0	m			
	電線管塗装工事	E31	22.0	m			
	電線管塗装工事	E51	11.0	m			
	電線管塗装工事	G42	11.0	m			
	電線管塗装工事	G82	2.0	m			
	電線管塗装工事	G104	21.0	m			
	埋設テープ		26.0	m			
	地中埋設標		1.0	個			
	2 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	警報、監視設備工事						
	600V EM-CEE ケーブル	2° -2C 管路	62.0	m			
	600V EM-CEE ケーブル	2° -2C FEP内	43.0	m			
	600V EM-CEE ケーブル	2° -2C RACK上	147.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C 管路	19.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C PF内	8.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C RACK上	68.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C コロガシ	6.0	m			
	電線管 E	25 露出	26.0	m			
	電線管 HIVE	16 露出	5.0	m			
	電線管 HIVE	22 露出	28.0	m			
	電線管 HIVE	16 地中	14.0	m			
	電線管 HIVE	22 地中	95.0	m			
	電線管 FEP	30 地中	43.0	m			
	電線管 PF	16 地中	26.0	m			
	プルボックス	150×150×150 SUS WP	1.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	電灯設備工事						
	600V EM-IE 電線	1.6 管路	161.0	m			
	600V EM-IE 電線	2.0 管路	112.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	1.6-2C コロガシ	206.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	1.6-2C 管路	15.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	1.6-2C PF内	6.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	1.6-3C コロガシ	5.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	1.6-3C PF内	5.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-2C コロガシ	528.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-2C 管路	48.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-2C RACK上	196.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C コロガシ	99.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C 管路	95.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C RACK上	642.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C コロガシ	14.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C 管路	29.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	警報用ケーブル EM-AE	1. 2-2C RACK上	94.00	m			
	600V EM-CE ケーブル	5. 5° -3C コロガシ	461.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	5. 5° -3C 管路	40.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	5. 5° -3C RACK上	229.0	m			
	電線管 PF	16 隠蔽	17.0	m			
	電線管 E	19 露出	102.00	m			
	電線管 E	25 露出	102.00	m			
	電線管 E	31 露出	13.0	m			
	電線管 E	39 露出	8.0	m			
	電線管 E	63 露出	8.0	m			
	アウトレットボックス	中深C付	177.0	個			
	露出丸ボックス	(19) 2方出	6.0	個			
	露出丸ボックス	(25) 3方出	1.0	個			
	露出丸ボックス	(31) 3方出	16.0	個			
	露出丸ボックス	(31) 4方出	8.0	個			
	露出スイッチボックス	(19) 1個用 1方出	4.0	個			
	プルボックス	150 x 150 x 150 鋼板製	7.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	プルボックス	150 x 150 x 150 SUS WP	1.0	個			
	プルボックス	200 x 200 x 200 鋼板製	2.0	個			
	プルボックス	400 x 400 x 200 鋼板製	2.0	個			
	埋込スイッチ	1P15Ax1 新金属P	4.0	個			
	埋込スイッチ	1P15Ax2 新金属P	1.0	個			
	埋込スイッチ	3W15Ax1 新金属P	2.0	個			
	埋込スイッチ	3W15Ax2 新金属P	2.0	個			
	人感センサー	天井付 親機	12.0	個			
	人感センサー	天井付 子機	11.0	個			
	自動点滅器	3A	1.0	個			
	埋込コンセント	2P15Ax2 新金属P	1.0	個			
	リモコンレクタスイッチ	18L 新金属P	1.0	個			
	カバープレート	丸 新金属P	7.0	枚			
	コア抜き	75φ	18.0	箇所			
	電線管塗装工事	E19	102.00	m			
	電線管塗装工事	E25	102.00	m			
	電線管塗装工事	E31	13.0	m			

	名 称	内 容	数 量	单 位	单 价	金 额	备 考
5	照明器具供給取付設備工事						
	照明器具	B	4.0	台			
	照明器具	B L 1	6.0	台			
	照明器具	B 1 2	3.0	台			
	照明器具	C	10.0	台			
	照明器具	D L 1	23.0	台			
	照明器具	D L 2	4.0	台			
	照明器具	E	6.0	台			
	照明器具	F	4.0	台			
	照明器具	G	6.0	台			
	照明器具	II	6.0	台			
	照明器具	I	26.0	台			
	照明器具	J	4.0	台			
	照明器具	K	3.0	台			
	照明器具	P	2.0	台			
	照明器具	Q	1.0	台			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具	R	1.0	台			
	照明器具	WP	4.0	台			
	照明器具	ア	2.0	台			
