

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	鞍手町新庁舎等建設工事						
I	建築工事		1.00	式			
II	電気設備工事		1.00	式			
III	空調設備工事		1.00	式			
IV	衛生設備工事		1.00	式			
V	昇降機設備工事		1.00	式			
	直接工事費 計						
VI	共通仮設費		1.00	式			
	純工事費 計						
	現場管理費		1.00	式			
	工事原価 計						
	一般管理費		1.00	式			
	工事費計						
	消費税		1.00	式			
	税込み 計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
①	庁舎棟						
1	直接仮設		1.00	式			
2	土工		1.00	式			
3	地業		1.00	式			
4	鉄筋		1.00	式			
5	コンクリート		1.00	式			
6	型枠		1.00	式			
7	鉄骨		1.00	式			
8	既製コンクリート		1.00	式			
9	防水		1.00	式			
10	石		1.00	式			
11	タイル		1.00	式			
12	木工		1.00	式			
13	屋根及びとい		1.00	式			
14	金属		1.00	式			
15	左官		1.00	式			
16	建具		1.00	式			
17	塗装		1.00	式			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設						
	遣り方	一般	2,425.00	m2			
	墨出し	S造 地上階	5,378.00	m2			
	現寸型板	S造 地上階	5,378.00	m2			
	養生	S造 地上階	5,378.00	m2			
	清掃・片付け	S造 地上階	5,378.00	m2			
	竣工時清掃	事務所程度	5,378.00	m2			
	地足場		2,425.00	m2			
	地足場通路		243.00	m			
	外部足場 枠組本足場(手摺先行)	W900 22m未満 供用4か月設置	1,675.00	m2			
	外部足場 枠組本足場(手摺先行)	W900 12m未満 供用4か月設置	2,219.00	m2			
	外部足場 くさび式緊結足場(手摺先行)	W900 20m未満 供用4か月設置	2,362.00	m2			
	外部足場 枠組棚足場	H4.0~5.7m未満 供用4か月設置	509.00	m2			
	内部足場 枠組棚足場	H4.0~5.7m未満 供用4か月設置	4,440.00	m2			
	階段仕上足場	供用4か月設置	404.00	m2			
	EVシャワ内足場	一連 供用4か月設置	342.00	m3			
	垂直養生	防災Ⅰ類 供用4か月設置	6,256.00	m2			
	水平養生	水平ダブルネット張り 供用4か月設置	5,378.00	m2			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工						
	根切り	普通土 H2600 つぼ布掘り	106.00	m3			
	根切り	軟岩 H1150 つぼ布掘り	1,570.00	m3			
	床付け	つぼ布掘り	1,818.00	m2			
	埋め戻し	B種 根切り土	106.00	m3			
	埋め戻し	転用土 B種 根切り土	110.00	m3			
	埋め戻し	場内仮置き土	758.00	m3			
	建設発生土運搬	軟岩	1,570.00	m3			
	建設発生土処分	場外処分 軟岩	1,570.00	m3			
	土工用機械運搬	片道30km以内 バックホウ	2.00	往復			
	水替え	釜場排水 1か所	1.00	式			
	計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋						
	異形鉄筋	SD295A D10	63.30	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	133.00	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	22.90	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	14.20	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	17.20	t			
	異形鉄筋	SD345 D25	11.10	t			
	異形鉄筋	SD390 D29	66.90	t			
	鉄筋スクラップ控除	H2	-8.80	t			
	鉄筋加工組立	RC造ラーメン構造	316.00	t			
	鉄筋運搬	4t車 30km程度	316.00	t			
	鉄筋カス圧接	D19+D19	24.00	か所			
	鉄筋カス圧接	D22+D22	239.00	か所			
	鉄筋カス圧接	D29+D29	1,028.00	か所			
	スリーブ補強		1.00	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート						
	捨てコンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	113.00	m3			
	ラップルコンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	106.00	m3			
	イベント広場 土間コンクリート	Fc21N/mm2 S18cm	61.80	m3			
	普通コンクリート	基礎部 Fc30N/mm2 S15cm 高性能AE減水剤	1,521.00	m3			
	イベント広場 普通コンクリート	基礎部 Fc21N/mm2 S15cm	54.20	m3			
	普通コンクリート	地上部 Fc24N/mm2 S15cm	1,206.00	m3			
	イベント広場 普通コンクリート	地上部 Fc21N/mm2 S18cm	58.80	m3			
	てらす階段 普通コンクリート	地上部 Fc24N/mm2 S15cm	21.00	m3			
		躯体防水混和材(ベストン同等)					
	普通コンクリート	機械基礎 Fc21N/mm2 S18cm	68.20	m3			
	嵩上コンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	33.00	m3			
	防水押えコンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	28.70	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ圧送共	1.00	式			
	構造体強度補正		1.00	式			



	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
6	型枠						
	(躯体)						
	普通合板型枠	基礎部	3,919.00	m2			
	普通曲面型枠	地上部	68.10	m2			
	打放し合板型枠	B種 基礎部	642.00	m2			
	打放し合板型枠	B種 地上部	2,340.00	m2			
	打放し合板型枠	C種 基礎部	1.50	m2			
	打放し合板型枠	C種 地上部	29.30	m2			
	打放し杉板型枠	A種 地上部	15.50	m2			
	打放し曲面型枠	B種 地上部	271.00	m2			
	型枠運搬費	4t車 30km程度	7,286.00	m2			
	止水板	水膨張系止水材 10×20	201.00	m			
	(躯体計)						
	(外部)						
	打放面補修	A種 塗装下地	15.50	m2			
	打放面補修	B種 防水下地	996.00	m2			
	打放面補修	B種 塗装下地	105.00	m2			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	鉄骨						
(1)	本体		1.00	式			
(2)	アンボンドブレース		1.00	式			
(3)	床版		1.00	式			
(4)	階段(1)		1.00	式			
(5)	階段(2)		1.00	式			
(6)	中央階段		1.00	式			
(7)	設備階段		1.00	式			
(8)	設備架台		1.00	式			
(9)	外壁受け		1.00	式			
(10)	EV関連		1.00	式			
(11)	その他		1.00	式			
(12)	梁貫通補強		1.00	式			
(13)	耐火被覆		1.00	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
(1)	本体						
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-16	0.60	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-22	6.30	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-25	4.40	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-28	7.60	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-32	18.80	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-36	1.40	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-40	7.10	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-9	0.30	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-12	1.60	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-16	10.60	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-19	2.30	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-22	7.10	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-25	1.20	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-28	9.40	t			
	鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-9	2.00	t			
	鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-12	5.40	t			
	鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-16	3.80	t			



名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-19	14.20	t			
鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-22	0.90	t			
鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-25	2.90	t			
鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-28	0.10	t			
鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-32	31.00	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-1.6	0.02	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-2.3	0.01	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	2.20	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	3.10	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-12	6.40	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	1.30	t			
H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-300×300×10×15	3.90	t			
H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-400×400×13×21	6.00	t			
H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-488×300×11×18	0.50	t			
H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-588×300×12×20	2.30	t			
H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-700×300×13×24	17.70	t			
