

令和2年	工 事 設 計 書						
工 事 名	青山複合施設建設工事（建築主体工事）						
施 工 地 名	伊賀市 阿保 地内						
工 費	¥						
工 期	契約の日から	310	日間	設 計 令和2年11月			
工 事 の 大 要				設 計			
○青山複合施設の新築工事 一式 ・鉄骨造地上1階建て ・延べ面積986.23㎡（支所：915.0㎡、思いやり駐車場：57.23㎡、自転車置き場：10.0㎡、ゴミ置き場：4.0㎡） ・敷地面積：3,708.79㎡				検 算			
				業 種	建	業種コード	02
				課長		係長	
				係員		係員	

伊 賀 市

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	直接工事費	発生材処分費共	1	式			
B	共通仮設費	共通仮設費率	1	式			
		積み上げ	1	式			
	純工事費						
C	現場管理費	現場管理費率	1	式			
	工事原価						
D	一般管理費		1	式			
	工事価格						
	消費税及び地方消費税		1	式			
	工事費計						

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 2

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	直接工事費						
(一)	建築工事		1	式			
(二)	外構工事		1	式			
(三)	附帯工事		1	式			
(四)	発生材処分費		1	式			
	Aの計						

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 3

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(一)	建築工事						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工事		1	式			
3	コンクリート工事		1	式			
4	型枠工事		1	式			
5	鉄筋工事		1	式			
6	鉄骨工事		1	式			
7	既製コンクリート工事		1	式			
8	防水工事		1	式			
9	石・タイル工事		1	式			
10	木工事		1	式			
11	屋根及びとい工事		1	式			
12	金属工事		1	式			
13	左官工事		1	式			
14	木製建具工事		1	式			
15	金属製建具工事		1	式			
16	ガラス工事		1	式			
17	塗装工事		1	式			
18	内外装工事		1	式			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19	仕上ユニットその他工事		1	式			
	(一) の計						

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 5

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	やりかた		915.0	建㎡			
	原寸型板		915.0	延㎡			
	墨だし	躯体	915.0	延㎡			
	墨だし	仕上げ	915.0	延㎡			
	鉄筋足場		988.0	建㎡			
	外部足場損料(外)	くさび緊結式足場 手摺先行 建地幅600, 6ヶ月	624.0	立㎡			
	外部足場損料(内)	くさび緊結式足場 手摺先行 建地幅900, 6ヶ月	254.0	立㎡			
	脚立足場	内部、4ヶ月、内装仕上げ用	737.0	床㎡			
	枠組み棚足場	内部、4ヶ月、ステージ足場	178.0	床㎡			
	災害防止	メッシュシート、6ヶ月	624.0	立㎡			
	養生損料	躯体養生	915.0	延㎡			
	養生損料	仕上げ養生	915.0	延㎡			
	整理清掃費	施工中	915.0	延㎡			
	整理清掃費	竣工時清掃	915.0	延㎡			
	1の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り	つぼ掘り	377.0	m3			
	床付け		125.0	m <sup>2</sup>			
	埋め戻し	(現況地盤まで)	130.0	m3			
	盛土	(現況地盤～土間下まで) 現場根切り発生土	246.0	m3			
	盛土	(現況地盤～土間下まで) 現場外構発生土	87.2	m3			
	土工機械運搬		1	式			
	碎石	基礎下	36.1	m3			
	碎石	土間下	90.5	m3			
	ポリエチレンフィルム敷き	t=0.15 2枚重	918.0	m <sup>2</sup>			
	フォームスチレンボード敷き	t=50	918.0	m <sup>2</sup>			
	2の計						

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 7

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	Fc=18N/mm2 S15	12.2	m3			
	基礎コンクリート	Fc=27N/mm2 (FC24+Δ3) S18	186.0	m3			
	土間コンクリート	Fc=24N/mm2 (FC21+Δ3) S18	145.0	m3			
	デッキ上コンクリート	Fc=24N/mm2 (FC21+Δ3) S18 勾配増し打ちとも	18.4	m3			
	立ち上がり、雑コンクリート	Fc=24N/mm2 (FC21+Δ3) S18	22.9	m3			
	ラップルコンクリート	Fc=18N/mm2 S15	9.8	m3			
	コンクリート打設手間		1	式			
	ポンプ圧そう		1	式			
	3の計						

