

多気町松阪市学校組合 多気中学校体育館等改築及び解体工事

内 訳 明 細 書

アスカ・村林特定建築設計共同企業体

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	多気町松阪市学校組合 多気中学校体育館等改築及び解体工事						
	(内 訳)						
A	建築	工事	1	式			
B	電気設備	工事	1	式			
C	機械設備	工事	1	式			
D	屋外附帯	工事	1	式			
E	既設解体	工事	1	式			
	直接工事費						
F	共通仮設費		1	式			
	純工事費						
G	現場管理費等		1	式			
	工事原価						
H	一般管理費等		1	式			
	合計(工事価格)						
I	消費税相当額		1	式			
	総合計(工事費)						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
A	建築 工事						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工事		1	式			
3	地業工事		1	式			
4	鉄筋工事		1	式			
5	コンクリート工事		1	式			
6	型枠工事		1	式			
7	鉄骨工事		1	式			
8	組積工事		1	式			
9	防水工事		1	式			
10	石、タイル工事		1	式			
11	木工事		1	式			
12	屋根及びとい工事		1	式			
13	金属工事		1	式			
14	左官工事		1	式			
15	建具工事		1	式			
16	塗装工事		1	式			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
17	内外装工事		1	式			
18	ユニット及びその他工事						
A a) の 計							

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	直接仮設工事						
	水盛遣方損料		1	式			
	墨出し損料		1	式			
	現寸型板損料		1	式			
	外部足場損料	枠組み本足場	1	式			
	外部足場損料	脚立足場	1	式			
	内部足場損料	枠組み本足場	1	式			
	内部足場損料	鉄骨足場	1	式			
	内部足場損料	脚立足場	1	式			
	内部足場損料	枠組ステージ足場	1	式			
	災害防止施設	垂直養生 養生シート張り	1	式			
	災害防止施設	水平養生 安全ネット張り	1	式			
	上部安全手摺	枠組み本足場用	1	式			
	養生費	躯体・仕上	1	式			
	整理清掃費		1	式			
	1の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	土工事						
	根切	機械掘削 布・総堀	435.0	m3			
	床付		360.0	m2			
	埋戻し	機械 残土利用	239.0	m3			
	残土処分	場内敷均し	196.0	m3			
	地盤改良残土処分	場外処分	176.0	m3			
	土工機械運転		1	式			
	水換え費		1	式			
	2の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	地業工事						
	砕石地業	基礎下 再生材	26.0	m3			
	砕石地業	土間下 再生材	202.0	m3			
	土間下防湿シート敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	1,500.0	m2			
	地盤改良	固化材80kg/m3	900.0	m3			
	(地盤柱状改良工事)						
	施工費	φ1,000×0.87+8.13m	89.0	本			
	固化材(六価クロム対応型)	配合量350kg/m3(仮定)	219.0	t			
	重機搬送費		1.0	式			
	組立解体費		1.0	式			
	配合試験費	配合試験用試料土採取共	1.0	式			
	全長ボーリングコア採取		1.0	ヶ所			
	頭部コア採取		1.0	ヶ所			
	一軸圧縮強度試験		2.0	ヶ所			
	六価クロム溶出試験		1.0	ヶ所			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼	SD295A D10	2.42	t			
	異形棒鋼	SD295A D13	21.23	t			
	異形棒鋼	SD295A D16	2.26	t			
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造 スペーサー、結束線等共	24.91	t			
	鉄筋運搬費	10t車	24.91	t			
	鉄屑	スクラップ H2 (減額)	0.74	t			
	4の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	コンクリート工事						
	生コンクリート	捨てコン Fc-18N×15×25	18.0	m3			
	生コンクリート	土間コン Fc-21N×15×25	202.0	m3			
	生コンクリート	基礎部 Fc-24N×15×25	182.0	m3			
	生コンクリート	地上部 Fc-24N×18×25	100.0	m3			
	構造体温度補正		1	式			
	コンクリート打設手間	捨てコン ポンプ	18.0	m3			
	コンクリート打設手間	土間コン ポンプ	202.0	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ	182.0	m3			
	コンクリート打設手間	地上部 ポンプ	100.0	m3			
	コンクリートポンプ車損料		1	式			
	5の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1)	上屋本体工事						
	(鋼材)						
	□-350×350×12	BCR295	29.55	t			
	H-588×300×12×20	SS400	1.16	t			
	H-440×300×12×20	SS400	0.19	t			
	H-600×200×11×17	SS400	29.74	t			
	H-596×199×10×15	SS400	11.84	t			
	H-450×200×9×14	SS400	2.12	t			
	H-446×199×8×12	SS400	1.02	t			
	H-350×175×7×11	SS400	9.85	t			
	H-346×174×6×9	SS400	2.81	t			
	H-300×150×6.5×9	SS400	9.36	t			
	H-298×149×5.5×8	SS400	0.74	t			
	H-250×125×6×9	SS400	5.21	t			
	H-248×124×5×8	SS400	10.44	t			
	H-200×100×5.5×8	SS400	0.07	t			
	H-198×99×4.5×7	SS400	2.28	t			
	H-200×200×8×12	SS400	0.86	t			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	[-125×65×6×8	SS400	5.91	t			
	□-150×150×9	SS400	0.88	t			
	PL(切板鋼板)類		23.95	t			
	FB-25×9	SS400	0.73	t			
	副資材	ブレース、ボルト類	1.0	式			
	(鋼材)の計						
	工場製作費		1.0	式			
	錆止め	JIS K 5621	1.0	式			
	鉄骨運搬費		1.0	式			
	現場建方費		1.0	式			
	現場工事費		1.0	式			
	建方重機費		1.0	式			
	NDコア		1.0	式			
	現場溶接費		1.0	式			
	検査費		1.0	式			
	イ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ロ)	母屋、胴縁工事						
	(鋼材)						
	C-100×50×20×2.3		29.82	t			
	アングルピース		3.01	t			
	切板鋼板		1.83	t			
	ボルト類		1.0	式			
	(鋼材)の計						
	工場製作費		1.0	式			
	鉄骨運搬費		1.0	式			
	建方重機費		1.0	式			