	照明器具	イ	2.0	台			
	照明器具	オ	5.0	台			
	照明器具	カ	12.0	台			
	照明器具	F (非)	1.0	台			
	照明器具	G (非)	1.0	台			
	照明器具	(非) 階段室	1.0	台			
	照明器具	キ 玄関ホール内	3.0	台			
	5 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	コンセント設備工事						
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-2C コロガシ	17.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-2C PF内	18.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-2C 管路	24.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C コロガシ	416.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C PF内	94.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C 管路	91.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C RACK上	972.0	m			
	電線管 PF	16 隠蔽	111.0	m			
	電線管 E	19 露出	32.00	m			
	電線管 E	25 露出	8.00	m			
	電線管 E	31 露出	23.0	m			
	アクトレットボックス	中深C付	58.0	個			
	露出丸ボックス	(19) 3方出	7.0	個			
	露出丸ボックス	(31) 4方出	1.0	個			
	フルボックス	300 x 300 x 200 鋼板製	3.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント	2P15Ax1 新金属P	2.0	個			
	埋込コンセント	2P15Ax2 新金属P	6.0	個			
	埋込コンセント	2P15AEx1 ET 新金属P	20.0	個			
	埋込コンセント	2P15AEx2 ET 新金属P	14.0	個			
	埋込コンセント	2P15AEx2 ET カバー付	14.0	個			
	防水コンセント	2P15AEx2 ET	5.0	個			
	カバープレート	丸 新金属P	8.0	枚			
	コア抜き	75φ	11.0	箇所			
	電線管塗装工事	E19	32.00	m			
	電線管塗装工事	E25	8.00	m			
	電線管塗装工事	E31	23.0	m			
	6 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	電 気 時 計 設 備 工 事						
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-4C 管路	21.0	m			
	電線管	19 露出	21.00	m			
	アクトレットボックス	中深C付	2.0	個			
	壁掛表示時計	防球ガード付	1.0	組			
	7 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	多目的WC呼出表示設備工事						
	ケーブル EM CPEE	0.9-3P 管路	10.0	m			
	ケーブル EM CPEE	0.9-3P RACK上	48.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	0.9-3C コロカシ	14.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	0.9-3C PF内	11.0	m			
	電線管 PF	16 隠蔽	12.0	m			
	電線管 E	25 露出	27.0	m			
	アクトレットボックス	中深C付	5.0	個			
	呼出表示機主装置	3窓	1.0	台			
	呼出釦		2.0	個			
	表示灯	ブザー付き	1.0	個			
	復帰釦		1.0	個			
	8 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	非常放送設備工事						
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-3C コロガシ	72.0	m			
	耐熱ケーブル EM-IIP	1.2-3C 管路	124.0	m			
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-3C RACK上	51.0	m			
	耐熱ケーブル EM-IIP	1.2-5P コロガシ	17.0	m			
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-5P 管路	94.0	m			
	耐熱ケーブル EM-IIP	1.2-10P コロガシ	32.0	m			
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-10P 管路	27.0	m			
	電線管 E	19 露出	124.0	m			
	電線管 E	25 隠蔽	45.0	m			
	電線管 E	25 露出	49.0	m			
	電線管 E	31 露出	26.0	m			
	メタルモール	B型	2.0	m			
	アクトレットボックス	中深C付	23.0	個			
	露出丸ボックス	(19) 2方出	2.0	個			
	露出丸ボックス	(19) 3方出	1.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ブルボックス	200 x 200 x 200 鋼板製	6.0	個			
	ブルボックス	300 x 300 x 300 鋼板製	1.0	個			
	ブルボックス	400 x 400 x 200 鋼板製	3.0	個			
	非常放送アンプ	80W 10回線	1.0	台			
	非常リモートマイク	10回線 カート付	1.0	台			
	天井埋込スピーカー	3W	2.0	台			
	天井埋込スピーカー	3W ATT付	9.0	台			
	壁掛スピーカー	6W ATT付	6.0	台			
	ソフトホーンスピーカー	15W 防球カート付	4.0	台			
	アッテネーター	0.5～6W	2.0	台			
	機器取付及び試験調整費		1.0	式			
	コア抜き	75φ	41.0	箇所			
	電線管塗装工事	E19	124.0	m			
	電線管塗装工事	E25	49.0	m			
	電線管塗装工事	E31	26.0	m			
	9 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	アリーナ音響設備工事						
	ケーブル	4S8-EM コロガシ	115.0	m			
	ケーブル	4S8-EM 管路	342.0	m			
	ケーブル	L-4E5AT-EM コロガシ	22.0	m			
	ケーブル	L-4E5AT-EM 管路	2.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB コロガシ	31.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB 管路	10.0	m			
	電線管 E	19 露出	141.0	m			