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 8

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	型枠工事						
	普通型枠		1,025.0	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬	10t車	1,025.0	m <sup>2</sup>			
	4の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	2.00	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	18.4	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	2.19	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	1.51	t			
	異形鉄筋	SD345 D25	9.96	t			
	鉄筋スクラップ控除		▲ 0.92	t			
	鉄筋加工組立		32.7	t			
	鉄筋運搬	10t車	32.7	t			
	鉄筋ガス圧接	D25+D25	270.0	ヶ所			
	圧接超音波探傷試験	共通仮設費に含む					
	ワイヤメッシュ	6φ x 150、敷き手間とも	64.4	m <sup>2</sup>			
	5の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	鉄骨工事						
	冷間ロール成形角形鋼管	BCR295 □300 x 300 x 12	8.02	t			
	冷間ロール成形角形鋼管	BCR295 □300 x 300 x 16	3.19	t			
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 φ 318.5 x 10.3	0.37	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □100x100x3.2	0.67	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □100x100x6	0.09	t			
	H形鋼	SS400 H200x100x5.5x8	7.85	t			
	H形鋼	SS400 H250x125x6x9	1.32	t			
	H形鋼	SS400 H400x200x8x13	5.66	t			
	H形鋼	SS400 H450x200x9x14	8.48	t			
	H形鋼	SS400 H500x200x10x16	0.94	t			
	H形鋼	SS400 H148x100x6x9	1.68	t			
	H形鋼	SS400 H194x150x6x9	2.64	t			
	H形鋼	SS400 H244x175x7x11	0.18	t			
	H形鋼	SS400 H440x300x11x18	29.3	t			
	H形鋼	SS400 H588x300x12x20	3.61	t			
	H形鋼	SS400 H100x100x6x8	0.55	t			
	H形鋼	SS400 H125x125x6.5x9	0.07	t			
	H形鋼	SS400 H150x150x7x10	4.69	t			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	等辺山形鋼	SS400 L30x30x3	0.01	t			
	等辺山形鋼	SS400 L50x50x6	0.03	t			
	等辺山形鋼	SS400 L65x65x6	0.14	t			
	等辺山形鋼	SS400 L75x75x6	0.01	t			
	等辺山形鋼	SS400 L75x75x9	0.33	t			
	溝形鋼	SS400 [150x75x6.5x10	0.11	t			
	鋼板	SS400 PL6	2.00	t			
	鋼板	SS400 PL9	7.23	t			
	鋼板	SS400 PL12	2.95	t			
	鋼板	SS400 PL16	0.69	t			
	鋼板	SS400 PL19	0.34	t			
	鋼板	SS400 PL22	0.08	t			
	鋼板	SN490C PL19	0.19	t			
	鋼板	SN490C PL22	0.68	t			
	鋼板	SN490C PL28	0.15	t			
	鋼板	SN490C PL32	0.27	t			
	鋼板	SN490C PL36	1.63	t			
	縞鋼板	SS400 PL6	0.03	t			
	カラーリップ溝形鋼	SSC400 C100 x 50 x 20 x 2.3	13.9	t			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	カラーリップ溝形鋼	SSC400 C100 x 50 x 20 x 3.2	0.23	t			
	ブレース	M18、羽子板、ターンバックルセット（234本、延べ長962m）	1	式			
	ブレース	M22、羽子板、ターンバックルセット（40本、延べ長179m）	1	式			
	QLデッキ		0.89	t			
	QLルーフ		0.34	t			
	柱梁接合工法	NDコア	4.48	m			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16	1,269.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20	2,163.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22	1,934.0	本			
	普通ボルト	SS400 M12	4,833.0	本			
	アンカーボルト	ABR400 M33 L=600 WN	160.0	本			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=450 フック付き WN	6.0	本			
	アンカーボルト	SS400 M12 L=450 フック付き WN	64.0	本			
	工場製作費	加工組み立て 溶接長 31.7m/t	96.9	t			
	軽量鉄骨加工・取付	普通ボルト締付共	13.4	t			
	錆止め塗装	JIS-K5674 2回塗	2,108.0	m <sup>2</sup>			
	鉄骨運搬		110.0	t			
	現場建方	労務	110.0	t			
	建方機械費	共通仮設費 積み上げ					