H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-800×300×14×26	9.10	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-248×124×5×8	0.10	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-300×300×10×15	9.40	t			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-488×300×11×18	17.10	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-500×200×10×16	16.60	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-588×300×12×20	52.80	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-600×200×11×17	24.50	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-700×300×13×24	45.50	t			
H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-800×300×14×26	3.00	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-148×100×6×9	1.70	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-150×150×7×10	1.60	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-194×150×6×9	1.90	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-198×99×4.5×7	2.90	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-248×124×5×8	14.90	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-294×200×8×12	0.60	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-298×149×5.5×8	0.60	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-300×300×10×15	0.90	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-346×174×6×9	3.30	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-390×300×10×16	1.50	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-396×199×7×11	33.00	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-446×199×8×12	31.80	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-496×199×9×14	23.10	t			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-596×199×10×15	3.70	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-600×200×11×17	4.40	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-700×300×13×24	5.30	t			
外法H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-800×300×14×22	12.40	t			
外法H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-800×300×14×25	0.20	t			
外法H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-800×350×14×25	34.10	t			
外法H形鋼	SN490B 所要率5%含む H-800×350×14×28	5.20	t			
外法H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-600×200×9×22	0.80	t			
外法H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-600×300×12×22	4.40	t			
外法H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-600×300×12×28	1.20	t			
外法H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-900×300×16×25	12.50	t			
外法H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-900×350×16×28	19.60	t			
等辺山形鋼	SS400 所要率5%含む L-65×65×6	0.20	t			
平鋼	SN490B 所要率5%含む FB-9×25	4.10	t			
平鋼	SN490B 所要率5%含む FB-9×38	0.50	t			
平鋼	SN400B 所要率5%含む FB-9×25	0.10	t			
平鋼	SN400B 所要率5%含む FB-9×38	0.60	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×25	0.04	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×38	0.01	t			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼管	STKN490B 所要率5%含む φ-267.4×19	3.80	t			
鋼管	STKN490B 所要率5%含む φ-318.5×19	4.00	t			
鋼管	STKN400B 所要率5%含む φ-318.5×12.7	1.40	t			
鋼管	BCR295 所要率5%含む φ-318.5×19	0.60	t			
角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-200×200×9	1.90	t			
角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-300×300×12	1.90	t			
角形鋼管	BCR295 所要率5%含む □-450×450×19	37.60	t			
角形鋼管	BCR295 所要率5%含む □-550×550×19	64.60	t			
角形鋼管	BCR295 所要率5%含む □-550×550×22	82.70	t			
鉄骨スクラップ控除	(785.835-751.22)×0.7	-24.20	t			
トルシア形高力ボルト		1.00	式			
アンカーボルト	SS400 M16 L=320	20.00	本			
アンカーボルト	SS400 M20 L=400	24.00	本			
鉄骨工場加工組立	工場溶接長55,058m 副資材・溶接材料費共	751.00	t			
鉄骨運搬		751.00	t			
鉄骨建方		751.00	t			
HTB本締め	トルシア形高力ボルト19,967本	751.00	t			
現場溶接	脚長隅肉6mm換算	3,182.00	m			
超音波探傷試験	工場第3者 AOQL4.0% 第6水準	840.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
超音波探傷試験	現場第3者 全数検査	898.00	か所			
アンカーボルト取付	M16 L=320	20.00	本			
アンカーボルト取付	M20 L=400	24.00	本			
露出型柱脚	ハイベースNEO:EM300-4-24 アンカーボルト、無収縮モルタル注入共	1.00	本			
露出型柱脚	ハイベースNEO:EB550-8-42 アンカーボルト、無収縮モルタル注入共	35.00	本			
露出型柱脚	ハイベースNEO:GB800-8-56 アンカーボルト、無収縮モルタル注入共	4.00	本			
露出型柱脚	ハイベースNEO:EH300x300-4-36 アンカーボルト、無収縮モルタル注入共	10.00	本			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 250×250	10.00	か所			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 300×300	6.00	か所			
鉄骨足場	供用4か月設置	6,403.00	m2			
垂直安全ネット張り	供用4か月設置	6,403.00	m2			
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	アンボンドブレース						
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4102	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4304	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4305	2.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4342	4.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4378	4.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4396	4.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4414	4.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4463	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4490	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4512	2.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4567	2.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4579	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4582	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4605	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4607	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4662	1.00	本			
	アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4690	1.00	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4695	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4696	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4707	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4814	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4933	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×4982	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5063	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5069	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5112	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5123	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5167	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5249	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5333	2.