	電線管 E	25 露出	50.0	m			
	電線管 E	31 露出	24.0	m			
	露出丸ボックス	(19) 2方出	3.0	個			
	露出丸ボックス	(25) 3方出	2.0	個			
	プルボックス	300 x 300 x 300 鋼板製	3.0	個			
	プルボックス	200 x 200 x 200 鋼板製	3.0	個			
	音響ワゴン		1.0	式			
	ワゴン接続盤		1.0	面			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	メインスピーカー		2.0	組			
	サブスピーカー		4.0	組			
	床埋込マイクコンセント		2.0	台			
	床埋込スピーカーコンセント		2.0	台			
	ワイレスアンテナ	ガード付	2.0	台			
	ダイナミックマイク		2.0	台			
	デジタルワイレスマイク	ハンド型	3.0	台			
	デジタルワイレスマイク	タビゾン型	1.0	台			
	チャージャー		2.0	台			
	床上型マイクフンスタンド		2.0	台			
	卓上型マイクフンスタンド		2.0	台			
	機器取付及び試験調整費		1.0	式			
	電線管塗装工事	E19	141.0	m			
	電線管塗装工事	E25	50.0	m			
	電線管塗装工事	E31	24.0	m			
	10 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	自動火災報知設備工事						
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C コロガシ	54.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-2C 管路	317.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-4C コロガシ	8.0	m			
	警報用ケーブル EM-AE	1.2-4C 管路	20.0	m			
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-5P 管路	14.0	m			
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-5P コロガシ	37.0	m			
	耐熱ケーブル EM-HP	1.2-5P RACK上	276.0	m			
	電線管 E	19 露出	337.0	m			
	電線管 E	25 露出	32.0	m			
	電線管 E	25 隠蔽	6.0	m			
	アウトレットボックス	中深C付	92.0	個			
	露出丸ボックス	(19) 1方出	10.0	個			
	露出丸ボックス	(19) 2方出	65.0	個			
	ダイヤモンド貫通工事	75φ 120~150mm	40.0	ヶ所			
	カバープレート	丸 新金属	6.0	枚			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動火災報知設備受信機	P型1級15回線 壁掛型	1.0	台			
	総合盤	P型1級 露出型	5.0	台			
	差動式スポット型感知器	2種 露出型	52.0	個			
	定温式スポット型感知器	1種 防水型	2.0	個			
	煙感知器	2種	26.0	個			
	立会試験費	P型1級	1.0	式			
	コア抜き	75φ	52.0	箇所			
	電線管塗装工事	E19	337.0	m			
	電線管塗装工事	E25	32.0	m			
	1 1 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 2	防犯カメラ、機械警備配管設備工事						
	導入線	1.2mm 管路	12.0	m			
	ケーブル	CAT6-e コロガシ	30.0				
	ケーブル	CAT6-e PF内	153.0				
	ケーブル	CAT6-e 管路	12.0				
	電線管 PF	16 隠蔽	24.0				
	電線管 HIVE	22 露出	12.0	m			
	電線管 FEP	30 地中	141.0	m			
	カバープレート	丸 新金属P	7.0	枚			
	情報分電盤		1.0	面			
	既設品撤去再取付						
	防犯カメラ		3.0	台			
	アンテナ		1.0	台			
	ケーブル	CAT6-e 管路	12.0	m			
	電線管 HIVE	22 露出	12.0	m			
	ブルボックス	150 x 150 x 150	1.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	既設品撤去						
	光ケーブル		24.0	m			
	ブルボックス	200 x 200 x 200	1.0	個			
	土工事		1.0				
	埋設テープ		116.0	m			
	地中埋設標		6.0	個			
	鋼管柱	6 m 建柱車	1.0	基			
	1 2 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	自家発電機設備工事						
	非常用発電機		1.0	式			
	ディーゼル機関 出力278KW						
	交流発電機 3φ3W220V 225KVA						
	油庫 950L鋼板製	燃料配管工事 フオートスイッチ、遠隔液面計付属	1.0	式			
	試運転調整及び立会検査費		1.0	式			
	油タンクメーター収納函		1.0	面			
	13 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14-1	太 陽 光 発 電 設 備 工 事						
	太陽光発電システム機器						
	太陽光モジュール 150W-48枚		48.0	枚			
	電池延長ケーブル	50m品	6.0	組			
	太陽光電池架台	陸屋根用 15度6段8列	1.0	式			
	パワーコンディショナー	3相10KW 屋内外兼用	2.0	台			
	蓄電池システム	リチウムイオン電池、操作リモコン	1.0	式			
	パワコンプルボックス	屋外壁掛型 SUS製	1.0	式			
	計測監視装置	小型端末タイプ 日射計、気温計 ケーブル他	1.0	式			
	日射計		1.0	式			
	気温計		1.0	式			
	表示装置	液晶ディスプレイ表示装置 43インチ	1.0	式			
	機器設定調整費		1.0	式			
	14-1 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14-2	太陽光蓄電システム工事						
	機器搬入据付費	蓄電システム据付含む	1.0	式			
	太陽電池架台及び モジュール組立工事		1.0	式			
	配線工事	太陽光電池間接続、整線 日射計、気温計～PC間配線	1.0	式			
	法定福利費・機器損料		1.0	式			
	太陽光発電設備～キュービクル 配線工事		1.0	式			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C コロガシ	111.0	m			
	600V EM-EEF ケーブル	2.0-3C PF内	19.0	m			
	600V EM-IE 電線	5.5° 管路	122.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	5.5° -2C 管路	10.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	8° -3C 管路	13.0	m			