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	超音波探傷試験	自社検査	684.0	ヶ所			
	超音波探傷試験	第三者検査 工場 A0QL 4.0% 第6水準	80.0	ヶ所			
	鉄骨スクラップ控除	へびー H2	▲ 3.60	t			
	トルシア形高力ボルト締付	5160本	110.0	t			
	アンカーボルト設置	ABR400 M33 L=600 WN	160.0	本			
	アンカーボルト設置	SS400 M20 L=450 フック付き WN	6.0	本			
	アンカーボルト設置	SS400 M12 L=450 フック付き WN	64.0	本			
	柱底均しモルタル	厚50 520x520	20.0	ヶ所			
	柱底均しモルタル	厚50 400 x 400	1.0	ヶ所			
	柱底均しモルタル	厚50 325x175	1.0	ヶ所			
	デッキプレート敷き込み		89.5	m <sup>2</sup>			
	災害防止	水平安全ネット	915.0	m <sup>2</sup>			
	溶融亜鉛メッキ	HDZ55	0.65	t			
	無収縮モルタル充填		0.07	m <sup>3</sup>			
	6の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	既製コンクリート工事						
	押し出し成形セメント板	板間目地コーキング、斜めカット、荷取、小運搬共 t60、横貼り、研磨素地吸水防止剤仕様	287.0	m <sup>2</sup>			
	押し出し成形セメント板	出隅コーナー材、300x300x60、 研磨素地吸水防止剤仕様	11.2	m			
	縦通しアングル	L-50x50x6	226.0	m			
	壁最下部通しアングル	L-50x50x6	120.0	m			
	開口補強アングル	L-50x50x6	49.0	m			
	開口補強アングル	L-65x65x6	37.5	m			
	開口補強アングル	L-75x75x6	129.0	m			
	開口補強アングル	L-75x75x9	7.1	m			
	開口補強アングル	L-90x90x7	7.4	m			
	下部水切り	出隅、入隅役物、水抜パイプとも SUS1.0曲げ加工	120.0	m			
	硬質ウレタンフォーム	現場発泡	294.0	m <sup>2</sup>			
	7の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	(外部)						
	室外機置場 塗膜防水	平部 X-1, ウレタン系、トップコート	53.5	m <sup>2</sup>			
	塗膜防水	立ち上がり X-1, ウレタン系、トップコート	32.5	m <sup>2</sup>			
	ポーチ庇 シート防水	平部 硬質ポリウレタンフォームt25下地共	24.8	m <sup>2</sup>			
	シート防水	立ち上がり 木毛セメント板t25下地共	11.4	m <sup>2</sup>			
	同上	FL鋼板	43.2	m <sup>2</sup>			
	外壁 シーリング	(押し出し成形セメント板目地以外) ポリアル系 (PS-2) 25×15程度	249.0	m			
	建具廻りシーリング	変成シリコン系 MS-2 15×10	369.0	m			
	(内部)						
	シーリング	シリコン系 SR1, 10x10程度	93.6	m			
	8の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	石・タイル工事						
	汚垂れ石	ハイドロセラ・フロアPU同等	1.4	m <sup>2</sup>			
	9の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	木工事						
	(外部)						
	軒天杉羽目板貼り	下地栈木とも t=12 x 135 本実、材工	244.0	m <sup>2</sup>			
	軒天壁際廻り縁	杉	176.0	m			
	軒天段型見切り縁	杉	20.8	m			
	(内部)						
	風除室上 床構造用合板貼り	t=12	21.7	m <sup>2</sup>			
	壁下地合板貼り	コンパネ貼り t=12	22.7	m <sup>2</sup>			
	天井杉羽目板貼り	下地栈木とも t=12 x 135 本実、材工	220	m <sup>2</sup>			
	天井廻り縁	杉	73.6	m			
	建具枠		9.6	m			
	額縁		16.6	m			
	下り壁見切り	杉25 x 50	20.9	m			
	壁見切り	米柵 25 x 40	6.7	m			
	壁二方枠	米柵 25 x 140	3.8	m			
	胴縁組		4.0	m <sup>2</sup>			
	照明BOX		9.8	m			
	10の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	屋根及びとい工事						
	立平葺き	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 木毛板 厚25 ゴムアスルーフィング厚1.0	1,116.0	m <sup>2</sup>			
	大棟包み	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	21.4	m			
	隅棟納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	72.2	m			
	剣先納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	11.0	個所			
	軒先納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	159.0	m			
	勾配違い段納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	157.0	m			
	けらば一体樋納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	24.7	m			
	けらば包み納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	7.8	m			
	片流れ棟包み	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	13.0	m			
	壁取合い雨押さえ	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	35.2	m			
	谷納め	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	12.9	m			
	庇小口けらば包み	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 H430 x L1500	1.0	個所			
	けらば水下仕舞	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4	4.0	個所			
	軒樋	折板120	23.1	m			
	軒樋	前高130	13.0	m			
	軒樋	前高165	123.0	m			
	軒樋出隅曲がり	前高165	4.0	個所			
	自在ドレン	65	10.0	個所			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自在ドレン		100	13.0	箇所		
	自在ドレン		125	1.0	箇所		
	中継ドレン	鋳鉄100		2.0	箇所		
	縦引きドレン	鋳鉄65		2.0	箇所		
	縦樋	VP65カラー		51.8	m		
	縦樋	VP100カラー		57.1	m		
	縦樋	VP125カラー		3.5	m		
	呼び樋	VP65カラー, エルボとも		6.0	箇所		
	呼び樋	VP100カラー, エルボとも		13.0	箇所		
	呼び樋	VP125カラー, エルボとも		1.0	箇所		
	ポーチ笠木	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 W250		16.6	m		
	運搬費及びその他			1	式		
	11の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	金属工事						
	(外部)						