	現場工事費		1.0	式			
	ロ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ニ)	ブドウ棚工事						
	(鋼材)						
	C-100×50×20×2.3		0.61	t			
	アングルピース		0.09	t			
	ボルト類		1.0	式			
	(鋼材)の計						
	工場製作費		1.0	式			
	鉄骨運搬費		1.0	式			
	建方重機費		1.0	式			
	現場工事費		1.0	式			
	ニ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ホ)	内部階段工事						
	(鋼材)						
	FB-19×300		1.39	t			
	L-65×65×6		0.14	t			
	切板鋼板	曲げ加工	1.16	t			
	[-250×90×9×13		0.87	t			
	縞板鋼板	曲げ加工	0.55	t			
	ボルト類		1.0	式			
	(鋼材)の計						
	工場製作費		1.0	式			
	錆止め	JIS K 5621	1.0	式			
	鉄骨運搬費		1.0	式			
	建方重機費		1.0	式			
	現場工事費		1.0	式			
	スチール手すり	材工共	69.2	m			
	ホ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
へ)	外部階段工事						
	(鋼材)						
	□-150×150×6		0.14	t			
	H-250×125×6×9		0.37	t			
	[-250×90×9×13		0.58	t			
	縞板鋼板		0.61	t			
	切板鋼板		0.11	t			
	ボルト類		1.0	式			
	(鋼材)の計						
	工場製作費		1.0	式			
	鉄骨運搬費		1.0	式			
	建方重機費		1.0	式			
	現場工事費		1.0	式			
	溶融亜鉛メッキ		1.0	式			
	スチール手すり	材工共 溶融亜鉛メッキ	21.4	m			
	へ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ト)	SBユニット工事						
	ビルドセット	レベル調整体・位置決アンカー	32.0	ヶ所			
	SB固定柱脚ユニット(0柱)BCR295	□-350×12-L496×199	20.0	ヶ所			
	SB固定柱脚ユニット(0柱)BCR295	□-350×12-T496×199	12.0	ヶ所			
	中間梁(一次加工込)SS400	H-496×199×9×14	12.63	t			
	SB鉄筋工事	鉄筋メッシュ	5.64	t			
	SB鉄筋工事	補強筋	0.96	t			
	据付費	揚重機費共	1.0	式			
	副資材費		1.0	式			
	消耗品・雑費		1.0	式			
	運搬搬入費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	トの計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
8	組積工事						
	(押出成形セメント板)						
	外壁 押出成形板	t=60 低汚染型フッ素樹脂塗装	708.0	m2			
	外壁 押出成形板	t=75 デザインパネル 低汚染型フッ素樹脂塗装	102.0	m2			
	柱・梁巻 外壁 押出成形板	t=60 低汚染型フッ素樹脂塗装	129.0	m2			
	コーナーパネル 外壁 押出成形板	t=60 低汚染型フッ素樹脂塗装	229.0	m2			
	遠しアングル	L-50×50×6 材工共 一般錆止	190.0	m2			
	遠しアングル	L-65×65×6 材工共 一般錆止	190.0	m2			
	開口補強アングル	L-65×65×6 材工共 一般錆止	717.0	m2			
	開口補強アングル	L-75×75×6 材工共 一般錆止	70.0	m2			
	アングルピース	一般錆止	700.0	m2			
	副資材	(専用金具)	1.0	式			
	空目地ロックウール充填		1.0	式			
	二次防水工法		1.0	式			
	押出成形板 目地シーリング	変成シリコン	1.0	式			
	電源	ゼネレーター 200V 3相	1.0	式			
	荷取・運搬費	荷卸レッカー共	1.0	式			
	廃材処理費		1.0	式			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
9	防水工事						
	(外部)						
	ウレタン系塗膜防水	平部 X-1	102.0	m2			
	ウレタン系塗膜防水	立上り X-1	32.3	m2			
	アルミ防水押え		18.9	m			
	アルミ笠木 W300		42.3	m			
	アルミ笠木 コーナー		4.0	ヶ所			
	ウレタン系塗膜防水	X-2	250.0	m2			
	排水溝	W200	172.0	m			
	鼻先防水押え	SUS25×25	180.0	m			
	ルーフトレイン	φ100 タテ	10.0	ヶ所			
	ルーフトレイン	φ100 横	4.0	ヶ所			
	中間トレイン	φ100	10.0	ヶ所			
	建具廻りシーリング	MS-2 10×15	663.0	m			
	9の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
10	石、タイル工事						
	(内部)						
	床 磁器質タイル	300角	16.4	m			
	床 磁器質モザイクタイル	100角	1.6	m2			
	床 汚垂石		1.4	m2			
	巾木 磁器質タイル	H=100	1.8	m			
	(外部)						
	床 段鼻ノンスリップタイル	磁器質 150×60	141.0	m			
	点字タイル	300×300	0.5	m2			
	床 磁器質タイル	300角	45.7	m2			
	10の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11	木工事						
	床 下地構造用合板	t=12+24	1045.0	m2			
	巾木 桧	H=60	150.0	m			
	巾木 桧	H=100	288.0	m			
	壁 桧板貼	t=15	306.0	m2			
	壁 リブ格子貼		49.8	m2			
	壁 有孔しな合板	t=6 寒冷紗裏貼共	598.0	m2			
	壁 胴縁組	一般	548.0	m2			
	壁 胴縁組	アリーナ1階部	355.0	m2			
	壁 構造用合板	t=9	548.0	m2			
	壁見切り 桧	40×40	130.0	m			
	柱、梁見切り 桧	40×40	188.0	m			
	11の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
12	屋根及びとい工事						
	嵌合式瓦棒葺き アルミ吊子	ガルバリウム鋼板カラー t=0.4	1,368.0	m2			
	下地複合断熱ボード	ダイワハイボードダンネットRH t=60 カラージャイナー含む	1,368.0	m			
	ゴブアスルーフィン	t=1.0	1,368.0	m			
	軒先唐草 上裏巻	ガルバリウム鋼板カラー t=0.4	96.6	ヶ所			
	軒先化粧クアツ	ガルバリウム鋼板カラー	96.6	m			
	ケラバ唐草 水切り共	ガルバリウム鋼板カラー t=0.4	61.2	m			
	棟包み	エプロン共、FB下地共 ガルバリウム鋼板カラー t=0.4	48.3	m			
	ケラバ取合水切り	ガルバリウム鋼板カラー t=0.6	38.0	m			
	ステンレス飾り桧	100 φ	4.0	ヶ所			
	軒樋	硬質塩ビ VP100 φ カラー 掴み金物SUS共	116.0	m			
	エルボ等取合金物		1.0	式			
	養生管	SGP H=1.8m	15.0	ヶ所			
	荷揚運搬費		1.0	式			
	廃材処理他		1.0	式			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	現場成型費		1.0	式			
	12の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
13	金属工事						
	(内部)						
	床 鋼製床組	H=1,000 体育館ステージ用	94.9	m2			