	600V EM-CE ケーブル	8° -3C コロガシ	49.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	22° 管路	12.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	38° 管路	25.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	38° RACK上	96.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	600V EM-CET ケーブル	38° FEP内	60.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	100° 管路	14.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	100° RACK上	27.0	m			
	600V EM-CET ケーブル	100° FEP内	30.0	m			
	EM-CEE 制御ケーブル	2° -4C 管路	41.0	m			
	EM-CEE 制御ケーブル	2° -4C RACK上	18.0	m			
	EM-CEE 制御ケーブル	2° -4C FEP内	30.0	m			
	EM-KPEES 通信ケーブル	1.25 -2P 管路	23.0	m			
	EM-KPEES 通信ケーブル	1.25 -2P コロガシ	16.0	m			
	EM-KPEES 通信ケーブル	1.25 -2P RACK上	18.0	m			
	EM-KPEES 通信ケーブル	1.25 -2P FEP内	30.0	m			
	VCTFK 通信ケーブル	1.25 -2C 管路	25.0	m			
	VCTFK 通信ケーブル	1.25 -2C コロガシ	65.0	m			
	LANケーブル	UTP0.65-4P 管路	13.0	m			
	専用通信ケーブル	管路	59.0	m			
	専用通信ケーブル	RACK上	48.0	m			
	専用通信ケーブル	FEP内	10.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	FEP30 地中	10.0	m			
	電線管	E19 隠蔽	57.0	m			
	電線管	E25 隠蔽	33.0	m			
	電線管	E63 隠蔽	32.0	m			
	電線管	E75 隠蔽	8.0	m			
	電線管	HIVE16 露出	9.0	m			
	電線管	HIVE22 露出	84.0	m			
	電線管	HIVE70 露出	14.0	m			
	電線管	FEP30 地中	10.0	m			
	電線管	FEP40 地中	30.0	m			
	電線管	FEP50 地中	60.0	m			
	電線管	FEP65 地中	30.0	m			
	電線管 PF	16 隠蔽	111.0	m			
	アクトレットボックス	中深C付	6.0	個			
	プルボックス	500 x 500 x 400 鋼板製	2.0	個			
	プルボックス	500 x 500 x 400 SUS 防水型	2.0	個			
	埋込コンセント	2P15AEx2 ET 新金属P付	6.0	個			

	名 称	内 容	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
1 5	避雷針改修設備工事						
	避雷導体	3.0 x 25 撤去再取付	1.0	式			
	1 5 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	外灯設備工事						
	600V EM-EEFケーブル	2.0-3C FEP内	94.0	m			
	600V EM-EEFケーブル	2.0-3C ケーブルラック上	94.0	m			
	電線管	FEP 30 地中	141.0	m			
	外灯器具	P	2.0	台			
	外灯器具	Q	1.0	台			
	外灯器具	R	1.0	台			
	外灯基礎工事	400×400×1100 既成ブロック基礎	3.0	基			
	土工事		1.0	式			
	埋設テープ		75.0	m			
	地中埋設標		4.0	個			
	15 計						

	名 称	内 容	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
17	撤去工事						
	撤去工事		1.0	式			
	17 計						

機械設備工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C	機 械 設 備 工 事						
1	衛 生 器 具 設 備 工 事						
2	給 水 設 備 工 事						
3	排 水 設 備 工 事						
4	消 火 設 備 工 事						
5	換 気 設 備 工 事						
6	空 調 設 備 工 事						
7	リ モ コ ン 設 備 工 事						
8	撤 去 工 事						
	合 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	衛生器具設備工事						
	洋風大便器	CFS498BCK, TCF5831AUR	5.0	組			
	壁掛小便器	UFS900JCS	3.0	組			
	床マット	AB680BR	3.0	個			
	障害者用洋風大便器	CS597BCS, SH596BAYR, EWC285CS TCF5861AUPR, PS2AK	1.0	組			
	オストメイト	UAS81RDB2N	1.0	組			
	障害者用洗面器	L270CM, TLE33SB4A, TLK05202J	1.0	個			
	跳ね上げ手摺	T112HK7R	1.0	個			
	L型手摺	T112CL9	6.0	個			
	小便器用手摺	T112CU22R	1.0	個			
	壁掛洗面器用手摺	T112CP26	2.0	個			
	カウンター一体洗面器	MVRS45P, TLE31SS1J, YM3580AC	2.0	組			
	壁掛型洗面器	LSA125CC, 自動水栓 自動水石鹸供給	4.0	組			
	掃除用流し	SK500, T200BSQ13C, TN114, T9R III04060x2, T37SGEP	2.0	組			
	平面タイプ°ハ°ヒ°ーチェア	YKA15S	1.0	個			
	コーナータイプ°ハ°ヒ°ーチェア	YKA16S	2.0	個			
	ハ°ヒ°ーシート	YKA25N	2.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ハン ト ° ト ° ラ イ ヤ ー	TYC430WJ	2.0	台			
	ハン ト ° ト ° ラ イ ヤ ー	TYC320W	1.0	台			
	化 粧 鏡	YM3580AC	8.0	個			
	電 気 温 水 器	REKB12A12SW35D, TKS05311J	1.0	台			
	電 気 温 水 器	REW06A1BK コンビ ° 調乳用温水器設置	1.0	台			
	横 水 栓	T23BNR13	1.0	個			
	横 水 栓	T28AKUH13 キー付き	1.0	個			
	紙 卷 器	YH191R/L	5.0	個			
	紙 卷 器	YH702	1.0	個			
	フ ッ ク	YKH21R	11.0	個			
	散水栓(カップ ° リンク ° 付)	T28AKUH13	1.0	個			
	水 栓 柱	人研ぎ	1.0	個			
	横 水 栓	TL19	2.0	個			
	衛 生 器 具 取 付 費		1.0	式			