	屋外軽量鉄骨天井下地	25型 @300	247.0	m <sup>2</sup>			
	軒先通気見切り	Joto、FV-N12W50F-L27同等	144.0	m			
	同上出隅コーナー		4.0	個所			
	小屋裏換気口	西邦工業(株)SXU200MS同等、金網とも	8.0	個所			
	室外機置場 目隠しフェンス	取付とも	1	式			
	室外機置場 点検デッキ	取付とも	1	式			
	ポーチ、風除室 庇幕板	取付とも	1	式			
	室外機置場 設備配管壁貫通孔上霧よけ	W=100、L=800, 500, 1300, 1200, 1100 取付とも	1	式			
	(内部)						
	軽量鉄骨壁下地	50形 @300	27.9	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨壁下地	65形 @300	180.0	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨壁下地	90形 @300	454.0	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨壁下地	ライニング90形 @300	13.9	m <sup>2</sup>			
	屋内軽量鉄骨下がり壁下地	野縁19型	24.2	m			
	壁下地開口補強	65型 三方補強 四方補強	1	式			
	壁下地開口補強	90型 三方補強 四方補強	1	式			
	屋内軽量鉄骨天井下地	19型 @300 直貼り用	441.0	m <sup>2</sup>			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	屋内軽量鉄骨天井下地	19型 @360 下地貼りあり	464.0	m <sup>2</sup>			
	屋内天井下地補強	ふところ高1.5～3.0m	172.0	m <sup>2</sup>			
	屋内天井下地開口補強	建築 ボート等切込共 野縁19型 450 x 450	38.0	個所			
	屋内天井下地開口補強	設備 ボート等切込共 野縁19型 300 x 300	27.0	個所			
	屋内天井下地開口補強	設備 ボート等切込共 野縁19型 450 x 450	61.0	個所			
	屋内天井下地開口補強	設備 ボート等切込共 野縁19型 900x900	22.0	個所			
	屋内天井下地開口補強	設備 ボート等切込共 野縁19型 150x1250	20.0	個所			
	天井点検口	アルミ製 450x450 目地タイプ	38.0	個所			
	SUS床目地棒		3.1	m			
	SUS床見切り		11.4	m			
	SUS沓摺	建具下	25.6	m			
	スチール壁見切り	取付とも t=1.6 25 x 140 L=2.4m	4.0	本			
	SUSノンスリップ		1.4	m			
	SUS玄関マット	1800 x 900, 枠とも	1.0	個所			
	SUS玄関マット	1200 x 600, 枠とも	1.0	個所			
	ピクチャーレール	壁面先付けタイプ, フック2個/m共	18.0	m			
	12の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	左官工事						
	(外部)						
	外壁巾木天端コンクリート直均し	W=120	121.0	m			
	外壁巾木モルタル塗り	t=20 金コテ押さえ	71.4	m <sup>2</sup>			
	室外機置場 床コンクリート直押さえ	防水下地	37.7	m <sup>2</sup>			
	室外機置場 立ち上がり巾木天端コンクリート直均し	W=120	36.7	m			
	室外機置場 基礎平面モルタル塗り	t=20 金コテ押さえ	15.8	m <sup>2</sup>			
	室外機置場 巾木及び基礎立上りモルタル塗り	t=20 金コテ押さえ	32.5	m <sup>2</sup>			
	(内部)						
	床コンクリート直押さえ	金コテ	241.0	m <sup>2</sup>			
	カッター目地切り		209.0	m			
	床コンクリート直押さえ	OAフロア内、木コテ	114.0	m <sup>2</sup>			
	床モルタル塗り金コテ押さえ	貼り物下地	514.0	m <sup>2</sup>			
	床モルタル塗り金コテ押さえ	防塵塗装下地	13.4	m <sup>2</sup>			
	巾木モルタル塗り	t=20 金コテ押さえ	5.7	m <sup>2</sup>			
	13の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	木製建具工事						
	WD-1 片開きドア	付属金物共	1.0	個所			
	WD-2 片開きドア	付属金物共	1.0	個所			
	14の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	金属製建具工事						
A	アルミ製建具工事		1	式			
B	鋼製建具工事		1	式			
C	軽量間仕切工事		1	式			
	15の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	アルミ製建具工事	(以下、運搬取付調整費とも)					
	AD-1	両サイド3連突き出し排煙窓、縦すべり出し窓、 両嵌め殺しアルミカーテンウォール	1.0	個所			
	AD-2	ランマ、両袖F I X窓付自動引き分けかまち戸	1.0	個所			
	AD-2b	ランマ、両袖F I X窓付自動引き分けかまち戸	1.0	個所			
	AD-3	両側外倒し排煙窓、 中央4連嵌め殺し窓付片開きアルミフラッシュ戸	1.0	個所			
	AD-4	内倒し排煙窓付親子アルミフラッシュ戸	1.0	個所			
	AD-5	外倒し排煙窓付片開きアルミフラッシュ戸	1.0	個所			
	AD-6	片開きアルミフラッシュ戸	1.0	個所			
	AD-7	中央ランマ付、両袖F I X窓付半自動片引きかまち戸	1.0	個所			
	AD-8	片開きアルミフラッシュ戸	1.0	個所			
	AW-1	縦すべり出し窓	3.0	個所			
	AW-2	2連引き違い窓	1.0	個所			
	AW-3	縦滑り出し窓	3.0	個所			
	AW-4	6連引き違い窓	1.0	個所			
	AW-5	2連縦滑り出し窓	2.0	個所			
	AW-6	縦滑り出し窓	1.0	個所			
	AW-7	3連引き違い窓	1.0	個所			
	AW-8	5連引き違い窓	1.0	個所			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW-9	腰FIX付縦すべり出し窓	2.0	個所			
	AW-10	引き違い窓	1.0	個所			
	AW-11	2連はめ殺し窓	1.0	個所			
	AW-12	引き違い窓	1.0	個所			
	AW-13	引き違いカウンター窓	1.0	個所			
	AHW-1	3連内倒し排煙窓	1.0	個所			
	AHW-2	6連内倒し排煙窓	1.0	個所			
	Aの計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B	鋼製建具工事						
	SS-1	軽量手動スチールシャッター	1.0	個所			
	SS-2	軽量電動スチールシャッター	1.0	個所			
	同上搬入取付費		1	式			
	SD-1	嵌め殺しランマ付片開きスチール戸	1.0	個所			
	同上搬入取付費		1	式			
	Bの計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C	軽量間仕切工事	(以下、運搬取付とも)					
	TB-1	トイレブース	1.0	個所			
	TB-2	トイレブース	1.0	個所			
	TB-3	トイレブース	1.0	個所			
	TB-4	トイレブース	1.0	個所			
	TB-5	トイレブース	1.0	個所			
	LSD-1	軽量片開きスチールドア	1.0	個所			
	LSD-2	L G S内蔵型半自動式2枚引込ハンガードア	2.0	個所			
	LSD-3	軽量片開きスチールドア	1.0	個所			
	LSD-4	軽量親子スチールドア	1.0	個所			
	PT-4	アルミパーティション	1.0	個所			
	PT-5	アルミパーティション	1.0	個所			
	PT-6	アルミパーティション	1.0	個所			
	PT-7	アルミパーティション	1.0	個所			
	PT-8	スチールパーティション	1.0	個所			
	PT-9	スチールパーティション	1.0	個所			