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5340	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5349	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5372	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5377	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5380	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5393	2.00	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5494	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5511	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5564	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5584	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB1-400×108×1×5726	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB2-400×162×1×3469	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB2-400×162×1×4087	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB2-400×162×1×4814	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB2-400×162×1×4959	2.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5275	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5324	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5598	2.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5642	4.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5686	6.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5925	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB3-490×300×2×5966	1.00	本			
アンボンドブレース	SN490B UB4-400×162×1×4502	2.00	本			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	床版						
	DS1・1A ニューフェローデッキ	EB80-110 材工共	5,177.00	m2			
	DS2・2A ニューフェローデッキ	B80-110 材工共	740.00	m2			
	DS3・3A ニューフェローデッキ	F80-110 材工共	46.40	m2			
	梁上スタットボルト	SS400 φ16 L=100	7,181.00	本			
	梁上スタットボルト	SS400 φ19 L=100	15,797.00	本			
	梁横スタットボルト	SS400 φ16 L=100	1,705.00	本			
	コンクリート流れ止め	H150 PL-1.6加工 9φ@500 フレア溶接 材工共	487.00	m			
	コンクリート流れ止め	H150×W150 PL-1.6加工 9φ@500 フレア溶接 材工共	68.50	m			
	コンクリート流れ止め	H150×W250 PL-1.6加工 9φ@500 フレア溶接 材工共	141.00	m			
	コンクリート流れ止め	H150×W350 PL-1.6加工 9φ@500 フレア溶接、L65×65×6 @1000 材工共	155.00	m			
	コンクリート流れ止め	H150×W500 PL-1.6加工 9φ@500 フレア溶接、L65×65×6 @1000 材工共	25.20	m			
	スラブ段差材	ウェブ面 L-75×75×6 材工共	341.00	m			
	スラブ嵩上材	フランジ面 L-65×65×6 材工共	463.00	m			
	スラブ嵩上材	フランジ面 L-200×90×9×14 材工共	668.00	m			
	柱デッキプレート受金物	SS400 柱廻り-FB-65×6	343.00	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	階段(1)						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	2.50	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	0.10	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	0.01	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-19	5.60	t			
	等辺山形鋼	SS400 所要率5%含む L-75×75×6	0.30	t			
	鉄骨スクラップ控除	(8.589-8.333)×0.7	-0.20	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T 所要率4%含む M20 L=60	46.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=400	4.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長364m 副資材・溶接材料費共	8.30	t			
	鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	222.00	m2			
	鉄骨運搬		8.30	t			
	鉄骨建方		8.30	t			
	HTB本締め	トルシア形高力ボルト44本	8.30	t			
	アンカーボルト取付	M20 L=400	4.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 450×185	2.00	か所			
	柱脚モルタル詰め	385×930×240	2.00	本			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	階段(2)						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	2.50	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	0.10	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	0.01	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-19	5.60	t			
	等辺山形鋼	SS400 所要率5%含む L-75×75×6	0.30	t			
	鉄骨スクラップ控除	(8.589-8.333)×0.7	-0.20	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T 所要率4%含む M20 L=60	46.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=400	4.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長364m 副資材・溶接材料費共	8.30	t			
	鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	222.00	m2			
	鉄骨運搬		8.30	t			
	鉄骨建方		8.30	t			
	HTB本締め	トルシア形高力ボルト44本	8.30	t			
	アンカーボルト取付	M20 L=400	4.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 450×185	2.00	か所			
	柱脚モルタル詰め	385×930×240	2.00	本			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(6)	中央階段						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.60	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	0.03	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	1.30	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-19	0.80	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-125×125×6.5×9	0.30	t			
	鉄骨スクラップ控除	(3.08-2.985)×0.7	-0.10	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T 所要率4%含む M20 L=60	4.00	本			
	普通ボルト	SS400 所要率4%含む M16 L=45	12.00	本			
	普通ボルト	SS400 所要率4%含む M16 L=60	6.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=400	6.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長178m 副資材・溶接材料費共	3.00	t			
	鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	47.10	m2			
	鉄骨運搬		3.00	t			
	鉄骨建方		3.00	t			
	HTB本締め	トルシア形高力ボルト4本 普通ボルト18本	3.00	t			
	アンカーボルト取付	M20 L=400	6.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t30 165×330	3.00	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(7)	設備階段						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.20	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	0.01	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	0.50	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-19	0.01	t			
	鉄骨スクラップ控除	(0.653-0.634)×0.7	-0.01	t			
	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T 所要率4%含む M20 L=60	4.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=400	4.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長17.9m 副資材・溶接材料費共	0.60	t			
	溶融亜鉛めっき		0.60	t			
	鉄骨運搬		0.60	t			
	鉄骨建方		0.60	t			
	HTB本締め	溶融亜鉛めっきボルト4本	0.60	t			
	アンカーボルト取付	M16 L=400	4.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t30 210×210	2.00	か所			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(8)	設備架台						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	0.30	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	2.80	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-194×150×6×9	17.80	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-198×99×4.5×7	1.50	t			
	鉄骨スクラップ控除	(22.346-21.338)×0.7	-0.70	t			
	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T 所要率4%含む M16 L=45	749.00	本			
	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T 所要率4%含む M16 L=50	358.00	本			
	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T 所要率4%含む M16 L=55	1,431.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=480	424.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長646m 副資材・溶接材料費共	21.30	t			