	1 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	給 水 設 備 工 事						
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	屋内一般 SGP-VA 25A	4.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VA 20A	63.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VA 25A	34.0	m			
	保 温 工 事		1.0	式			
	管 端 防 食 仕 切 弁	JIS10K GV20	2.0	個			
	管 端 防 食 仕 切 弁	JIS10K GV25	3.0	個			
	ホ ー ル タ ッ プ	BT 25	2.0	個			
	【 屋 外 給 水 設 備 】						
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 20A	24.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 25A	81.0	m			
	管 端 防 食 仕 切 弁	JIS10K GV25	2.0	個			
	ホ ー ル 止 水 栓	25A	1.0	個			
	量 水 器	25mm 貸与品	1.0	個			
	伸縮レハバー式ホール止水栓	25A	1.0	個			
	CV 付メーターエニオン	25A	1.0	個			
	鋳鉄製量水器ボックス	25mm	1.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	弁 柵	VC-P	2.0	個			
	標 示 び ン		7.0	個			
	埋 設 標 示 シ ー ト		92.0	m			
	根 切	機械	29.7	m ³			
	砂		9.6	m ³			
	埋 戻 し	機械	20.1	m ³			
	残 土 処 理	敷き均し	9.6	m ³			
	2 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	排 水 設 備 工 事						
	硬 質 塩 化 ビニル 管	汚水 機械室・便所 VP 50A	8.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	汚水 機械室・便所 VP 75A	22.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	汚水 機械室・便所 VP 100A	20.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	雑排水 機械室・便所 VP 40A	18.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	雑排水 機械室・便所 VP 50A	19.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	雑排水 機械室・便所 VP 75A	5.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	雑排水 機械室・便所 VP 100A	17.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	通気 機械室・便所 VP 50A	14.0	m			
	硬 質 塩 化 ビニル 管	通気 機械室・便所 VP 100A	13.0	m			
	保 温 工 事		1.0	式			
	タイヤメントカッター穿孔工事		1.0	式			
	床 上 掃 除 口	CLVS 50	7.0	個			
	床 上 掃 除 口	CLVS 75	7.0	個			
	床 上 掃 除 口	CLVS 100	2.0	個			
	床 排 水 口	T5A-1S 50	1.0	個			
	通 気 金 物	100A	2.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【 屋 外 排 水 設 備 】						
	硬 質 塩 化 ビ ニ ル 管	地中配管 VP 100A	27.0	m			
	硬 質 塩 化 ビ ニ ル 管	地中配管 VP 150A	1.0	m			
	根 切	機械	16.2	m ³			
	砂		5.1	m ³			
	埋 戻 し	機械	11.1	m ³			
	残 土 処 理	敷き均し	5.1	m ³			
	小 口 径 汚 水 枳	①150-200 ST 1030II 耐荷重蓋(T-14)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	②100-200 90° 合流 990H 耐荷重蓋(T-14)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	③100-200 ST 980II 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	④100-200 ST 950H 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	⑤100-200 90° 2本合流 880II 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	⑥100-200 90° L 870H 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	⑦100-200 ST 850II 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	⑧100-200 ST 840H 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			
	小 口 径 汚 水 枳	⑨100-200 ST 840II 耐荷重蓋(T-8)	1.0	組			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	消 火 設 備 工 事						
	PFU 消火ホ ^ッ ソフ ^ッ ユニット	50Φ×40Φ×300L/min×50.2m 制御盤、FV、GV、CV、FJ、他標準付属品一式	1.0	台			
	同 上 据 付 費		1.0	台			
	同 上 搬 入 費		1.0	台			
	TF 消火用充水タンク	200L (600*600*900H) ステンレス製 溶融亜鉛メッキ製架台 共	1.0	個			
	同 上 据 付 費		1.0	個			
	HB 屋 内 消 火 栓 箱	消火器箱併設形 易操作性1号屋内消火栓 埋込型	4.0	個			
	配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 SGP-白 40A	1.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 SGP-白 50A	73.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 SGP-白 65A	38.0	m			
	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	屋内一般 SGP-VS 50A	19.0	m			
	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	屋内一般 SGP-VS 65A	9.0	m			