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	PT-11	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-13	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-15	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-16	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-17	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-18	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-19	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-20	スチールパーテーション	1.0	個所			
	PT-21	スチールパーテーション	1.0	個所			
	SLW-1	スチール製薄型遮音可動間仕切り	1.0	個所			
	SLW-2	スチール製薄型遮音可動間仕切り	1.0	個所			
	SLW-3	スチール製薄型遮音可動間仕切り	1.0	個所			
	Cの計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	ガラス工事						
	合わせガラス	FL3+FL3	80.2	m <sup>2</sup>			
	合わせガラス	FL3+F3霞	1.2	m <sup>2</sup>			
	フロートガラス	FL5	30.8	m <sup>2</sup>			
	フロートガラス	FL6	5.7	m <sup>2</sup>			
	型板ガラス	F4	7.4	m <sup>2</sup>			
	ガラスシーリング	6 x 6 シリコン	342.0	m			
	ガラスクリーニング	両面	125.0	m <sup>2</sup>			
	ガラス衝突マーク	ステンレス	22.0	組			
	16の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	塗装工事						
	(外部)	下地処理とも					
	EP塗り	巾木 モルタル下地	71.4	m <sup>2</sup>			
	EP塗り	軒裏 ボード下地	3.5	m <sup>2</sup>			
	DP塗り	1級、亜鉛メッキ下地, 細物	51.9	m			
	DP塗り	1級、亜鉛メッキ下地	36.0	m <sup>2</sup>			
	WP塗り	軒裏 木部	244.0	m <sup>2</sup>			
	(内部)	下地処理とも					
	EP塗り	ボード下地	790.0	m <sup>2</sup>			
	EP塗り	モルタル下地	5.7	m <sup>2</sup>			
	SOP塗り	鉄部 額縁、カーテンボックス 細物	334.0	m			
	SOP塗り	鉄部 見切り縁等 細物	70.8	m			
	SOP塗り	鉄部	28.9	m <sup>2</sup>			
	SOP塗り	木部 見切り縁 細物	18.8	m			
	SOP塗り	木部 額縁 細物	16.6	m			
	SOP塗り	木部 建具枠 細物	9.6	m			
	WP塗り	天井 木部	223.0	m <sup>2</sup>			
	WP塗り	木部, 細物	105.0	m			