	床 鋼製床組	H=600 体育館アリーナ用	950.0	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地 (間仕切り)	W65 @300	327.0	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地 (外壁廻り)	W65 @300	303.0	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地 (ライニング)	W65 @300	25.0	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地	柱型	145.0	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地 開口補強		1.0	式			
	天井 軽量鉄骨天井下地	C19 @360 捨貼有り	407.0	m2			
	天井 軽量鉄骨天井下地	C19 @300	190.0	m2			
	上り框	SUS304HL 50×25	4.8	m			
	ステンレス面台	SUS304HL 120×25 t=1.5	9.2	m			
	階段ノンスリップ	ステンレス W35 フラットエンド	33.4	m			
	階段手摺	樹脂製42φ 壁付け	7.3	m			
	ステージ ステンレスタラップ	φ22	1.0	ヶ所			
	キャットウォーク 手摺	H=1,200	120.0	m			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	アリーナ地窓 ステンレス格子		8.0	ヶ所			
	アリーナ床下点検口	SUS製 600角	4.0	ヶ所			
	(外部)						
	軒天 軽量鉄骨天井下地	垂壁	57.0	m2			
	軒天 軽量鉄骨天井下地	C25	112.0	m2			
	床下換気口	ステンレス丸型ジール 200φ	12.0	ヶ所			
	ステンスタラップ	W400 φ22	2.0	ヶ所			
	13の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14	左官工事						
	(内部)						
	床 モルタル塗 タイル下地		18.0	m2			
	床 モルタル塗 貼物下地	階段	15.8	m2			
	床 セルフレベリング	張物下地等	434.0	m2			
	床 セルフレベリング	フローリング部	180.0	m2			
	建具廻りモルタル詰	内部	15.6	m			
	(外部)						
	床 モルタル塗 金コテ仕上げ		144.0	m2			
	床 モルタル塗 金コテ仕上げ	階段部	74.7	m2			
	床 モルタル塗 刷毛引き仕上げ	スロープ	9.3	m2			
	床 モルタル塗 タイル下地		45.7	m2			
	屋根 コンクリート金コテ	防水下地	351.0	m2			
	巾木 モルタル塗	H=600	104.0	m			
	巾木 モルタル塗	H=50	48.0	m			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	外壁 コンクリート打放し補修	防水下地	32.3	m2			
	外壁 コンクリート打放し補修	庇見付け	46.9	m2			
	軒天 コンクリート打放し補修		69.6	m2			
	天端コンクリート金コテ	W150	42.3	m			
	排水溝モルタル	W200	172.0	m			
	建具廻りモルタル詰	外部	63.1	m			
	14の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
イ)	アルミニウム製建具工事						
		W × H					
	AW-1	500 × 1,560	14.0	ヶ所			
	AW-2	4,100 × 2,910	2.0	ヶ所			
	AW-3	500 × 1,760	12.0	ヶ所			
	AW-4	4,100 × 2,710	2.0	ヶ所			
	AW-5	1,800 × 3,580	20.0	ヶ所			
	AW-5'	1,800 × 3,580	12.0	ヶ所			
	AG-1	815 × 600	8.0	ヶ所			
	AG-2	1,000 × 1,400	3.0	ヶ所			
	けr	1,000 × 2,000	1.0	ヶ所			
	AD-1	1,100 × 2,000	1.0	ヶ所			
	AD-2	900 × 2,000	1.0	ヶ所			
	PT-1 アルミパネーション	3,950 × 2,500	1.0	ヶ所			
	取付調整、運搬費その他		1.0	式			
	イ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ロ)	鋼製建具工事						
		W × H					
	SD-1	2,350 × 2,000	1.0	ヶ所			
	SD-2	2,350 × 2,000	2.0	ヶ所			
	SD-3	2,500 × 2,000	4.0	ヶ所			
	LSD-1	1,210 × 2,000	1.0	ヶ所			
	LSD-2	850 × 2,000	2.0	ヶ所			
	LSD-3	1,200 × 2,000	2.0	ヶ所			
	LSD-4	850 × 2,000	2.0	ヶ所			
	LSD-5	850 × 2,000	2.0	ヶ所			
	LSD-6	800 × 2,000	10.0	ヶ所			
	SF-1	1,000 × 2,500	1.0	ヶ所			
	取付調整、運搬費その他		1.0	式			
	ロ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
二)	ガラス工事						
	強化ガラス	ST-4	14.4	m2			
	強化ガラス	ST-5	216.0	m2			
	強化ガラス	ST-6	17.6	m2			
	強化型ガラス	FT-4	10.9	m2			
	飛散防止フィルム		241.0	m2			
	ガラスシーリング	変成シリコン 5*5	1,078.0	m			
	二)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
16	塗装工事						
	(内部)						
	巾木 自然塗料		438.0	m			
	壁 自然塗料		903.0	m2			
	壁 合成樹脂エマルジョンペイント	EP塗 ケイカル面	716.0	m2			
	壁見切り 自然塗料		148.0	m			
	柱、梁見切り 自然塗料		188.0	m			
	ポーター 自然塗料		48.9	m			
	家具 自然塗料		21.4	m2			
	建具 合成樹脂調合ペイント	鋼製建具 SOP塗	11.1	m2			
	鉄骨 合成樹脂調合ペイント	SOP塗	1,375.0	m2			
	(外部)						
	外壁 つや有合成樹脂エマルジョンペイント	EP-G塗 ケイカル面 庇見付け部	57.0	m2			
	軒天 つや有合成樹脂エマルジョンペイント	EP-G塗 ポート面	112.0	m2			
	庇見付 耐候性塗料塗	A種 コンクリート打放面	46.9	m2			
	軒天 耐候性塗料塗	A種 コンクリート打放面	69.6	m2			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	外壁サイディング 耐候性塗料塗	A種	122.0	m2			
	16の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
17	内外装工事						
	(内部)						
	床 ビニル床シート	t=2.0	294.0	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0 便所	38.6	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0 階段部	15.8	m2			
	床 塗床		84.3	m2			
	床 ナラフローリング	t=18 特殊張	1,045.0	m2			
	床 ナラフローリング	t=18 直貼	180.0	m2			
	同上 サンダー掛け		1,224.0	m2			
	同上 ウレタン樹脂ワニス		1,224.0	m2			
	巾木 ソフト巾木	H=100	210.0	m			
	巾木 ビニル床シート立上	H=100	51.0	m			
	壁 ケイ酸カルシウム	t=8	763.0	m2			
	壁 石膏ボード	t=12.5	890.0	m2			
	壁 化粧ケイ酸カルシウム	t=6	127.0	m2			