	塗 装 工 事		1.0	式			
	タ ^ッ イヤモント ^ッ カッター穿孔工事		1.0	式			
	逆 止 弁	50A	1.0	個			
	仕 切 弁	50A	1.0	個			
	フレキシブルシ ^ョ イント	50A	1.0	個			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	換 気 設 備 工 事						
	F E - 1 送 風 機	型式:据置型 直結タイプ 能力:3,320m ³ /h	1.0	台			
	F E - 2 送 風 機	型式:壁付型 排気用 能力:300Φ×1,980m ³ /h	1.0	台			
	F S - 1 送 風 機	型式:壁付型 給気用 能力:300Φ×1,980m ³ /h	1.0	台			
	F E - 3 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:100Φ×160m ³ /h	1.0	台			
	F E - 4 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:150Φ×460m ³ /h	1.0	台			
	F E - 5 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:150Φ×460m ³ /h	1.0	台			
	F E - 6 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:150Φ×340m ³ /h	2.0	台			
	F E - 7 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:150Φ×480m ³ /h	2.0	台			
	F E - 8 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:100Φ×190m ³ /h	1.0	台			
	F E - 9 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:150Φ×340m ³ /h	1.0	台			
	F E - 10 排 気 ヲ	型式:天井埋込型 能力:100Φ×160m ³ /h	1.0	台			
	F E - 11 排 気 ヲ	型式:パイプ用ファン 能力:100Φ×75m ³ /h	1.0	台			
	換 気 機 器 取 付 費		1.0	式			
	スハ゜イラルタ゜クト	亜鉛鉄板 100Φ	10.0	m			
	スハ゜イラルタ゜クト	亜鉛鉄板 150Φ	28.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防 火 タ ン ハ ー	FD 100Φ	2.0	個			
	防 火 タ ン ハ ー	FD 150Φ	2.0	個			
	SUS 製 深 型 フ ー ト	防虫網付 100Φ	4.0	個			
	SUS 製 深 型 フ ー ト	防虫網付 150Φ	5.0	個			
	SUS 製 深 型 フ ー ト	防虫網付, FD付 150Φ	1.0	個			
	ハ ー ス 用 カ ー ラ リ	VHS 400×400	8.0	個			
	制 気 口 ホ ッ ク ス		1.0	式			
	タ ン ヤ モ ン ト カ ッ タ ー 穿 孔 工 事		1.0	式			
	5 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	空 調 設 備 工 事						
	ACP-1 空冷ヒートポンプ式 パッケージ型エアコン	型式:天吊型 シングル 冷房:14.0kW、暖房:16.0kW	10.0	組			
	ACP-2 空冷ヒートポンプ式 パッケージ型エアコン	型式:天井吊付4方向型 ツイン 冷房:20.0kW、暖房:22.4kW	1.0	組			
	ACP-3 空冷ヒートポンプ式 パッケージ型エアコン	型式:天井吊付2方向型 シングル 冷房:3.6kW、暖房:4.0kW	1.0	組			
	RAC-1 ルームエアコン	型式:壁掛型 冷房:2.8kW、暖房:3.6kW	1.0	組			
	RAC-2 ルームエアコン	型式:壁掛型 冷房:2.5kW、暖房:2.8kW	2.0	組			
	RAC-3 ルームエアコン	型式:壁掛型 冷房:2.5kW、暖房:2.8kW	1.0	組			
	FAN-1 搬送ファン	型式:搬送ファン 風量:1,250m ³ /h	10.0	台			
	空調機器取付費		1.0	式			
	冷媒用被覆銅管	液管 6.4Φ	43.0	m			
	冷媒用被覆銅管	液管 9.5Φ	112.0	m			
	冷媒用被覆銅管	ガス管 9.5Φ	31.0	m			
	冷媒用被覆銅管	ガス管 12.7Φ	12.0	m			
	冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9Φ	98.0	m			
	冷媒用被覆銅管	ガス管 25.4Φ	14.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 16A	8.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 20A	19.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 25A	11.0	m			
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 25A	30.0	m			
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 50A	26.0	m			
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 75A	25.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 カラーVP 16A	14.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 カラーVP 20A	79.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 カラーVP 25A	3.0	m			
	保 温 工 事		1.0	式			
	樹脂製化粧カバー	屋内	21.0	m			
	樹脂製化粧カバー	屋外	105.0	m			
	エアカットハーフ	20A	14.0	個			
	エアカットハーフ	25A	2.0	個			
	渡り配線	EM-BBF2.0-3C	156.0	m			
	天吊型空調用防球カバー	架台共	10.0	個			
	小口径汚水桝	100-150 90° L 300H 樹脂製蓋	6.0	組			
	小口径汚水桝	100-150 90° 合流 300H 樹脂製蓋	4.0	組			
	根 切	機械	16.3	m ³			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	砂		9.2	m ³			
	埋 戻 し	機械	7.1	m ³			
	残 土 処 理	敷き均し	9.2	m ³			
	6 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	リモコン設備工事						
	ON/OFF コントローラー		1.0	台			
	タッチパネル集中監視リモコン		1.0	台			
	リモコン取付費		2.0	台			
	制御用ボックス	600*1200*200	1.0	台			