	溶融亜鉛めっき		21.30	t			
	鉄骨運搬		21.30	t			
	鉄骨建方		21.30	t			
	HTB本締め	溶融亜鉛めっきボルト2,440本	21.30	t			
	アンカーボルト取付	M16 L=480	424.00	本			
	耐震ブレース	M16 L=2.0m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	40.00	本			
	耐震ブレース	M16 L=3.1m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	128.00	本			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(9)	外壁受け						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.60	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	1.00	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	1.90	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-12	0.60	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-19	0.50	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-148×100×6×9	6.70	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-150×150×7×10	32.80	t			
	CT形鋼	SS400 所要率5%含む CT-150×150×6.5×9	2.50	t			
	溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-125×65×6×8	5.50	t			
	角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-125×125×9	1.00	t			
	軽量溝形鋼	SSC400 所要率5%含む LC-100×50×20×2.3	16.20	t			
	鉄骨スクラップ控除	(69.228-66.016)×0.7	-2.20	t			
	トルシア形高力ボルト		1.00	式			
	普通ボルト	SS400 M12 L=30	1,127.00	本			
	普通ボルト	SS400 M12 L=35	316.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=320	18.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=400	4.00	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄骨工場加工組立	工場溶接長1,617m 副資材・溶接材料費共	66.00	t			
鉄骨工場錆止め塗り		3,240.00	m2			
鉄骨運搬		66.00	t			
鉄骨建方		66.00	t			
HTB本締め	トルシア形高力ボルト2,000本 普通ボルト524本	66.00	t			
超音波探傷試験	工場第三者 AOQL4.0% 第6水準	40.00	か所			
アンカーボルト取付	M16 L=320	18.00	本			
アンカーボルト取付	M16 L=400	4.00	本			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 200×210	2.00	か所			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 250×250	9.00	か所			
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(10)	EV関連						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	0.30	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-12	0.20	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-125×125×6.5×9	2.70	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-250×125×6×9	1.20	t			
	溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-100×50×5×7.5	0.10	t			
	等辺山形鋼	SS400 所要率5%含む L-90×90×6	1.00	t			
	鉄骨スクラップ控除	(5.483-5.232)×0.7	-0.20	t			
	トルシア形高力ボルト		1.00	式			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=400	16.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長206m 副資材・溶接材料費共	5.20	t			
	鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	172.00	m2			
	鉄骨運搬		5.20	t			
	鉄骨建方		5.20	t			
	HTB本締め	トルシア形高力ボルト144本	5.20	t			
	アンカーボルト取付	M16 L=400	16.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t30 155×155	8.00	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(11)	その他						
	外壁(1)切替わり 補強プレート	PL-2.3 W30+90 D-057	145.00	m			
	外壁(1)三角柱出隅 受け材	L-65×65×6 @606 L1000+700×2	22.00	m			
		井桁組ボルト溶接併用 D-058					
	外壁(1)三角柱出隅 受け材	L-65×65×6 @606 L800+600×2	24.00	m			
		井桁組ボルト溶接併用 D-058					
	外壁(7)下端3方 補強プレート	L-125×75×7 D-059	82.10	m			
	外壁(ECP) ECP頂部打込プレート	PL-6 100×120 @900 D-067[2D○-8]	272.00	m			
	外壁(ECP) ECP下端打込プレート	L50×50×6 L120 @600 D-067[2D○-6]	248.00	m			
	SLW 直線・収納部 取付下地金物	C-125×50×20×2.3 受材:L-30×30×3 吊材:L-30×30×3 @300	55.30	m2			
	屋外通路3-1 目隠し壁下地鉄骨	3/8B:打込アンカー@300 D-050 上下端部支持材:L-65×65×6 支柱:H100×100×6×8 12か所 柱脚ボルト 2-M16共 D-061 4	1.00	式			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(13)	耐火被覆						
	柱 半湿式ロックウール吹付け	t25 1時間耐火	1,985.00	m2			
	梁 半湿式ロックウール吹付け	t25 1時間耐火	7,779.00	m2			
	外壁(1)三角柱RC取合い 半湿式ロックウール吹付け	t20 1時間耐火	37.60	m2			
	外壁(1)[182耐] 半湿式ロックウール吹付け	t20 1時間耐火	1,247.00	m2			
	外壁(1)[210耐] 半湿式ロックウール吹付け	t20 1時間耐火	467.00	m2			
	外壁(1)[228耐] 半湿式ロックウール吹付け	t20 1時間耐火	35.10	m2			
	外壁(1)[182耐]面台 半湿式ロックウール吹付け	t20 1時間耐火	351.00	m2			
	外壁(ECP) 半湿式ロックウール吹付け	t25 1時間耐火	39.70	m2			
	内壁(ECP) 半湿式ロックウール吹付け	t25 1時間耐火	3.20	m2			
	鉄骨梁貫通部 半湿式ロックウール吹付け	t25 1時間耐火	0.60	m2			
	柱 発泡性耐火被覆材	耐火シート t1.5×2 1時間耐火	51.00	m2			
	柱 発泡性耐火被覆材	耐火シート t3.0 1時間耐火	61.90	m2			
	柱 セラミック系不燃コート材	t20 イスケー化研:セラタイカ同等	4.30	m2			
	梁 セラミック系不燃コート材	t10 イスケー化研:セラタイカ同等	209.00	m2			
	梁 セラミック系不燃コート材	t20 イスケー化研:セラタイカ同等	64.60	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
議場折上げ天井内 壁 セラミック系不燃コート材	t20 イスケー化研:セラタイカ同等	23.20	m2			
議場折上げ天井内 天井 セラミック系不燃コート材	t20 イスケー化研:セラタイカ同等	44.00	m2			
柱 耐火塗料	1時間耐火 □-550×550×22	53.90	m2			
外壁(1)[210耐-RW] 層管塞ぎ	RW充填 t50×W150 150kg/m3 D-058	63.20	m			
外壁(1)[182耐] 層管塞ぎ	RW充填 t100×W120 150kg/m3 D-002	301.00	m			
外壁(1)三角柱RC取合い 層管塞ぎ	RW充填 t25×W80 150kg/m3 D-057	37.60	m			
ECP 頭金物 層管塞ぎ	RW充填 t20×W30 80kg/m3 D-67	251.00	m			
ECP 頭金物 内部 層管塞ぎ	RW充填 t20×W30 80kg/m3 D-67	21.20	m			
ECP 中間金物 層管塞ぎ	RW充填 t15×W50 80kg/m3 D-67	16.80	m			
ECP 中間金物 層管塞ぎ	RW充填 t30×W160 150kg/m3 D-67	16.80	m			
ECP コーナー 層管塞ぎ	RW充填 t30×W50 80kg/m3 D-67	33.30	m			
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	既製コンクリート						
	(外部)						
	外壁(2) 押出成形セメント板張り	t60 フラットパネル W900・300 A種 パターン張り	20.40	m2			
		塗装下地 耐火性能1時間 縦横カスケツト:特殊機能発泡 ウレタン 面内シーリング・充填材共 内水切:アルミ垂鉛合金鋼板t0.4共					
	外壁(2) 頭金物	L-50×50×6通し	10.80	m			
	外壁(2)頭金物 ECP孔塞ぎ	2重シール打設用	10.80	m			
	外壁(2) 足金物	L-50×50×6通し 取付金物:L50×50×6 L100@600	4.80	m			
	外壁(2) 開口補強金物(縦材)	L-75×75×6通し	16.60	m			
	外壁(2) 開口補強金物(横材下部)	L-75×75×6通し	4.70	m			
	外壁(2) 開口補強金物(横材上部)	L-75×75×6通し 取付金物:L50×50×6通し	10.70	m			
	外壁(2) 押出成形セメント板張り	t60 フラットパネル W600 A種 塗装下地 耐火性能1時間 縦横カスケツト:特殊機能発泡 ウレタン 面内シーリング・充填材共 内水切:アルミ垂鉛合金鋼板t0.4共	793.00	m2			
	外壁(2) 頭金物	L-50×50×6通し	224.00	m			
	外壁(2)頭金物 ECP孔塞ぎ	2重シール打設用	224.00	m			
	外壁(2) 中間金物(梁上)	L-50×50×6通し 取付金物(釘):L50×50×6	9.70	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	L230(160+70)@600					
外壁(2) 中間金物(梁下)	L-65×65×6通し	9.70	m			
外壁(2) 足金物	L-50×50×6通し 取付金物:L50×50×6 L100@600	206.00	m			
外壁(2) 開口補強金物(縦材)	L-75×75×6通し	287.00	m			
外壁(2) 開口補強金物(横材下部)	L-75×75×6通し	30.90	m			
外壁(2) 開口補強金物(横材上部)	L-75×75×6通し 取付金物:L50×50×6通し	61.50	m			
外壁(2) 押出成形セメント板張り	t60 フラットパネル W900 A種 塗装下地 耐火性能1時間 縦横カスケツト:特殊機能発泡 ウレタン 面内シーリング・充填材共 内水切:アルミ垂鉛合金鋼板t0.4共	92.00	m2			
外壁(2) 頭金物	L-50×50×6通し	16.10	m			
外壁(2)頭金物 ECP孔塞ぎ	2重シール打設用	16.10	m			
外壁(2) 中間金物(梁上)	L-50×50×6通し 取付金物(好):L50×50×6	7.10	m			
	L230(160+70)@600					
外壁(2) 中間金物(梁下)	L-65×65×6通し	7.10	m			
外壁(2) 足金物	L-50×50×6通し 取付金物:L50×50×6 L100@600	16.10	m			