	壁 石膏ボード	t=9.5	853.0	m2			
	壁 グラスウール	t=25	598.0	m2			
	壁 グラスウール	t=50 便所廻り	84.9	m2			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	天井 岩綿吸音板	t=12 石膏ボード t=9.5捨貼共	407.0	m2			
	天井 化粧石膏ボード	t=9.5	190.0	m2			
	廻り縁 塩ビ製	突付け	224.0	m			
	廻り縁 塩ビ製	目透し	315.0	m			
	天井 点検口	アルミ枠 450角	19.0	ヶ所			
	建具塩ビシート貼		63.6	m2			
	(外部)						
	庇見付け ケイ酸カルシウム板	t=6 目スカシ	57.0	m2			
	外壁 窯業系サイディング		122.0	m2			
	軒天 ケイ酸カルシウム板	t=6 目スカシ	112.0	m2			
	外壁 防火サイディング	t=16 金具留 無塗装品	124.0	m2			
	防湿防水シート		124.0	m2			
	シーリング	変成シリコン	1.0	式			
	下端水切り	ガルバリウム鋼板カラー	57.6	m			
	17の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1)	家具・雑工事						
	玄関 下足箱	1,600×350×1,440	2.0	ヶ所			
	更衣室 ロッカー	3,265×450×1,560	2.0	ヶ所			
	下足箱		4.0	ヶ所			
	器具庫ボール収納	W4,500×H2,100	1.0	ヶ所			
	面台メラミン	150×20	6.6	m			
	カーテンボックス		110.0	m			
	ミニキッチン		1.0	ヶ所			
	室名札	桧集成材 200×200×t=20 クリヤー塗装 文字書等共(シルク印刷)	17.0	ヶ所			
	1)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ロ)	体育器具等工事						
	(体育器具)						
1	吊下前方折りたたみ式バスケット台	電動無線型、プラスチックボード 日本バスケットボール協会普及装置検定品	1.0	対			
2	水平引込折りたたみ式バスケット台	シングルフレーム方式、フローハンドル式 プラスチックボード、普及装置検定品	3.0	対			
3	バレー床止金具	φ76.3支柱用、完全落蓋型、 ライトロック方式、亜鉛ダイカスト製	3.0	対			
	バレーボール	φ76.3支柱	2.0	対			
	バレーネット		2.0	対			
4	ソフトテニス床止金具	φ76.3支柱用、完全落蓋型、 ライトロック方式、亜鉛ダイカスト製	1.0	対			
	テニスボール	φ76.3支柱	1.0	対			
	テニスネット		1.0	対			
5	バドミントン床止金具	φ40.0支柱用、完全落蓋型、 ライトロック方式、亜鉛ダイカスト製	4.0	対			
	バドミントンボール	φ40.0	4.0	対			
	バドミントンネット		4.0	対			
6	バスケットボールコートライン引き	24,000×15,000、ライン巾50mm/mm コーナー4ヶ所、ポイント	1.0	面			
7	バスケットボールコートライン引き	20,800×13,000、全ライン ライン巾50mm	2.0	面			
8	バレーボールコートライン引き	6人制、18,000×9,000 ポイント ライン巾50mm	1.0	面			
9	バレーボールコートライン引き	6人制、18,000×9,000 全ライン ライン巾50mm	2.0	面			
10	バドミントンコートライン引き	ダブルス 13,400×6,100 ポイント、ライン巾40mm	4.0	面			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	取付工事費		1.0	式			
	(防球ネット)						
①	1階玄関出入口	2,900×2,400 片開手引き式 ポリエチレン400d/32本 25mm角目	1.0	張			
②	1階出入口	2,900×2,400 片開手引き式 ポリエチレン400d/32本 25mm角目	4.0	張			
③	ステージ前	27,500×7,700 両開きロープ操作式 ポリエチレン400d/44本 100mm角目	1.0	張			
④	2階ギャラリー	5,500×3,500 片開き手引き式 ポリエチレン400d/32本 25mm角目	4.0	張			
⑤	2階ギャラリー出入口	2,500×2,500 片開き手引き式 ポリエチレン400d/32本 25mm角目	1.0	張			
⑥	アリーナ中央 セパレータータイプ	27,500×7,700 両開きロープ操作式 上部 ポリエチレン400d/44本 100mm角目 下部 ポリエチレン400d/32本 25mm角目	1.0	張			
⑦	2階キャットウォーク	33,500×3,500 両開きロープ操作式 ポリエチレン400d/44本 100mm角目	2.0	張			
	(その他)						
	床 体育館シート		1.0	面			
	ステージ下 収納台車	呼び寸法5750L イス用	7.0	台			
	ステージ下 収納台車	呼び寸法5750L 万能台車	3.0	台			
	ステージ可動式階段	W880H1,000 GF-7184程度	1.0	台			
	ロ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ハ)	幕、暗幕カーテン工事						
	(ステージ幕関係)						
㊸	前幕	7,500×5,500 2枚 別珍貫八 2倍ヒダ 鋼製大型レール固定吊、ロープ引分開閉式	1.0	組			
㊹	バック幕	7,500×5,500 2枚 別珍貫八 2倍ヒダ 鋼製大型レール固定吊、ロープ引分開閉式	1.0	組			
㊺	脇幕	2,100×5,500 2枚 別珍貫八 2倍ヒダ パイプ固定吊り式	1.0	対			
㊻	バトン	L=10.80m SUS32 φ 手動昇降式 ウインチ100KG	3.0	ヶ所			
	取付費		1.0	式			
	(暗幕関係)						
1	1階 A-1	2,850×2,500 キングストン 1.5倍ヒダ 手動ロープ引き 片引き開閉式	1.0	枚			
2	1階 B-1	3,000×2,500 キングストン 1.5倍ヒダ 手動ロープ引き 片引き開閉式	4.0	枚			
3	2階 A-1	800×2,000 キングストン 1.5倍ヒダ 手動ロープ引き 片引き開閉式	8.0	枚			
4	2階 B-1	2,100×3,750 キングストン 1.5倍ヒダ 手動ロープ引き 片引き開閉式	32.0	枚			
5	2階 C-1	2,500×3,100 キングストン 1.5倍ヒダ 手動ロープ引き 片引き開閉式	1.0	枚			
	取付費		1.0	式			
	ハ)の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
B	電気設備工事						
1	電灯設備		1	式			
2	動力設備		1	式			
3	構内情報通信網設備		1	式			
4	構内交換設備		1	式			
5	情報表示設備		1	式			
6	拡声設備		1	式			
7	誘導支援設備		1	式			
8	テレビ共同受信設備		1	式			
9	火災報知設備		1	式			
10	構内配電線路		1	式			
11	構内通信線路		1	式			
	B の 計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
イ	電灯幹線						
	電線管	E63 隠ぺい	32	m			
	電線管	FEP65 地中	19	m			
	絶縁電線	EM-IE5.5 管内	32	m			
	絶縁電線	EM-IE5.5 FEP管内	19	m			
	ケーブル	EM-CET38 管内	32	m			
	ケーブル	EM-CET38 FEP管内	19	m			
	プルボックス	500×500×300	3	個			
	同上接地端子		3	個			
	電灯動力端子盤	LP-T	1	面			
	電灯盤	L-2	1	面			
	イの計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
口	電灯分岐						
	電線管	PF22 隠ぺい	72	m			
	電線管	E19 露出	372	m			
	電線管	E25 露出	12	m			
	電線管	E31 露出	59	m			
	絶縁電線	EM-IE1.6 管内	450	m			