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 32

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	OSCL塗り	カウンター 木部	3.0	m <sup>2</sup>			
	OSウレタン塗装	カウンター 木部 A種	4.0	m <sup>2</sup>			
	17の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	内外装工事						
	(外部)						
	軒天ケイ酸カルシウム板張り	t=6	3.5	m <sup>2</sup>			
	(内部)						
	コンクリート化粧仕上げ	クリスタルハード <sup>®</sup> : CH-RS/P #200仕上げ同等	241.0	m <sup>2</sup>			
	ビニル床シート	t=2	191.0	m <sup>2</sup>			
	OAフロア	3000N、H200、役物加工とも	114.0	m <sup>2</sup>			
	タイルカーペット		433.0	m <sup>2</sup>			
	防塵塗装		13.4	m <sup>2</sup>			
	ビニル巾木	H60	298.0	m			
	SUS巾木	H60	37.6	m			
	SUS巾木 同上出隅	H60	6.0	個所			
	SUS巾木 同上入隅	H60	3.0	個所			
	壁プラスターボード貼り	t=12.5	836.0	m <sup>2</sup>			
	同上継ぎ目処理		836.0	m <sup>2</sup>			
	同上出隅補強材	亜鉛コーナービード	132.0	m			

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	壁プラスターボード貼り(捨て貼り)	t=12.5	89.3	m <sup>2</sup>			
	壁普通硬質プラスターボード貼り(捨て貼り)	t=12.5	18.5	m <sup>2</sup>			
	ビニルクロス貼り	不燃	33.3	m <sup>2</sup>			
	メラミン化粧合板貼り	t=3	84.9	m <sup>2</sup>			
	同上出隅ジョイナー	アルミ焼付け塗装、C形状	4.7	m			
	同上見切りジョイナー	アルミ焼付け塗装、B形状	7.3	m			
	メラミンジョイナー	小口目透かし化粧材	90.0	m			
	タンポア貼り	t=3 天然木工芸ツキ板チーク	4.3	m <sup>2</sup>			
	タイガーFeボード貼り	t=12.5、Fe専用パテ処理とも	37.8	m <sup>2</sup>			
	フレキシブルボード貼り	t=6	27.7	m <sup>2</sup>			
	壁下部塩ビ見切りジョイナー	外倉庫	9.9	m			
	下がり壁塩ビ見切りジョイナー		3.1	m			
	天井プラスターボード貼り	t=9.5 目透かし	36.9	m <sup>2</sup>			
	ロックウール化粧吸音板	t=9, 不燃積層せっこう捨て貼り共	464.0	m <sup>2</sup>			
	化粧せっこうボード	t=9.5 不燃	183.0	m <sup>2</sup>			
	天井塩ビ廻り縁		297.0	m			
	天井グラスウール	t=100	1,019.0	m <sup>2</sup>			
	18の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
19	仕上ユニットその他工事						
	ミニキッチン		3.0	台			
	消火器BOX		4.0	台			
	アコーディオンカーテン		1.0	台			
	天井収納はしご	両側手すりとも 天井開口補強とも	1.0	台			
	風除室集成カウンター	タモ集成フリー板t=30 x 350 x 2000 取付とも	1.0	面			
	守衛室集成カウンター	タモ集成フリー板t=30 x 400 x 2000 取付とも	1.0	面			
	WCライニング面台	メラミン® ストフォーム 取付とも	13.4	m			
	図書返却ポスト	SUS曲げ加工、取付とも	1.0	台			
	(給湯サービス)	(以下の塗装は塗装工事で計上)					
	コンクリートブロック	t150、空洞ブロック08、鉄筋とも	1.9	m <sup>2</sup>			
	集成カウンター	タモ集成フリー板t=30 x 600 x 1950+1466 (L形) 取付とも	1.0	面			
	棚	タモ集成フリー板t=30 x 250 x 1250 棚受け金物 取付とも	1.0	面			
	照明板	タモ集成フリー板t=30 x 250 x 1750+3000 (L形) 補強L形金物 取付とも	1.0	面			
	化粧柱	φ34 x 2.3 取付とも	1.0	本			
	シンク台	メラミン® ストフォーム t=40 x 450 x 980 オーバーシンク、水栓、棚受金物 取付とも	1.0	面			
	コンロ台	メラミン® ストフォーム t=40 x 450 x 1620 IHクッキングヒーター、棚受金物 取付とも	1.0	面			
	シロッコファン	富士工業(株)XAI-3A-6016SI 取付とも	1.0	台			
	19の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(二)	外構工事						
1	雨水排水工事		1	式			
2	舗装工事		1	式			
3	植栽工事		1	式			
4	囲障工事		1	式			
5	雑工作物工事		1	式			
6	その他工事		1	式			
7	撤去工事		1	式			
	(二) の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1	雨水排水工事						
	集水枳	コンクリート既製品 600角 H700	2.0	ヶ所			
		スチール製 グレチング 蓋付 600角用 T-25 ボルト固定					
	1号人孔	コンクリート既製品 φ600～900 H2450	1.0	ヶ所			
		鋳鉄製マンホール蓋付 φ600用					
	L型側溝	コンクリート既製品 L型250	49.7	m			
	L型側溝枳	コンクリート既製品 L型250	6.0	ヶ所			
		スチール製 グレチング 蓋付 300X500用 T-25 細目					
	U字側溝	コンクリート既製品 PU-180	47.0	m			
	U字側溝	コンクリート既製品 PU-1-300B	41.2	m			
	U字側溝	コンクリート既製品 PU-3-300C	36.3	m			
	U字側溝 コンクリート蓋	コンクリート既製品 U-300A用	77.5	m			
	U字側溝枳	コンクリート既製品 600角 H700	5.0	ヶ所			
	U字側溝枳 グレチング 蓋	鋳鉄製 500X300	5.0	ヶ所			
		コンクリート既製品 300用3種蓋	19.0	ヶ所			

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	自由勾配側溝	コンクリート既製品 300X400	7.5	m			
	自由勾配側溝	コンクリート既製品 300X500	15.0	m			
	自由勾配側溝柵	コンクリート既製品 300X300X550	1.0	ヶ所			
		スチール製 グレチング 蓋付 300角用 T-25 ボルト固定					
	自由勾配側溝柵	コンクリート既製品 300X300X650	1.0	ヶ所			
		スチール製 グレチング 蓋付 300角用 T-25 ボルト固定					
	横断側溝	コンクリート既製品 300B	25.4	m			
	横断側溝柵	コンクリート既製品 300角 H400	1.0	ヶ所			
		スチール製 グレチング 蓋付 300角用 T-25 細目・ボルト固定					
	排水管	VP φ150	31.3	m			
	1の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2	舗装工事						
	バス路 アスファルト舗装	2層 A-8-25 総厚350	662.0	m2			
		密粒度アスコン t-50 プライムコート PK-4					
		再生粗粒度アスコン t-50 プライムコート PK-3					
		路盤(RC-40) t-250					
	一般車両 アスファルト舗装	1層 A-5-15 総厚200	1,198.0	m2			
		密粒度アスコン t-50 プライムコート PK-3					
		路盤(M-30) t-150					
	歩道 アスファルト舗装	1層 A-5-15 総厚200	54.0	m2			
		密粒度アスコン t-50 プライムコート PK-3					
		路盤(M-30) t-150					
	北側敷地外 アスファルト舗装	2層 A-8-25 総厚280	44.7	m2			
		密粒度アスコン t-50 プライムコート PK-4					
		再生粗粒度アスコン t-50 プライムコート PK-3					
		路盤(RC-40) t-140					

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	洗出コンクリート舗装	洗出仕上 総厚280	256.0	m2			
		下地モルタル t30					
		コンクリート t150					
		鉄筋 D10 @200 タテヨコ					
		砕石 t100					
	北側敷地鉄板敷後復旧部 アスファルト舗装	密粒度アスコン t-50 プライムコート PK-4	25.0	m2			
	歩道 色付け	W1000 ベージュ	54.0	m			
	駐車場 ライン引き	白線 W100	137.0	m			
	駐車場 ライン引き	白線 W400	12.0	m			
	横断歩道	1,400X5,000 W500 ΣL8,400	8.4	m			
	横断歩道	3,000X3,500 W500 ΣL12,000	12.0	m			
	停止線	文字書 STOP 停止線 L4,500	14.5	m			
	文字書き	トラフィックペイント STOP	1.0	ヶ所			
	障害者用駐車場表示	車椅子マーク	1.0	ヶ所			