軒天内耐火止水壁 押出成形セメント板張り	t60 フラットパネル W600 A種 素地 耐火性能1時間 縦横カスケツト:特殊機能発泡 ウレタン 面内シーリング・充填材共	36.90	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内水切:アルミ亜鉛合金鋼板t0.4共					
外壁(2)軒天内 頭金物	L-50×50×6通し	58.60	m			
外壁(2)軒天内 中間金物(梁下)	L-65×65×6通し	58.60	m			
軒天内耐火止水壁 押出成形セメント板張り	t60 フラットパネル W900 A種 素地 耐火性能1時間 縦横カスケット:特殊機能発泡 ウレタン 面内シーリング・充填材共 内水切:アルミ亜鉛合金鋼板t0.4共	72.70	m2			
外壁(2)軒天内 頭金物	L-50×50×6通し	63.20	m			
外壁(2)軒天内 中間金物	L-65×65×6通し	63.20	m			
(外部計)						
(内部)						
1階二重壁、その他 押出成形セメント板張り	t60 フラットパネル W600 A種 素地 耐火性能1時間 面内シーリング・充填材共 内水切:アルミ亜鉛合金鋼板t0.4共	90.90	m2			
頭金物	L-50×50×6通し	21.20	m			
足金物	L-50×50×6通し 取付金物:L50×50×6 L100@600	21.10	m			
(内部計)						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	防水						
	(外部)						
	屋根(RB-1,2) 塗膜防水(DR)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	1,943.00	m2			
		外断熱仕様 断熱露出粗面仕上 断熱材:押出法ポリスチレンフォーム 保温材(3種b)t100、絶縁用シート共 ダイフレックス:UPTF-200工法同等					
		D-066[1D○-6]					
	屋根(RB-1,2)立上り 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出	67.90	m2			
		ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-6]					
	屋根(RB-1,2) 立上りコーナー材	30×40×30 ダイフレックス:ランスロックヤント同等	275.00	m			
		D-066[1D○-6]					
	トップライト立上り 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出	14.50	m2			
		ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]					
	トップライト笠木 塗膜防水(D)	W200 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出	40.20	m			
		ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]					
	ハイサイトライト立上り 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出	28.10	m2			
		ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]					
	太陽光パネル基礎天端 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法) キャップ付	37.40	m2			
		ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
太陽光パネル基礎立上り 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法) キャップ付 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]	87.40	m2			
機械基礎 天端 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]	30.80	m2			
機械基礎 立上り 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]	51.50	m2			
議場太陽電池 基礎天端 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法) キャップ付 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-10]	11.80	m2			
議場太陽電池基礎 立上り 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法) キャップ付 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-10]	28.00	m2			
ハト小屋 天端 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]	36.40	m2			
ハト小屋 壁 塗膜防水(D)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-1]	64.20	m2			
屋根(RB-1,2)鼻先 塗膜防水(D)	細幅 糸尺360 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱露出 ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-8]	159.00	m			
屋根(RB-1,2)排水溝 塗膜防水(D)	W450 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)断熱なし ダイフレックス:UPM-10L工法同等 D-066[1D○-7]	56.20	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根(RB-1,2) 排水溝 防水押え金物	TルーフレートA形 D-066[1D○-7]	114.00	m			
屋根(RC-1) 塗膜防水(B)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	151.00	m2			
	断熱材:押出法ポリスチレンフォーム 保温材(3種b)、絶縁用シート共 ダイフレックス:UPM-10CF工法同等 D-066[1D○-2]					
屋根(RC-1) 立下り 塗膜防水(B)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	49.80	m2			
	外断熱仕様+コンクリート保護 ダイフレックス:UPM-10CF工法同等 D-066[1D○-2]					
屋根(RC-1) 成形緩衝材	W25×H100 D-066[1D○-2]	69.20	m			
屋根(RC-1) 立上り笠木 塗膜防水(B)	W220 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	12.00	m			
	外断熱仕様+コンクリート保護 ダイフレックス:UPM-10CF工法同等 D-066[1D○-2]					
屋根(RC-1) 排水溝 成形伸縮目地材	W25×H100 D-066[1D○-2]	24.80	m			
屋外通路(3-1) 屋根 塗膜防水(E)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	11.40	m2			
	ダイフレックス:UPM-10工法同等					
屋根(3C-1,2) 塗膜防水(B)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	147.00	m2			
	断熱材:押出法ポリスチレンフォーム 保温材(3種b)、絶縁用シート共 ダイフレックス:UPM-10CF工法同等 D-066[1D○-2]					
屋根(3C-1,2) 点検歩廊 塗膜防水(B)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	13.10	m2			
	外断熱仕様+コンクリート保護 ダイフレックス:UPM-10CF工法同等					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	D-066[1D○-4]					
屋根(3C-1,2) 立上り 塗膜防水(B)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	21.50	m2			
	外断熱仕様+コンクリート保護 ダイフレックス:UPM-10CF工法同等 D-066[1D○-4]					
屋根(3C-1,2) 成形緩衝材	W25×H100 D-066[1D○-2]	79.70	m			
屋根(3C-1,2) 排水溝 成形伸縮目地材	W25×H100 D-066[1D○-2]	25.40	m			
くらてらす 屋根 塗膜防水(E)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	332.00	m2			
	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4]					
くらてらす 立上り笠木 塗膜防水(E)	W270 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	20.30	m			
	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4]					
くらてらす でつき階段 踏面 塗膜防水(E)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	31.10	m2			
	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4]					
くらてらす でつき階段 蹴上 塗膜防水(E)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	14.20	m2			
	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4]					
くらてらす 排水溝 塗膜防水(E)	W400×H25 糸450mm 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	47.70	m			
	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4]					
きたてらす 屋根 塗膜防水(E)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	100.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
きたてらす 屋根 立上り 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	33.00	m2			
きたてらす 排水溝 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] W100×H100 糸300mm 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	58.40	m			
屋根(2-1~4) 屋根 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	39.60	m2			
屋根(2-1~4) 立上り 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	13.70	m2			
屋根(2-1~4) 排水溝 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] W100×H100 糸300mm 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	33.50	m			
防水層貫通部 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] H100 糸252mm 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	4.00	か所			
鉄骨450角廻り 塗膜防水(E)	ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-066[1D○-4] H100 超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法)	14.40	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
角柱根廻り立上り 塗膜防水(E)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法) ダイフレックス:UPM-10工法同等 D-058	1.60	m2			
打継目地 シーリング	PU-2 15×20	23.80	m			
化粧目地 シーリング	PU-2 10×10	67.60	m			
誘発目地 シーリング	PU-2 15×20	185.00	m			
鉄骨梁貫通部 シーリング	PU-2 15×20ダブル	6.30	m			
鉄骨梁貫通部水切部 シーリング	PU-2 15×30	2.00	m			
水切り取合い シーリング	SR-2 10×10	277.00	m			
水切り取合い シーリング	SR-2 15×10	81.50	m			
庇(3-1) シーリング	MS-2 20×10	3.30	m			