	絶縁電線	EM-IE2.0 管内	585	m			
	絶縁電線	EM-IE5.5 管内	8	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C ころがし	44	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C ころがし	512	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	103	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF管内	24	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	45	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	46	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P ころがし	98	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 管内	202	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P PF管内	26	m			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	プルボックス	300×300×300	1	個			
	同上接地端子		1	個			
	ボックス類		1	式			
	タンブラスイッチ	1P15A×1 金属プレート	1	個			
	タンブラスイッチ	3W15A×1 金属プレート	4	個			
	タンブラスイッチ	1P15A×1+ハイロットスイッチ×1 金属プレート	6	個			
	防水スイッチ	1P15A×1	2	個			
	防水スイッチ	3W15A×1	2	個			
	熱線センサー付自動スイッチ	親機 8A	2	個			
	熱線センサー付自動スイッチ	子機 換気扇連動用	2	個			
	熱線センサー付自動スイッチ	子機	1	個			
	熱線センサー付自動スイッチ	換気扇遅れOFF機能付	1	個			
	熱線センサー付自動スイッチ用操作スイッチ 2回路		3	個			
	リモコンセクタースイッチ 多重伝送	2L 金属プレート	1	個			
	リモコンセクタースイッチ 多重伝送	4L 金属プレート	1	個			
	リモコンセクタースイッチ 多重伝送	7L 金属プレート ガード付	2	個			
	リモコンセクタースイッチ 多重伝送	11L 金属プレート	1	個			
	自動点滅器	3A プラグイン式	2	個			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	ライトコントローラー	高天井器具用	2	個			
	照明器具	A400 LSR2W-400	28	個			
	照明器具	B200 LSR2W-200	8	個			
	照明器具	C48 LSS9-4-48	30	個			
	照明器具	D65 LSS9-4-65	24	個			
	照明器具	E15	19	個			
	照明器具	F20	5	個			
	照明器具	G30	9	個			
	照明器具	H12	14	個			
	照明器具	I5	4	個			
	照明器具	J8	2	個			
	照明器具	K44	5	個			
	誘導灯	X5 SH1-FBF20-BL	9	個			
	誘導灯	Y5 ST1-FSF23-BL	1	個			
	誘導灯	Z5 SH1-FSF21-BL	1	個			
	誘導灯ガード		5	個			
	天井切込補強費		1	式			
	塗装費		1	式			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	口の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ハ	コンセント分岐						
	電線管	PF22 隠ぺい	159	m			
	電線管	E19 露出	30	m			
	電線管	E25 露出	29	m			
	絶縁電線	EM-IE2.0 管内	222	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	409	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	159	m			
	ボックス類		1	式			
	埋込コンセント	2P15A×1 接地端子付 金属プレート	6	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地端子付 金属プレート	7	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極付 金属プレート	38	個			
	フロアコンセント	2P15A×2 接地極付	1	個			
	ハの計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	動力設備						
	電線管	HIVE28 露出	3	m			
	電線管	PF28 隠ぺい	10	m			
	絶縁電線	EM-IE2.0 管内	13	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C ころがし	40	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-4C ころがし	5	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C PF管内	6	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-4C 管内	3	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-4C FEP管内	5	m			
	ボックス類		1	式			
	手元開閉器盤	3P30A	1	面			
	1の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	構内情報通信網設備						
	電線管	PF16 隠ぺい	76	m			
	電線管	PF22 隠ぺい	151	m			
	電線管	PF28 隠ぺい	47	m			
	電線管	E25 露出	35	m			
	電線管	E31 露出	18	m			
	導入線	ビニル被覆1.2mm	319	m			
	ケーブル	CAT6 PF管内	14	m			
	プルボックス	200×200×100	4	個			
	ボックス類	セハプレート含む	1	式			
	情報受口	モジュラージャック CAT6 金属プレート	2	個			
	カバープレート	金属プレート	6	個			
	防水入線カバー		1	個			
	3の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	情報表示設備						
	電線管	PF16 隠ぺい	9	m			
	電線管	PF22 隠ぺい	4	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C ころがし	7	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	4	m			
	ボックス類		1	式			
	制御部収納函		1	面			
	壁掛型電波時計	700φ	1	台			
	ケーブル入線費		1	式			
	5の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6	拡声設備						
	電線管	PF16 隠ぺい	178	m			
	電線管	PF22 隠ぺい	35	m			
	電線管	PF28 隠ぺい	74	m			
	電線管	E19 露出	18	m			
	電線管	E25 露出	18	m			