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	思いやり駐車場表示	路面シート 1,600X1,200	2.0	ヶ所			
	障害者用駐車場 セブアラ表示	1,000X5,000 W100 ΣL8,400	8.4	m			
	車止めブロック	W200 H40/120 L600 2ヶ所/組 アンカーピン 2-M10・接着材 ホルキヤップ	41.0	組			
	舗装止	地先境界ブロック 180X150X600	15.0	m			
	視覚障害者誘導紙	ステンレス紙 300X300 25ヶ所 NSH316-22D点紙同等品	53.0	ヶ所			
	スロープ 1	W1200 L10400	1.0	ヶ所			
	スロープ 2	W1200 L5640	1.0	ヶ所			
	スロープ 3	W1200 L4000	1.0	ヶ所			
	階段 1	延L11500 3段	1.0	ヶ所			
	階段 2	延L1600 4段	1.0	ヶ所			
	I～I断面 階段	W1800 H960 4段	1.0	ヶ所			

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鋤取	現場仮置き 87.2m <sup>3</sup> を建築埋戻しに流用	546.0	m3			
	盛土	鋤取土転用	10.0	m3			
	発生土運搬費	自由処分 10t車 片道運搬距離14.0km程度	419.0	m3			
	地盤改良（安定処理）	混合深さ 1.0m以下 バック杓 固化剤50kg/m <sup>3</sup>	662.0	m <sup>2</sup>			
	2の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	植栽工事						
	クマザサ	3芽立10.5cmpot 36pot/m <sup>2</sup>	152.0	m <sup>2</sup>			
	植込み	客土 C種 厚200	152.0	m <sup>2</sup>			
	縁石	地先境界ブロック 150X150X600	102.0	m			
	縁石 曲線部	地先境界ブロック 150X150X600 R付	32.1	m			
	3の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4	囲障工事						
	目隠しフェンス扉	LV-1800 同等 H1,800 材、組立共	66.7	m			
		既成 基礎施工費	35.0	ヶ所			
	メッシュフェンス	UN-A900-50 同等 H900 CB扉取付 材、組立共	42.3	m			
	メッシュフェンス	UN-A900-50 同等 H1,500 土間取付 材、組立共	45.0	m			
	メッシュフェンス扉	UN-A900-50 同等 W2,000 H1,500 両開き 材、組立共	1.0	ヶ所			
	コンクリートブロック積	2段積 片面化粧	59.6	m			
	コンクリートブロック積	3段積 片面化粧	7.3	m			
	バリカー	ステンレス製 φ144.3 H700 HL仕上 KS-10C 同等	9.0	ヶ所			
	ポラート	擬石車止め(脱着式)材、工共	2.0	ヶ所			
	ガードパイプ	PZ-A3-8B H800 材、組立共	80.4	m			
	ガードパイプ基礎	I型 W200 H50	41.4	m			
	ガードパイプ基礎	T型 W200 H960	33.7	m			
	ガードパイプ基礎	記念碑廻り W200 H305~1170 L8420	1.0	ヶ所			

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	スロープ 1 手摺	ステンレス製 H800 L10475 水平 支柱 @900	1.0	ヶ所			
	スロープ 2 手摺	ステンレス製 H800 L5820 水平 支柱 @900	1.0	ヶ所			
	スロープ 3 手摺	ステンレス製 H800 L5800 水平 支柱 @900	1.0	ヶ所			
	階段 手摺	ステンレス製 H800 L1700 水平 支柱 @900	1.0	ヶ所			
	階段 手摺	ステンレス製 H800 L1250 斜め 支柱 @900	1.0	ヶ所			
	階段 I ~ I 断面 手摺	ステンレス製 H800 L1750 斜め 支柱 @900	2.0	ヶ所			
	スロープ 1 手摺基礎	H50~750 L10500	1.0	ヶ所			
	スロープ 2 手摺基礎	H50~750 L5890	1.0	ヶ所			
	スロープ 3 手摺基礎	H50~550 L5900	1.0	ヶ所			
	手摺基礎	H520 L1700	1.0	ヶ所			
	階段 手摺基礎	H150~520 L1500	1.0	ヶ所			
	西側ゲート壁	H1400 L4452	1.0	ヶ所			
	東側ゲート壁	H1400 L4800	1.0	ヶ所			
	4の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5	雑工作物工事						
	思いやり駐車场上屋	PGS-42同等品 W11800 D4850 H2900	1.0	ヶ所			
		基礎 W950 D950 H600 8ヶ所共	1.0	ヶ所			
	駐輪场上屋	アルミ製 NCA-AL-15同等品 W5000 D2000 H2300	1.0	ヶ所			
		基礎 W700 D1200 H600 3ヶ所共	1.0	ヶ所			
	ゴミ集積庫	アルミ製 W4000 D1000 H2047	1.0	ヶ所			
		AMR2型（片引き戸式） 連結タイプ 同等品					
		ゴミストッカー					
	ゴミ集積庫基礎	現場打 W750 D750 H600 6ヶ所	1.0	ヶ所			
		W950 D950 H600 2ヶ所					
	キュービクルエリア	W5303 D6103	1	式			
	フラグポールロープ型	F P-6U 6.0m	3.0	本			
	上記組立建柱費（基礎工事共）		1	式			
	5の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	その他工事						
	掲示板	アルミ製 PKA-H-14810-2ES同等 W3698 D98 H1060 (GL1800)	1.0	ヶ所			
	掲示板基礎	現場打 W600 D600 H400 2ヶ所 W750 D750 H400 1ヶ所	1	式			
	丸庭	φ1850 H100～600 掘削、埋め戻し、盛り土、型枠 笠木コンクリート、左官、玉石ほか	1	式			
	石碑移設	記念碑 W4000 D500 H1600	1	式			
	6の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
7	撤去工事						
	アスファルト舗装撤去	表層 t50	1436.0	m2			
	アスファルト舗装路盤撤去	t150	1436.0	m2			
	敷地内コンクリート構造物 コンクリート舗装撤去	大型ブレーカー、ハンドブレーカ併用	107.0	m3			
	フェンス撤去	H900	48.0	m			
	フェンス撤去	H2000	69.3	m			
	南面法面 植栽撤去		91.6	m2			
	切土土工		409.0	m3			
	盛土土工	流用土	296.0	m3			
	発生土運搬費	自由処分 10t車 片道運搬距離14.0km程度	113.0	m3			
	発生ガラ運搬費		1	式			
	7の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(三)	附帯工事						
1	家具工事		1	式			
2	サイン工事		1	式			
3	カーテンブラインド工事		1	式			
	(三) の計						