屋根RC-1 入り巾木 シーリング	MS-2 20×10	69.20	m			
外壁(ECP) シーリング	MS-2 20×10	243.00	m			
屋根(3C-1,2) 入り巾木 シーリング	MS-2 20×10	79.70	m			
外壁(1)三角柱RC取合い シーリング	MS-2 20×10ダブル	37.60	m			
外壁(ECP) シーリング	MS-2 20×10ダブル	251.00	m			
外壁(7)大壁工法 出隅 シーリング	MS-2 15×10	96.20	m			
外壁(7)大壁工法 下端 シーリング	MS-2 15×10	82.10	m			
外壁(7)大壁工法 下端 シーリング	MS-2 25×15	82.10	m			
建具廻り シーリング	MS-2 10×10	307.00	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具廻り シーリング	MS-2 15×10	317.00	m			
建具廻り シーリング	MS-2 20×10	72.20	m			
建具廻り シーリング	MS-2 25×10	127.00	m			
建具廻り シーリング	MS-2 20×10ダブル	118.00	m			
建具廻り シーリング	MS-2 25×10ダブル	73.90	m			
(外部計)						
(内部)						
カフェ床 平面 アスファルト防水	AI-2 断熱材: 押出法ポリスチレンフォーム(3種b)t25 D-074[6Di-1]	10.50	m2			
カフェ床 立上り アスファルト防水	A-2	2.30	m2			
カフェ床 立上り 防水立上りコーナー材		4.60	m			
EVピット 床 塗膜防水(A)	X-2 カラー コンクリート面	18.50	m2			
EVピット 壁 塗膜防水(A)	X-2 カラー コンクリート面	26.80	m2			
3F 発電気室 排水溝 塗膜防水(A)	X-2 カラー コンクリート面 W250×H100~200 糸600 D-069[1Di-10]	10.60	m			
消火水槽他 壁 塗膜防水(C)	ポリマーセメント防水耐亀裂自閉性 樹脂防水 コンクリート面 大関化学工業:ハラテックス B-2工法同等	479.00	m2			
消火水槽他 床 塗膜防水(C)	ポリマーセメント防水耐亀裂自閉性 樹脂防水 コンクリート面	294.00	m2			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消火水槽他 天井 塗膜防水(C)	大関化学工業:ハテックス B-2工法同等 ポリマーセメント防水耐亀裂自閉性 樹脂防水 コンクリート面	294.00	m2			
	大関化学工業:ハテックス B-2工法同等 A-002 A-011 D-075[7Do-1]					
シーリング 2Fカフェカウンター シーリング	PS-2 10×10 SR-2 10×10	335.00 10.10	m m			
発電機室 防油堤立上り シーリング	SR-2 15×10	16.60	m			
水切り取合い シーリング	SR-2 15×10	7.30	m			
サッシ・壁取合いジョイント金物 シーリング	MS-2 15×10	43.30	m			
内壁(ECP) シーリング	MS-2 20×10	21.20	m			
内壁(ECP) シーリング	MS-2 20×10ダブル	21.20	m			
カフェカウンター シーリング	ゴムアスファルト系 15×10 D-074[6Di-1]	4.60	m			
(内部計)						
計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	木工						
	(外部)						
	イベント広場 軒天 杉羽目板張り	県産材:W105×t12 L2400 防腐・防蟻処理剤全面塗布 本実目透しホント、釘併用張り JASS18M-307適合 WP塗り共 加圧注入保存処理の性能K3 木製野縁:45×21 @303共 A-002~003 A-025~026 D-002 D-003 D-060	21.30	m2			
	くらてらす 軒天 杉羽目板張り	県産材:W105×t12 L2400 防腐・防蟻処理剤全面塗布 本実目透しホント、釘併用張り JASS18M-307適合 WP塗り共 加圧注入保存処理の性能K3 木製野縁:45×21 @303共 A-002~003 A-025~026 D-002 D-003 D-060	441.00	m2			
	きたてらす 軒天 杉羽目板張り	県産材:W105×t12 L2400 防腐・防蟻処理剤全面塗布 本実目透しホント、釘併用張り JASS18M-307適合 WP塗り共 加圧注入保存処理の性能K3 木製野縁:45×21 @303共 A-002~003 A-025~026 D-002 D-003 D-060	62.30	m2			
	(外部計)						
	(内部)						
	畳寄せ	H60 ナラ t10 D-069[1Di-5]	9.20	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木製巾木	H60 ナラ t20 D-069[1Di-5]	1.70	m			
上框	H60 ナラ t90 D-069[1Di-5]	1.70	m			
議場 木製巾木	H40 桧台形集成材 t9	6.00	m			
議場 木製巾木	H40 桧台形集成材 t12	53.80	m			
木製巾木	H40 桧台形集成材 t19 D-071[3Di-3]	690.00	m			
木製巾木	H40 桧台形集成材 t18 D-071[3Di-7]	8.80	m			
木製入巾木	H40 桧集成材 t5.5	89.40	m			
木製入巾木	H40 桧集成材 t12 D-024-1	4.10	m			
木製巾木	H40 桧集成材 t12 D-024-1	21.20	m			
木製入巾木	H40 シナ耐水合板 t5.5	19.30	m			
上框 穴あきシナ合板張り	H125 t5.5 D-069[1Di-5]	1.70	m			
ライニング壁 耐水合板張り	t12 LGS面	6.10	m2			
腰壁 見切縁	H30 桧集成材 t17	64.50	m			
町長室 窓台 木製窓台	t30 W282 桧集成材	35.00	m			
天井見切縁	W45 × H90 天然木突板張り	133.00	m			
傍聴席手摺 見切材	米桐木下地 D-072[4Di-15]					
	144 × 25 共芯シナ合板t24+天然木練付 樹材:オーク練付 ウレタン樹脂塗装 D-024-1	7.60	m			
傍聴席手摺 カウンター	347 × 25 共芯シナ合板t24+天然木練付	7.60	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	樹材:オーク練付 ウレタン樹脂塗装 D-024-1					
階段壁 階段(不燃)木ルーバー	杉 上小節 4方糸面取り 不燃加工	63.20	m2			
	H3000-4300×45×90@100 抑制効果あり保護着色塗装共 D-006					
AW1-5 軒額縁 上框 取付下地補強	t30 W250×H2950 珞集成材 取付金具共 D-049 木製下地 W90×H45 後施工アンカー M10 @1800共 D-069[1Di-5]	4.00	か所			
		1.70	m			
化粧鏡 取付下地補強	耐水合板 t12 W450×H1100 D-029	39.00	か所			
ペーパーシート 取付下地補強	耐水合板 t12 W910×H450 D-029	5.00	か所			
ペーパーチェア 取付下地補強	耐水合板 t12 W455×H1000 D-029	26.00	か所			
ハンドライヤー 取付下地補強	耐水合板 t12 W455×H1300 D-029	18.00	か所			
小便器用手摺 取付下地補強	耐水合板 t12 W800×H400 D-029	7.00	か所			
洗面カウンター用手摺 取付下地補強	耐水合板 t12 W600×H400 D-029	14.00	か所			
紙巻器 取付下地補強	耐水合板 t12 W300×H300 D-029	22.00	か所			
大便器用手摺 取付下地補強	耐水合板 t12 W150×H600 D-029	22.00	か所			
手話席手摺 見切材	150×25 共芯珞合板t24+天然木練付 手摺支柱部角ミにて 穴明け加工 D-024-1	4.40	m			
階段 補助手摺A1	珞集成材 34×34 2段 D-006	91.00	m			
階段 補助手摺A2	珞集成材 34×34 2段 D-006	40.90	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	屋根及びとい						
	(外部)						
	屋根(RB-1,2) 折板葺	W270 カラーガルバリウム鋼板t0.5 キャップ式V字ハセ立平葺き屋根 発泡ポリエチレンt4.0裏張り 改質アスファルトルーフィングt1.0 高圧木毛セメント板t20 D-056	157.00	m			
	屋根(RB-1,2) 笠木(A1)	W240 屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 不燃木毛セメント板t20 W150、 耐火野地板t20 H80共 D-056	157.00	m			
	屋根(RB-1,2) 雨押え	W180×H30 屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 棟金具:垂鉛メッキ鋼板t2.3 D-056	157.00	m			
	屋根(RB-1,2) 棟面戸	H40 屋根同材 面戸周囲シーリング共 D-056	157.00	m			
	屋根(RB-1,2) 軒先唐草水切り	屋根同材(加工) D-056	157.00	m			
	屋根(RB-1,2) 軒片面戸	屋根同材 D-056	157.00	m			
	屋根(RB-1,2) 折板葺	W1060 カラーガルバリウム鋼板t0.5 キャップ式V字ハセ立平葺き屋根 発泡ポリエチレンt4.0裏張り 改質アスファルトルーフィングt1.0 高圧木毛セメント板t20 D-058	60.40	m			
	屋根(RB-1,2) 笠木(A2)	W320 屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 不燃木毛セメント板t20 W150、 耐火野地板t20 H80共	60.40	m			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	D-058					
屋根(RB-1,2) 雨押え	W180×H30 屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 棟金具:亜鉛メッキ鋼板t2.3 D-058	60.40	m			
屋根(RB-1,2) 棟面戸	H40 屋根同材 面戸周囲シーリング共 D-058	60.40	m			
屋根(RB-1,2) 軒先唐草水切り	屋根同材(加工) D-058	60.40	m			
屋根(RB-1,2) 軒前面戸	屋根同材 D-058	60.40	m			
屋根 RD-75 ルーフトレン	塗膜防水用 鋳鉄製75φ SGP-80Aへ接続	13.00	か所			
屋根 [M]RD-75 満流型雨水排水ルーフトレン	SPSシステムトレン鋳鉄製75φ 長谷川鋳工所SPSシステムトレン 同等 SGP-80Aへ接続	14.00	か所			
屋根 オーバーフロー管	露出防水用 ステンレス製 φ50 L220 かねそうOS-1-50同等	8.00	か所			
屋根[上部] OF-75 オーバーフロー金物	縦管用パイプフード 75φ(金網付) ステンレス304+シルバー焼付塗装 西邦工業:TP-75SN(金網付)同等 OF縦樋SGP-80Aへ接続 D-66[1D○-13]	3.00	か所			
2階軒天 [下部] オーバーフロー放流口金物	金網型10メッシュ換気孔 75φ(金網付) ステンレス304+シルバー焼付塗装 西邦工業(株)SN-75TS同等 OF縦樋SGP-80Aへ接続 D-66[1D○-13]	3.00	か所			
イベント広場 T-100(AL□) アルミ縦樋	アルミ製角型縦樋100×100×1.5 T字管4箇所含む	2.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	L3300 電解着色黒ツヤ消し パンドレス高強度支持金具 井上商事角型パンドレスタイプ同等 D-002					
屋根(RB-1) 塩ビ軒樋	W210×H188 L=12800 水勾配1.300以上, 受け金具ステンレス正面打 125φ 落し口×1 積水化学工業:大型建物用塩ビ 軒樋超芯V型:V300-0-0~6 受け金具ステンレス金具 正面打(受)LC66同等 D-66[1Do-8]	2.00	か所			
屋根(3C-1)T-125VP 塩ビ製縦樋	VP-125A ステンレス掴み金物 放流用エルボ共 A-020 D-004	4.90	m			
屋根(RC-1)T-125VP 塩ビ製縦樋	VP-125A ステンレス掴み金物 放流用エルボ共 A-021 D-004	0.50	m			
屋根(3C-2)T-80 自立縦樋	SGP-80A 溶融亜鉛めっき RC用支持金物で上下各1か所で 固定 T-80 溶融亜鉛めっき 放流 エルボ3か所共 A-020 D-004	5.20	m			
(外部計)						
(内部)						
(満流型雨水排水系統)						
T-80 縦樋	SGP-80A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻	11.80	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	配管支持は圧送配管仕様					
T-100 竖樋	SGP-100A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻 配管支持は圧送配管仕様	95.90	m			