	制御用ボックス	800*1000*200	1.0	台			
	リレ	100V用 2線式	4.0	個			
	手元開閉器	屋内用 2P 30AF15~30A	5.0	個			
	集中リモコン配線	EM-CBE1.25-2C 管内	640.0	m			
	個別リモコン配線	EM-CEES1.25-2C 管内	936.0	m			
	個別リモコン配線	EM-CEES3.5-4C 管内	936.0	m			
	電線管	G22 露出	20.0	m			
	電線管	E19 露出	8.0	m			
	電線管	E31 露出	250.0	m			
	電線管	E39 露出	25.0	m			
	電線管	E51 露出	25.0	m			
	電線管	E63 露出	86.0	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	プルボックス	200×200×200 鋼板製	76.00	個			
	プルボックス	200×200×200 SUS製	8.00	個			
	集中制御設定費用		1.0	式			
	集中制御試運転調整費		1.0	式			
	電線管塗装工事	G22 露出	20.0	m			
	電線管塗装工事	E19 露出	8.0	m			
	電線管塗装工事	E31 露出	250.0	m			
	電線管塗装工事	E39 露出	25.0	m			
	電線管塗装工事	E51 露出	25.0	m			
	電線管塗装工事	E63 露出	88.0	m			
	リモコン用カード購入費	30枚	1.0	式			
	7 計						

	名 称	内 容	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
8	撤 去 工 事						
	衛 生 器 具 類 撤 去 工 事		1.0	式			
	給 水 設 備 撤 去 工 事		1.0	式			
	排 水 設 備 撤 去 工 事		1.0	式			
	消 火 設 備 撤 去 工 事		1.0	式			
	換 気 設 備 撤 去 工 事		1.0	式			
	8 計						

外構工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D	外 構 工 事						
1	外 構 工 事	(1)撤去	1.0	式			
		(2)改修	1.0	式			
	計						
2	花 壇 ・ ス ロ ー プ		1.0	式			
	計						
3	発 生 材 処 理	(1)運搬	1.0	式			
		(2)処分	1.0	式			
	計						
	計						

外構工事内訳書（直接工事費）

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	外 構 工 事	(1)撤去					
	(構 内 舗 装)						
	アスファルト表層撤去	t5.0	32.8	m ³			
	インターロッキング撤去	再利用しない	173.0	m ²			
	路 盤 鋤 取 り	敷砂共	121.0	m ³			
	カ ッ タ ー 入	タイル面	10.7	m			
	カ ッ タ ー 入	コンクリート面	10.7	m			
	タ イ ル 舗 装 撤 去	下地モルタル共	88.9	m ²			
	土間コンクリート撤去		4.2	m ³			
	路 盤 鋤 取 り		11.3	m ³			
	車止めブロック撤去	100×150×600	48.0	か所			
	(構 外 舗 装)						
	カ ッ タ ー 入	アスファルト面	7.0	m			
	アスファルト表層撤去	t5.0	1.9	m ³			
	路 盤 鋤 取 り	敷砂共	9.7	m ³			
	マンホール蓋撤去	1000×1000 2枚蓋	1.0	か所			
	暗 渠 一 部 撤 去		1.0	m ³			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	カ ッ タ ー 入	コンクリート面	11.6	m			
	(囲 障)						
	メ ッ シ ュ フ ェ ン ス 撤 去	H=1200	65.8	m			
	フ ェ ン ス 基 礎 撤 去		33.0	か所			
	縁 石 撤 去	150/170×600	171.0	m			
	縁 石 撤 去	150×150×600	50.2	m			
	縁 石 撤 去	120×120×600	16.7	m			
	法 面 鋤 取 り		3.6	m ³			
	花 壇 土 留 め 擁 壁 撤 去		67.3	m			
	(工 作 物)						
	旗 竿 ポ ー ル 撤 去		3.0	か所			
	同上コンクリート基礎基礎		3.0	か所			
	井 水 囲 い 壁 撤 去		1.0	か所			
	バ リ カ ー 撤 去	上下式 基礎共	3.0	か所			
	照 明 ポ ー ル 撤 去		2.0	か所			
	同上コンクリート基礎撤去		2.0	か所			
	集 水 枡 撤 去		2.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	改 修 工 事						
	(囲 障)						
	屋外機廻りルーバーフェンス	W1600×D890 扉共	10.0	か所			
	メッシュフェンス	H=1200 コンクリート基礎共	85.4	m			
	両開きフェンス扉	W1800×H1200	1.0	か所			
	片開きフェンス扉	W900×H1200	1.0	か所			
	防音フェンス	H=2000 基礎共	65.0	m			
	土留めコンクリートブロック積	t150	48.5	m			
	(構 内 舗 装)						
	アスファルト舗装	A-5-15 再生材	1,105.0	m ²			
	デザイン舗装		152.0	m ²			
	コンクリート舗装	C-10-10 タイル舗装下地	15.4	m ²			
	タイル舗装舗装	下地モルタル共	62.4	m ²			
	コンクリート舗装	C-10-10 自転車置き場	30.0	m ²			
	縁 石 A	120×120 凝石	18.8	m			
	縁 石 B	120×120 御影石	9.4	m			
	車止めブロック	既製コンクリート L=600 アカービン止め	46.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	白 線 引 き	W=150	270.0	m			
	白 線 引 き	W=300	16.0	m			
	身 障 者 マ ー ク	W=150 ≒7.0m/か所	2.0	か所			
	停 止 線	W=200	13.00	m			
	バ リ カ ー	ステンスφ42.7×2.0 可動式 W700×H650	2.0	か所			
	同上コンクリート基礎		4.0	か所			
	(構 外 舗 装)						
	ア ス フ ェ ル ト 舗 装	A-5-15 再生材	61.3	m ²			
	カ ラ ー ア ス フ ェ ル ト 舗 装		61.3	m ²			
	マ ソ ホ ー ル 蓋 設 置	鋼製グレーチング固定式すべり止め式 1000×1000 T-14 受け躯体共	1.0	か所			
	(敷 地 内 排 水)						
	L 型 側 溝 布 設		64.4	m			
	集 水 枡	500×500×H500 既製品 鋼製グレーチング蓋 T-14 ボルト止	2.0	か所			
	集 水 枡	500×500×H500 既製品 鋼製グレーチング蓋 T-2 ボルト止	4.0	か所			
	集 水 枡	300×300×H300 既製品 鋼製グレーチング蓋 T-14 ボルト止	4.0	か所			
	埋 設 管	VP φ150	30.9	m			