用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	サイン工事						
	0-01 施設名称表示-1		1.0	個所			
	0-02 施設名称表示-1		1.0	個所			
	0-03 施設入口表示		1.0	個所			
	同上基礎		1	式			
	0-04 高さ制限表示		1.0	個所			
	0-05 一方通行表示		1.0	個所			
	同上基礎		1	式			
	0-06 車椅子駐車場表示		1.0	個所			
	同上基礎		1	式			
	S-01 コーナー表示（吊下）-1		1.0	個所			
	S-01 コーナー表示（吊下）-2		1.0	個所			
	S-01 コーナー表示（吊下）-3		1.0	個所			
	S-02 室面表示-1		9.0	個所			
	S-03 会議室表示（在空表示付）		3.0	個所			
	S-04 トイレ表示-1		1.0	個所			
	S-05 トイレ表示-2		3.0	個所			
	S-06 トイレ表示-3		4.0	個所			
	S-07 守衛室表示		1.0	個所			

青山複合施設建設工事（建築主体工事）

No. 52

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	S-08 通用口表示		1.0	個所			
	S-09 カウンター表示		1	式			
	取付工事費		1	式			
	運搬費等	データ作成費、諸経費	1	式			
	2の計						

## 青山複合施設建設工事（建築主体工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	カーテンブラインド工事						
	①ホール	タテ型ブラインド	2.0	個所			
	②ホール	タテ型ブラインド	1.0	個所			
	③守衛室	ロールスクリーン	1.0	個所			
	④図書室	ロールスクリーン(遮光生地)	1.0	個所			
	⑤図書室	ロールスクリーン(遮光生地)	2.0	個所			
	⑥図書室	ヨコ型ブラインド(遮光コート)	5.0	個所			
	⑦阿保地区市民センター	ヨコ型ブラインド(遮光コート)	3.0	個所			
	⑧会議室3	ロールスクリーン(遮光生地)	2.0	個所			
	⑨会議室2	ロールスクリーン(遮光生地)	2.0	個所			
	⑩会議室1	ロールスクリーン(遮光生地)	1.0	個所			
	⑪会議室1	ロールスクリーン(遮光生地)	1.0	個所			
	⑫行政機能	ロールスクリーン	6.0	個所			
	⑬更衣室	ロールスクリーン	2.0	個所			
	⑭休憩室	ロールスクリーン	2.0	個所			
	⑮宿直室	ロールスクリーン	1.0	個所			
	取付施工費		1	式			
	足場代	ローリング	1.0	台			
	3の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(四)	発生材処分費						
	アスファルト塊		71.8	m <sup>3</sup>			
	コンクリート塊	無筋	12.3	m <sup>3</sup>			
	コンクリート塊	有筋	7.4	m <sup>3</sup>			
	金属くず		1.2	t			
	碎石		10.5	m <sup>3</sup>			
	木くず		27.5	m <sup>3</sup>			
	(四) の計						

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B	共通仮設工事	(積み上げ分)					
	安全費						
	交通誘導員	234人日	1	式			
	工事施設費						
	パネルゲート	鋼製板、W5.4, H4.5m	1.0	個所			
	仮囲い	成形鋼板H2.0m	151.0	m			
	仮囲い	北東南住宅地側 防音シート張りH3.0m	94.3	m			
	覆工板	t22、10ヶ月	30.0	m <sup>2</sup>			
	機械器具費						
	移動式クレーン	7フテレンクレーン16 t（躯体用機械）	8.0	日			
	移動式クレーン	7フテレンクレーン16 t（仕上用機械）	3.0	日			
	試験費						
	室内環境測定	14個所	1	式			
	現場C B R試験		6.0	個所			
	Bの計						