	電線管	E31 露出	18	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C ころがし	36	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C ころがし	82	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5C ころがし	52	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C PF管内	1	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C PF管内	74	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5C PF管内	11	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5C 管内	18	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB ころがし	88	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内	32	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	35	m			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	ケーブル	EM-4S8 PF管内	150	m			
	ケーブル	EM-4E6 PF管内	11	m			
	導入線	ビニル被覆1.2mm PF管内	66	m			
	導入線	ビニル被覆1.2mm 管内	18	m			
	プルボックス	200×200×100	2	個			
	プルボックス	300×300×200	2	個			
	プルボックス	400×400×200	2	個			
	ボックス類		1	式			
	天井埋込スピーカー	SP1	1	個			
	天井埋込スピーカー ATT付	SP2	11	個			
	ホーン型スピーカー	SP3 防球ガード付	4	個			
	アッテネーター		1	個			
	ワゴンアンプ		1	台			
	ワゴン接続プレート 1		1	個			
	ワゴン接続プレート 2		1	個			
	メインスピーカー	SPA	2	個			
	サブスピーカー	SPB	2	個			
	はね返りスピーカー	SPC	2	個			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	床埋込型マイクコンセント		1	個			
	ワイヤレスアンテナ		4	個			
	デジタルワイヤレスマイク	ハンド型	3	本			
	デジタルワイヤレスマイク	タイピン型	1	本			
	ダイナミックマイク		1	本			
	卓上型マイクスタンド		1	台			
	床上型マイクスタンド		1	台			
	塗装費		1	式			
	6の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
8	テレビ共同受信設備						
	電線管	PF16 隠ぺい	7	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内	7	m			
	ボックス類		1	式			
	直列ユニット	端末 金属プレート	1	個			
	ブースターアンプ	CATV	1	台			
	8の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
9	火災報知設備						
	電線管	PF16 隠ぺい	47	m			
	電線管	PF22 隠ぺい	5	m			
	電線管	PF28 隠ぺい	90	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	8	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	5	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C ころがし	221	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C ころがし	64	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	45	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C PF管内	3	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P ころがし	27	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P PF管内	90	m			
	ボックス類		1	式			
	受信機	P型1級15窓	1	台			
	発信機	P型1級 ランプ付	4	個			
	発信機用ガード		3	個			
	電鈴		4	個			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	感知器	差動式スポット 2種	18	個			
	感知器用ガード	差動式スポット	3	個			
	感知器	定温式スポット 防水型 1種	3	個			
	感知器	煙 2種	1	個			
	感知器	煙 2種 自動試験機能付	12	個			
	差動式分布型感知器	1個用 埋込型	1	個			
	差動式分布型感知器	3個用 露出型	2	個			
	差動式分布型感知器	4個用 露出型	2	個			
	空気管		939	m			
	試験検査費		1	式			
	9の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
10	構内配電線路						
	電線管	PF28 隠ぺい	24	m			
	電線管	VE16 隠ぺい	19	m			
	電線管	HIVE22 地中	17	m			
	電線管	FEP30 地中	220	m			
	電線管	FEP50 地中	88	m			
	電線管	FEP80 地中	177	m			
	絶縁電線	EM-IE14 管内	19	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-3C 管内	17	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-3C PF・FEP管内	271	m			
	ケーブル	EM-CET22 FEP管内	107	m			
	ケーブル	EM-CET100 FEP管内	107	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	40	m			
	プルボックス	200×200×100	1	個			
	同上接地端子		1	個			
	ハントホール	HH2 600×600×600 R8K-60	1	組			
	ハントホール	HH3 900×900×900 R2K-60	3	組			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11	構内通信線路						
	電線管	FEP30 地中	346	m			
	電線管	FEP40 地中	87	m			
	ケーブル	EM-CCP-P0.5-10P FEP管内	123	m			
	ケーブル	EM-S-7C-FB FEP管内	123	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P FEP管内	123	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C FEP管内	123	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P FEP管内	123	m			
	ハントホール	HH1 600×600×600 R2K-60	3	組			
	埋設標示標	鉄製品	3	個			
	埋設標示シート	2倍長	77	m			
	堀方埋戻費		1	式			
	既設機器結線調整費		1	式			
	11の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
A	給排水衛生設備工事						
1	屋外給水設備工事			1 式			
2	屋内給水設備工事			1 式			
3	屋外排水設備工事			1 式			
4	屋内排水設備工事			1 式			
5	衛生器具設備工事			1 式			
6	消火設備工事			1 式			
	Bの計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
1	屋外給水設備工事						
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 20A 地中	7	m			
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 32A 地中	3	m			