	埋 設 管	VP φ200	8.5	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	上蓋式 U 形 側 溝	W=240	13.0	m			
	U 字 側 溝 蓋	W=240用 L=600	60.0	枚			
	樋 受 け 石	300×300×50 コンクリート平板	4.00	か所			
	(工 作 物)						
	カ ー ポ ー ト		1.0	か所			
	同上コンクリート基礎		1.0	か所			
	自 転 車 置 き 場	スリット共	2.0	か所			
	同上コンクリート基礎		2.0	か所			
	キュービクル基礎		1.0	か所			
	屋 外 機 基 礎	駐輪場側	1.0	か所			
	屋 外 機 基 礎	体育館廻り	10.0	か所			
	発 電 機 基 礎		1.0	か所			
	オ イ ル タ ン ク 基 礎		1.0	か所			
	照 明 ・ カ メ ラ ホ ー ル 基 礎		4.0	か所			
	(サ イ ン)						
	EX-1 ス タ ン ド サ イ ン	駐車場誘導	1.0	か所			
	同上コンクリート基礎		1.0	か所			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	EX-2 ス タ ン ド サ イ ン	まごころ駐車場	1.0	か所			
	同上	コンクリート基礎	1.0	か所			
	EX-3 災 害 時 避 難 場 所 サ イ ン		1.0	か所			
	同上	コンクリート基礎	1.0	か所			
	EX-4 駐 輪 場 サ イ ン		1.0	か所			
	同上	コンクリート基礎	1.0	か所			
	(北側既存擁壁)						
	高 圧 洗 浄		141.0	m ²			
	下 地 調 整	RC面 RB種	141.0	m ²			
	立 上 り 樹 脂 塗 装	水系1液自己硬化型 シリカ系エマルジョン塗料	141.0	m ²			
	EXP-J シーリング [®] 打ち	ポリウレタン系 20×10	5.7	m			
	(植栽)						
	シ バ サ ク ラ	3芽立 コン径9.0	23.9	m ²			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	花 壇 ・ ス ロ ー プ						
	根 切	布堀 機械	32.6	m3			
	床 付 け		103.0	m3			
	埋 戻 し	根切土使用	14.4	m3			
	盛 土	根切土使用	8.5	m3			
	砕 石 地 業	基礎下 再生材	6.3	m3			
	砕 石 地 業	土間下 再生材	4.0	m3			
	異 形 鉄 筋	SD295 D10	1.7	t			
	異 形 鉄 筋	SD295 D13	0.5	t			
	鉄 筋 加 工 組 立 費		2.1	t			
	運 搬 費	4t車	2.1	t			
	捨 て コ ン ク リ ー ト	FC-18 S-15	3.8	m3			
	基 礎 ・ 立 上 り コ ン ク リ ー ト	FC-21 S-18	21.9	m3			
	土 間 コ ン ク リ ー ト	FC-21 S-18	12.3	m3			
	打 設 手 間	捨てコン 人力打設	3.8	m3			
	打 設 手 間	基礎・立上りコン ポンプ打	21.9	m3			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	打 設 手 間	土間コンポンプ打	12.3	m ³			
	ポンプ圧送基本料金	30m ³ /回以下 圧送費共	2.0	回			
	普 通 型 枠	基礎部	109.0	m ²			
	打 放 型 枠	地上 B種	74.8	m ²			
	運 搬 費		184.0	m ²			
	面 木		55.1	m			
	階 段 タ イ ル 張	磁器質 100角 無釉	6.0	m ²			
	鼻 先 タ イ ル 張	磁器質 100角 無釉	28.2	m			
	タイル下地モルタル塗		15.0	m ²			
	土留め擁壁天端均し		78.1	m			
	ス ロ ー プ 手 摺	SUSφ42.7 H=350 支柱φ34 @1,000	27.5	m			
	立上り打放し補修	全面	74.8	m ²			
	立上り樹脂塗装	水系1液自己硬化型 シリカ系エマルジョン塗料	74.8	m ²			
	ベンチデッキ		1.3	m ²			
	コーナーカーポート	硬質塩化ビニル 90×90	1.0	m			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	発 生 材 処 理	(1)運搬					
	積 込 み	コンクリート・モルタル類 機械	270.0	m3			
	積 込 み	仕上げ材・木類 機械	39.9	m3			
	無筋コンクリート類		90.1	m3			
	砕 石		142.0	m3			
	コンクリートブロック		0.3	m3			
	木 く ず		39.3	m3			
	が れ き		2.7	m3			
	アスファルト片		34.9	m3			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	発 生 材 処 理	(2)処分					
	無 筋 コ ン ク リ ー ト 類		90.1	m3			
	砕 石		142.0	m3			
	コ ン ク リ ー ト ブ ロ ッ ク		0.3	m3			
	木 く ず		39.3	m3			
	が れ き		2.7	m3			
	ア ス フ ェ ル ト 片		34.9	m3			
	有 価 物 処 理	鉄屑 H4程度	△ 0.7	t			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙4	外 部 足 場		1.00	式			
	外 部 足 場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) W=900 H=15.0m未満 9か月	1,372.00	m ²			
	外 部 足 場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) W=600 H=10.0m未満 9か月	877.00	m ²			
	ブ ラ ケ ッ ト 足 場	H=10m未満 9か月	803.00	m ²			
	玄関ポーチ 脚 立 足 場	並列 1か月	21.00	m ²			
	計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙7	開 口 塞 ぎ		1.00	式			
	軽 鉄 間 仕 切 り	W=65 @450	2.80	m ²			
	壁 珪 酸 カ ル シ ウ ム 板	t8.0 ノアス	5.60	m ²			
	グ ラ ス ウ ール 充 填	W16 K50	2.80	m ²			
	有 孔 繊 維 混 入 石 膏 ボ ー ド	t9	2.80	m ²			
	壁 素 地 ご し ら え	繊維強化セメント板面	2.8	m ²			
	壁 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗	繊維強化セメント板面	2.8	m ²			
	計						
	改め計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙9	保 護 具 ・ 保 護 衣	内部改修	1.00	式			
	保 護 メ ガ ネ		5.00	個			
	マ ス ク		15.00	個・口			
	マスク替えフィルター		15.00	組			
	保 護 衣		15.00	着			
	保 護 手 袋		15.00	着			
	靴 カ バ ー		15.00	足			
	計						