T-125 竖樋	SGP-125A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻 配管支持は圧送配管仕様	47.10	m			
T-150 竖樋	SGP-150A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻 配管支持は圧送配管仕様	9.80	m			
T-100VP 竖樋	防露なし VP-100A 埋設仕様	3.50	m			
T-150VP 竖樋	防露なし VP-150A 埋設仕様	2.70	m			
T-125VP 竖樋	ピット内防露なし VP-125A 埋設仕様	36.00	m			
(一般雨水排水系統)						
T-80 竖樋	SGP-80A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻	54.30	m			
T-100 竖樋	SGP-100A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻	14.00	m			
T-100VP 竖樋	防露なし VP-100A 埋設仕様	12.00	m			
(オーバーフロー雨水排水系統)						
T-80 竖樋	SGP-80A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻	25.80	m			
掃除口	SGP-100A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻	18.00	か所			
掃除口	SGP-125A 継手(ねじ込み式)共 グラスウールt25(24kg/m3)+遮音シート巻	4.00	か所			
(内部計)						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	金属						
	(外部)						
	外壁(1)[228耐] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 金属サイディング@228(縦張り) 断熱材:ビーズ発泡ポリスチレン板t60 改質アスファルトルーフィングt1.0 W型金属タルキ@455 亜鉛メッキ鋼板t1.0 不燃木毛セメント板t20 D-056	35.10	m2			
	外壁(1)[210耐] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 段付ハゼ定尺工法横葺き@210 発泡ポリエチレンt4.0裏張り 断熱材:ビーズ発泡ポリスチレン板t60 改質アスファルトルーフィングt1.0 W型金属タルキ@455 亜鉛メッキ鋼板t1.2 不燃木毛セメント板t20 FP030NE-9304同等 D-056	234.00	m2			
	外壁(1)[210耐-RW] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 段付ハゼ定尺工法横葺き@210 発泡ポリエチレンt4.0裏張り 断熱材:ビーズ発泡ポリスチレン板t60 改質アスファルトルーフィングt1.0 W型金属タルキ@455 亜鉛メッキ鋼板t1.2 不燃木毛セメント板t20 D-056	53.10	m2			
	外壁(1)[210] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 段付ハゼ定尺工法横葺き@210 発泡ポリエチレンt4.0裏張り 断熱材:発泡ポリスチレン板t25 改質アスファルトルーフィングt1.0 ハット型金属タルキ@490 亜鉛メッキ鋼板t1.0 不燃木毛セメント板t20 D-056	308.00	m2			
	三角柱出隅[210] 谷板	屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工)	138.00	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	補強材、補強プレート共 D-058					
外壁(1)[182耐] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 段付ハゼ`定尺工法横葺き@182 発泡ポリエチレンt2.0裏張り 継手カバーレス 断熱材:ヒース`発泡ポリスチレン板t60 改質アスファルトルーフィングt1.0 W型金属タルキ@455 亜鉛メッキ鋼板t1.2 不燃木毛セメント板t20 FP030NE-9304同等 D-056	727.00	m2			
軒天取合い先端[182耐] 水切り	屋根同材(加工) D-056	223.00	m			
軒天取合い先端[182耐] 軒先唐草水切り	屋根同材(加工) D-056	223.00	m			
面台[182耐] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 段付ハゼ`定尺工法横葺き@182 発泡ポリエチレンt2.0裏張り 継手カバーレス 断熱材:ヒース`発泡ポリスチレン板t60 改質アスファルトルーフィングt1.0 W型金属タルキ@455 亜鉛メッキ鋼板t1.2 不燃木毛セメント板t20 D-056	176.00	m2			
面台壁立上り[182耐] 雨押え	W182×H15 屋根同材(加工) 通し吊子:屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 棟金具:亜鉛メッキ鋼板t2.3 D-056	177.00	m			
面台先端[182耐] 雨押え	W250+90×H15 屋根同材(加工) 通し吊子:屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 棟金具:亜鉛メッキ鋼板t2.3 D-056	180.00	m			
面台先端[182耐] 軒先唐草	ガルバリウム鋼板t0.8(加工) 防水テープ張り付け D-056	180.00	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁(1)[182] 嵌合式横葺き	カラーガルバリウム鋼板t0.5 段付ハゼ定尺工法横葺き@182 発泡ポリエチレンt2.0裏張り 継手カバーレス 断熱材:発泡ポリスチレン板t25 改質アスファルトルーフィングt1.0 ハット型金属タルキ@490 亜鉛メッキ鋼板t1.0 不燃木毛セメント板t20 D-056	266.00	m2			
軒天取合い[182] 軒先唐草水切り	金属外壁(加工) D-057	215.00	m			
軒天取合い[182] 水切り	金属外壁(加工) D-057	215.00	m			
三角柱RC取合い[182] 谷板	屋根同材(加工) 改質アスファルトルーフィングt1.0 不燃木毛セメント板t20 D-057	37.60	m			
出隅[182耐]+[210耐] ケラバ唐草水切り	屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) D-057	33.60	m			
出隅[182耐]+[210耐] 谷板	屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) D-057	33.60	m			
出隅[182耐]+[228耐] ケラバ唐草水切り(面台取合)	屋根同材(加工) 下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) D-057	32.60	m			
エントランス他 軒天 軽量鉄骨天井下地(準構造化)	野縁:Wバー-25×50@303以下 耐風圧Wクリップ(C40用)、 野縁受:C-38@900以下 三洋工業SZG工法同等 A-026 D-001 D-060 D-067[2D○-14]	466.00	m2			
くらてらす 軒天 軽量鉄骨天井下地(耐風仕様)	野縁:木製別途 @303以下 野縁受:C-38×12×1.6@900以下	318.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	耐風圧用天井下地同等 D-060 A-026 D-060					
リフレッシュスペース 軒天 軽量鉄骨天井下地(耐風仕様)	野縁:木製別途 @303以下 野縁受:C-38×12×1.6@900以下	68.30	m2			
	耐風圧用天井下地同等 A-026 D-002 D-060					
きたてらす 軒天 軽量鉄骨天井下地(耐風仕様)	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-026 D-002	27.20	m2			
	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-026 D-002					
きたてらす 軒天立下り 軽量鉄骨天井下地(耐風仕様)	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-026 D-002	34.80	m2			
	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-026 D-002					
大壁工法部 軒天 軽量鉄骨天井下地(耐風仕様)	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-026 A-027 D-001 D-002	212.00	m2			
	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-027					
屋外通路3-1 軒天 軽量鉄骨天井下地(耐風仕様)	野縁:Wハ-25×50×0.5@303以下 耐風圧Wクリップ(C38用)、 野縁受:C-38×12×1.6@900以下 三洋工業 耐風圧用 天井下地同等 A-027	44.10	m2			
	デッキ面	628.00	m2			
天井下地開口補強		1.00	式			
押えコンクリート内 溶接金網敷き	φ6-100×100	287.00	m2			
排水溝モルタル内 溶接金網敷き	W400 φ6-100×100	25.10	m			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軒天 見切縁	アルミ製 目透し型(10-4-12) ウレタン焼付塗装 創建:アルミATV-12焼付塗装同等 D-060	607.00	m			
軒天EAスリット 見切縁	アルミ製 コ型 ウレタン焼付塗装 創建:アルミATC-10焼付塗装同等 D-073[5Di-17]	7.20	m			
屋根(RC-1) 鉄骨梁貫通部水切	W50×H90 L500 アルミ製 t2.0 B-1種 曲げ加工 フッ素樹脂焼付塗装 取付金物共 D-068[3Do-5]	4.00	か所			
軒天 外部折上天井	スチール製t1.6 D243×H405 ウレタン焼付塗装 D-001	63.20	m			
外部見切(A)	スチール製 FB-6×90 溶融亜鉛めっき リン酸処理	438.00	m			
	PL-2.0 糸尺145mm 溶融亜鉛めっきリン酸処理 下地ブラケット:FB-3×30 溶融亜鉛めっき@600共 D-058					
外壁(1)出隅 外部見切(A)	スチール製 FB-6×90 溶融亜鉛めっき リン酸処理 糸尺145mm D-057	33.60	m			
外壁(1)出隅(面台取合) 外部見切(A)	スチール製 FB-6×90 溶融亜鉛めっき リン酸処理 糸尺145mm D-057	32.60	m			
	下地材:ガルバリウム鋼板t0.8(加工) D-057					
軒天 水切り	スチール製 L-45×45 役物折返し D-060	22.40	m			
外壁(1)三角柱 コーナー下地通し補強	スチール製 PL-2.0 W200×2 D-058	138.00	m			
外壁(7)大壁工法 下端水切金物	スチール製 t1.6 W28×H200 糸228	82.10	m			
きたてらす スクリーン	W4080+1820×H3134 ルーバー材:L-100×75×7@125	2.00	か所			
	2-M12(上下2点支持) ルーバー天固定材:天吊ホルト					
	φ16×200、L-90×90×7(通し材) ルーバー脚固定材:L-100×75×7					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(通し材)A・BOLT M16@500以内 点検開口受け鋼材:L-100×75×7					
	L1075 スチールチェーン:2段鍵付き、 ルーバー側 チェーンフック溶接固定					
	天井内受け材:L-150×90×8 G.PL-9 2-M12天井材貫通 φ25共 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 D-061 3					
リフレッシュスペース 軒天 角パイプ天井	スチール製 角パイプ 15×24 @30 天井下地:PL-t2.0 W255×H205 取付金物共	6.10	m2			
屋根(RC-1) 鉄骨梁貫通部止水カバー	W300×H488 止水プレート スチールPL t4.5 溶融亜鉛めっき仕上 (鉄骨梁へ先付)取付金物共 D-068[3Do-5]	4.00	か所			
点検用屋外階段 外部手摺	H1150 スチール製 平部 笠木・支柱:φ34×2.3 横棧:φ11 取付金物共 D-004	1.00	m			
点検用屋外階段 外部手摺	H1150 スチール製 斜部 笠木・支柱:φ34×2.3 横棧:φ11 取付金物共 D-004	12.00	m			
くらてらす 外部手摺(A)	H1150 スチール製 平部 笠木:FB-12×50 支柱:FB-12×50@900 縦格子:13φ(ムク材)@100 下端通し材:FB-12×50 T型ブラケット支柱受け:9×50×58 支柱用T型ブラケットベース:100×75×6 ブラケット取付用ヌミ:112×12@900 熱伸び吸収ジョイント@1800 後施工アンカー:M10@300 取付金物共 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 D-061 1	26.40	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