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 40A 地中	73	m			
	仕切弁	GV20 JIS5K	4	個			
	仕切弁	GV32 JIS5K	2	個			
	バルブボックス	VC-P	2	個			
	バルブボックス	VC-1	4	個			
	掘方埋戻し費		1	式			
	配管切断費		1	式			
	埋設表示費		1	式			
	1の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
2	屋内給水設備工事						
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 20A 便所	28	m			
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 25A 便所	8	m			
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 32A 便所	4	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB 20A 便所	10	m			
	耐衝撃塩化ビニル管	HIVP 20A 一般	5	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB 20A 一般	1	m			
	掘方埋戻し費		1	式			
	保温工事費		1	式			
	スリーブ工事費		1	式			
	2の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
3	屋外排水設備工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100A 地中	264	m			
	小口径インバート桧	100-200-90L T-14 970H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-90Y T-14 1000H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-90Y T-14 1020H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-90Y T-14 1070H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-90Y T-14 1180H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-ST T-14 1060H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-ST T-14 940H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-ST T-14 820H	1	組			
	小口径インバート桧	100-200-90L T-14 700H	1	組			
	小口径インバート桧	150-200-90Y T-14 1300H	1	組			
	掘方埋戻し費		1	式			
	はつり補修費		1	式			
	配管分岐費		1	式			

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
4	屋内排水設備工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40A 便所	7	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50A 便所	5	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 65A 便所	3	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75A 便所	14	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100A 便所	24	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50A 一般	7	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50A 便所通気	13	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 65A 便所通気	11	m			
	床上掃除口	COA50	1	個			
	床上掃除口	COA65	1	個			
	床上掃除口	COA100	3	個			
	通気金物	VC65	1	個			
	掘方埋戻し費		1	式			
	保温工事費		1	式			
	スリーブ工事費		1	式			

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
5	衛生器具設備工事						
	洋風大便器	CFS497BMC、TCF5523AUS(ウォッシュレット)、YH702(棚付二連紙巻器)	5	組			
	洋風大便器	CFS497BMC、TCF5523AUS(ウォッシュレット)、YH702(棚付二連紙巻器)T112CL10(腰掛便器用手すりL型)、T110D3R(固定金具)、T112HK7(可動式手すり)、T110D17S(固定金具)	1	組			
	小便器	UFS900R	3	組			
	一体型洗面器	LSA125AN、一般鏡 角形面取り350x800(YM3580AC)	5	組			
	掃除用流し	SK22A、T23AE20C(横水栓)、T37SE(排水金具)、TN114(アングル形止水栓)、T9R(バックハンガー)、TK22(リムカバー)、HH04060(樹脂プラグ)	2	組			
	5の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
6	消火設備工事						
	FB-1 屋内消火栓格納箱	易操作性1号消火栓格納箱(埋込型)		4 台			
	外面被覆鋼管	SGP-VS 65A 地中		64 m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-白 65A 屋外		1 m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-白 40A 一般		3 m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-白 50A 一般		64 m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-白 65A 一般		35 m			
	堀方埋戻し費			1 式			
	塗装工事費			1 式			
	埋設表示費			1 式			
	スリーブ工事費			1 式			
	6の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
B	空気調和設備工事						
1	機器設備工事			1 式			
2	配管設備工事			1 式			
3	換気設備工事			1 式			
	Aの計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
1	機器設備工事						
	PAC-1 パッケージエアコン	天井カセ4方向 冷 10.0kw/ 暖 11.2kw		1 組			
	天井開口補強費			1 式			
	1の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
2	配管設備工事						
	冷媒用被覆銅管	液 9.5φ	9	m			
	冷媒用被覆銅管	ガス 15.9φ	9	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 25A 一般	3	m			
	カラーVP	25A 一般	4	m			
	結露防止層付VP	25A 一般	6	m			
	掘方埋戻し費		1	式			
	保温工事費		1	式			
	二次側配線工事費		1	式			
	はつり補修費		1	式			
	スリーブ工事費		1	式			
	2の計						

No.	名 称	形 状 寸 法		単 位		金 額	摘 要
3	換気設備工事						
	EF-1 有圧換気扇	電動シャッター付 1500m ³ /h x 40Pa		2 台			
	V-1 天井換気扇	低騒音形 450m ³ /h x 100Pa		6 台			
	V-2 天井換気扇	低騒音形 230m ³ /h x 40Pa		3 台			
	OA-1 給気口	給気レジスター フィルター付 天井・壁取付形 φ150		4 台			
	制気口	550X550		2 台			
	制気口	1000X350		1 台			
	チャンバー (GW25t)	T0.8		4 m ²			
	SUS深形ウェザーカバー	550X550 (防虫網付)		2 個			
	スパイラルダクト	150		28 m			
	スパイラルダクト	200		24 m			
	長方形ダクト	T0.5		8 m ²			
	長方形ダクト	T0.6		11 m ²			
	天井開口補強費			1 式			
	断熱工事費			1 式			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D	屋外附帯工事						
①	透水性アスファルト舗装		2,221.0	m2			
②	カラーアスファルト舗装		1,031.0	m2			
③	コンクリート舗装		50.1	m2			
④-A	縁石		49.7	m			
④-B	縁石		2.5	m			
④-C	縁石		28.4	m			
⑤	駐車場ライン		350.0	m			
⑥	車椅子駐車区画		2.0	ヶ所			
⑦	車止めブロック		50.0	台分			
⑨	コンクリート擁壁		7.1	m			
⑩	メッシュフェンス	H=1,500 基礎共	144.0	m			
⑪	法面成形		1.0	式			
⑫	メッシュフェンス門扉	W=2,000 H=1,500 基礎共	1.0	ヶ所			
⑬	メッシュフェンス	H=3,000 基礎共	211.0	m			
⑮	メッシュフェンス門扉	W=3,000 H=2,500 基礎共	2.0	ヶ所			

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1-②	体育館解体 RC+S造	1階床面積963.79㎡ 2階床面積133.85㎡					
	体育館棟解体		1,098.0	㎡			
	基礎撤去		964.0	㎡			
	積込 (コンクリート)		666.0	m3			
	積込 (ボード、木類)		72.0	m3			
	廃材運般 (コンクリート)		666.0	m3			
	廃材運般 (木類)		67.4	m3			
	廃材運般 (ボード、類)		3.3	m3			
	廃材処分(コンクリート)		666.0	m3			
	廃材処分(木類)		62.4	m3			
	廃材処分(廃プラ)		1.3	m3			
	廃材処分(ボード)		2.3	m3			
	廃材処分(ガラス)		1.0	m3			
	アスベスト塗装撤去	巾木 H500	9.5	㎡			
	鉄骨スクラップ処分費減額		5.08	t			
	1-②の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2-②	給食棟解体	RC平屋床面積315㎡ 鉄骨2階建床面積404.9㎡					
	給食棟解体	鉄筋コンクリート造 平屋	315.0	㎡			
	基礎撤去	鉄筋コンクリート造 平屋	315.0	㎡			
	給食棟解体	鉄骨造2階建	405.0	㎡			
	基礎撤去	鉄骨造2階建	405.0	㎡			
	積込 (コンクリート)		392.0	m3			
	積込 (ボード、木類)		20.7	m3			
	廃材運般 (コンクリート)		392.0	m3			
	廃材運般 (木類)		0.1	m3			
	廃材運般 (ボード、類)		11.8	m3			
	廃材処分(コンクリート)		392.0	m3			
	廃材処分(木類)		2.4	m3			
	廃材処分(廃プラ)		2.6	m3			
	廃材処分(ボード)		11.2	m3			
	廃材処分(ガラス)		0.6	m3			
	鉄骨スクラップ処分費減額		28.29	t			
	2-②の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3-②	技術棟解体 鉄骨造2階建	1階床面積384.83㎡ 2階床面積211.57㎡					
	技術棟解体		596.0	㎡			
	基礎撤去		385.0	㎡			
	積込 (コンクリート)		195.0	m3			
	積込 (ボード、木類)		22.9	m3			
	廃材運般 (コンクリート)		195.0	m3			
	廃材運般 (木類)		19.6	m3			
	廃材運般 (ボード、類)		8.0	m3			
	廃材処分(コンクリート)		195.0	m3			
	廃材処分(木類)		19.6	m3			
	廃材処分(廃プラ)		0.1	m3			
	廃材処分(ボード)		8.0	m3			
	廃材処分(ガラス)		0.8	m3			
	鉄骨スクラップ処分費減額		43.98	t			
	3-②の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4-①	ボイラー庫解体						
	外部足場		110.0	m ²			
	防音シート		110.0	m ²			
	安全手摺		22.0	m			
	内部足場		20.0	m ²			
	ボイラー庫解体	S造 20m ² 屋根折板、壁カラー鉄材	20.0	m ²			
	基礎撤去		20.0	m ²			
	積込 (コンクリート)		7.7	m ³			
	廃材運搬 (コンクリート)		7.7	m ³			
	廃材処分(コンクリート)		7.7	m ³			
	4-①の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4-②	プロパン庫解体						
	外部足場		63.0	m ²			
	防音シート		63.0	m ²			
	安全手摺		21.0	m			
	内部足場		16.5	m ²			
	プロパン庫解体		16.5	m ²			
	基礎撤去		16.5	m ²			
	積込 (コンクリート)		10.1	m ³			
	廃材運般 (コンクリート)		10.1	m ³			
	廃材処分(コンクリート)		10.1	m ³			
	4-②の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4-③	自転車置場解体	S造 602.01+28.70=630.71m ²					
	外部足場		639.0	m ²			
	防音シート		639.0	m ²			
	安全手摺		128.0	m			
	内部足場		631.0	m ²			
	自転車置場解体		631.0	m ²			
	基礎撤去		631.0	m ²			
	積込 (コンクリート)		63.1	m ³			
	廃材運般 (コンクリート)		63.1	m ³			
	廃材処分(コンクリート)		63.1	m ³			
	廃材処分(廃プラ)		0.1	m ³			
	鉄骨スクラップ処分費減額		21.32	t			
	4-③の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4-④	倉庫解体	S造 12.15㎡					
	外部足場		46.4	㎡			
	防音シート		46.4	㎡			
	安全手摺		15.5	m			
	内部足場		12.2	㎡			
	プロパン庫解体		12.2	㎡			
	基礎撤去		12.2	㎡			
	積込 (コンクリート)		7.4	m ³			
	廃材運般 (コンクリート)		7.4	m ³			
	廃材処分(コンクリート)		7.4	m ³			
	4-④の計						

No.	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4-⑤	その他解体						
	アスファルト舗装撤去		450.0	m ²			
	コンクリート舗装撤去		100.0	m ²			
	西出入口撤去		1.0	式			
	その他付帯撤去		1.0	式			
	新設建物部分 既設杭撤去	PCパイル等	1.0	式			
	積込 (アスファルト)		18.0	m ³			
	積込 (コンクリート)		10.0	m ³			
	廃材運搬 (アスファルト)		18.0	m ³			
	廃材運搬 (コンクリート)		10.0	m ³			
	廃材処分(アスファルト)		18.0	m ³			
	廃材処分(コンクリート)		10.0	m ³			
	4-⑤の計						