でつき階段 外部手摺(B)	H1150 スチール製 平部 笠木:FB-12×50 支柱:FB-12×50@900 縦格子:13φ(ムク材)@100 下端通し材:FB-12×50 T型ブラケット支柱受け:9×50×58 支柱用T型ブラケットベース:100×75×6 ブラケット取付用ヌミ:112×12@900 熱伸び吸収ジョイント@1800 後施工アンカー:M10@300 取付金物共 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 D-003	20.30	m			
くらてらす 外部手摺(C)	H1150 スチール製 平部 笠木:FB-12×50 支柱:FB-12×50@900 縦格子:13φ(ムク材)@100 下端通し材:FB-12×50 T型ブラケット支柱受け:9×50×58 支柱用T型ブラケットベース:100×75×6 ブラケット取付用ヌミ:112×12@900 熱伸び吸収ジョイント@1800 後施工アンカー:M10@300 取付金物共 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 D-061 1	53.70	m			
てらす階段 外部手摺(D)	H1200 スチール製 平部 笠木:FB-12×50 支柱:FB-12×50@900 縦格子:FB-9×38 下端通し材:FB-9×38 ブラケット:PL-9 手摺:ステンレス304溝型パイプφ38VB (ブラケット接続部に絶縁シート) 柱脚:PL-12 150×150 取付金物共 D-008	3.70	m			
てらす階段 外部手摺(D)	H1200 スチール製 斜部 笠木:FB-12×50 支柱:FB-12×50@900 縦格子:FB-9×38	21.00	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下端通し材:FB-9×38 ブラケット:PL-9					
	手摺:ステンレス304溝型パイプφ38VB (ブラケット接続部に絶縁シート)					
イベント広場階段 外部手摺(E)	柱脚:PL-12 150×150 取付金物共 D-008 平部 H1200 スチール製 平部 笠木:FB-12×50	36.00	m			
	支柱:FB-12×50@900 縦格子:FB-9×38 手摺:ステンレス304溝型パイプφ38 ハイレーション仕上げt1.5+LED照明					
	ブラケットPL-9、リン酸処理共 後施工アンカー:M10@300 取付金物共 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 D-009					
イベント広場階段 外部手摺(E) LEDレール部分	ステンレス304溝型パイプφ38 平部 ハイレーション仕上げt1.5+LED照明 LED受金物:ステンレス304 t=2.0曲げ L=120 (溶融亜鉛めっき)M4皿ビス留め ナカ工業:S-38mH-S同等 D-009	36.00	m			
イベント広場階段 外部手摺(F)	ブラケット:St.PL-9 @910(型枠ピッチ) かんざし筋φ9 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 ※ステンレス製レール、LED除く D-009	26.40	m			
くらてらす 浮床先端見切り金物	先端:FB-5×40 St.PL-t3.0 糸L180 曲げ加工(通し) St.L-100×100×7 L200 @600 後施工アンカー:M10取付金物共 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 D-003	20.30	m			
でつき階段 踏板下地受け金物	St.L-150×90×7(通し) 後施工アンカー:M10@300	20.30	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	溶融亜鉛めっき D-003					
屋外通路3-1 目隠し壁	有孔折板(縦張り) W6050×H1500 扉付きW2760、W1000 取手:φ25L=300、打掛金具PL-3.0 65×185+南京錠、丁番 D-061 4	2.00	か所			
庇(3-1) アルミ押出形材庇	W3300×D1850 貫通ボルトM10内部ナット止め 取付金物共 共和:アルフィン庇(三方樋)AD1G (電着黒)同等 D-004	1.00	か所			
天井点検口	アルミ製 450×450 額縁タイプ	16.00	か所			
屋根 オーバーフロー管	ステンレス製 φ48.6 L220	8.00	か所			
屋根(2-1~4) 竪樋床貫通つば付スリーブ	実管 SGP-150A L510 D-061 2	4.00	か所			
外壁(ECP) 水抜きパイプ	ステンレス製 φ10 L100 @1800	138.00	か所			
屋根 OFT-80 オーバーフロー排水金物	φ80 SGP 縦管用パイプフード	5.00	か所			
	ステンレス304+シルバー焼付塗装 西邦工業:TP-75SN(金網付)同等 質疑回答46					
屋外 インターロッキングブロック用鉄蓋	鋳鉄製 600角 防水・防臭型 スライド開閉 充填深さ60mm カネソウ:MRCS-14-6070同等 D-011 D-075	10.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部計)						
(内部)						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	632.00	m2			
軽量鉄骨下り壁下地	50形 下地張りあり @450	70.40	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	544.00	m2			
軽量鉄骨下り壁下地	65形 下地張りなし @300	30.40	m2			
軽量鉄骨下り壁下地	65形 下地張りあり @450	23.00	m2			
折上げ天井 軽量鉄骨下り壁下地	65形 下地張りあり @450	71.60	m2			
議場折上げ天井内 軽量鉄骨下り壁下地	65形 下地張りあり @450	65.90	m2			
スチールカットパネル壁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @303 D-070[2Di-16]	12.70	m2			
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	1,047.00	m2			
ライニング壁 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	27.50	m2			
ライニング壁 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りなし @300	51.40	m2			
スチールカットパネル壁 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @303 D-070[2Di-16]	18.10	m2			
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	1,112.00	m2			
手話席手摺 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450 D-024-1	2.50	m2			
スチールカットパネル壁 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @303 D-070[2Di-16]	24.60	m2			
傍聴席手摺 軽量鉄骨胴縁下地	50×25×0.8 @300 D-024-1	5.40	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁下地開口補強		1.00	式			
軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形 下地張りあり @360	205.00	m2			
軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形 下地張りなし @300	992.00	m2			
軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m以上3.0m未満 19形 下地張りあり @360	1,823.00	m2			
軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m以上3.0m未満 19形 下地張りなし @300	384.00	m2			
FKルーバー 軽量鉄骨天井下地	野縁:Sハ-25形t0.8 野縁受け:C-38	407.00	m2			
	ハンガー:C-38ビス付ハンガー内折れ 吊りボルトφ共					
下り壁 軽量鉄骨下り壁下地	19形 下地張りあり @360	58.60	m2			
飾棚 照明ボックス 軽量鉄骨下り壁下地	H200 19形 下地張りあり @360	13.10	m			
洗面台 照明ボックス 軽量鉄骨下り壁下地	H200 19形 下地張りあり @360	3.80	m			
議場折上げ天井 軽量鉄骨下り壁下地	H200 19形 下地張りあり @360	8.40	m			
母子指導室 折上げ天井 軽量鉄骨下り壁下地	H200 19形 下地張りなし @300	38.20	m			
軽量鉄骨下り壁下地	H300 19形 下地張りあり @360	23.50	m			
軽量鉄骨下り壁下地	H400 19形 下地張りあり @360	53.00	m			
軽量鉄骨下り壁下地	19形 H380 斜め補強:野縁受と同材 又はL-30×30×3 @2700程度	3.30	m			
軽量鉄骨下り壁下地	19形 H400 斜め補強:野縁受と同材 又はL-30×30×3 @2700程度	92.00	m			
軽量鉄骨下り壁下地	19形 H800 斜め補強:野縁受と同材	6.40	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	又はL-30×30×3 @2700程度					
天井下地開口補強		1.00	式			
天井インサート	デッキ面	4,972.00	m2			
階段 踏面 溶接金網敷き	φ3.2-50×50	45.70	m2			
階段 踊場 溶接金網敷き	φ3.2-50×50	55.00	m2			
中央階段 踊り場 溶接金網敷き	φ3.2-50×50	22.30	m2			
カフェ床 溶接金網敷き	φ3.2-50×50	10.50	m2			
カフェ床 立上り 溶接金網敷き	W500 φ3.2-50×50	4.60	m			
廻り縁	アルミ製 指定色焼付塗装 創建:50061-ATV-9同等 D-072[4Di-1]	100.00	m			
議場 天井アルミルーバー	ルーバー:30×60 @90 天然木クロス貼	58.40	m2			
天井 アルミルーバー点検口加工手間	ニチモクファンシーマテリアル:CWS-3060 WO-01 同等品以上 D-024-1 アルミ製 600×600 ルーバー:30×60 @90	9.00	か所			
	下地取付金物・落下防止ワイヤー共 (1ユニットに2箇所設置) D-072[4Di-16]					
災害対策室 天井アルミルーバー	ルーバー:30×60 @90 天然木クロス貼	29.90	m2			
天井 アルミルーバー点検口加工手間	ニチモクファンシーマテリアル:CWS-3060 WO-01 同等品以上 D-024-1 アルミ製 600×600 ルーバー:30×60 @90	4.00	か所			
	下地取付金物・落下防止ワイヤー共 (1ユニットに2箇所設置)					



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	D-072[4Di-16]					
OA707内耐火LGS壁下部 下地金物	H200 通し材:C-120×60×20×2.3	22.10	m			
	FB-4.5×100 L150@455 束材:□-6××60×3.2@455					
	BPL-120×2.3通しビス@900 D-069[1Di-9]					
ライニング甲板 取付下地補強金物	W150 C-75×45×15×2.3 @300	10.00	m			
	D-029					
ライニング甲板 取付下地補強金物	W200 C-75×45×15×2.3 @300	6.60	m			
	D-029					
ライニング甲板 取付下地補強金物	W250 C-75×45×15×2.3 @300	65.40	m			
	D-029					
ライニング甲板 取付下地補強金物	W618 C-75×45×15×2.3 @300	2.70	m			
	D-029					
天井 天井点検パネル	St.PL-2.3加工 485×600 ボード、クロスは別途	71.00	か所			
	D-072[4Di-13]					
1F会計課 スチールルーバーパーティション	W2410×H2700 取付金物共	1.00	か所			
	スチール 25.4 粉体塗装 パイプピッチ100同等					
	カツデンアーキテック:ルーバーパーティション D-074[6Di-3]					
壁端部 見切金物	スチール製 t1.6 曲げ加工品 W160×D45 糸250	14.80	m			
	ロックウール充填 40kg/m3 D-070[2Di-15]					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁端部 見切金物	スチール製 t1.6 曲げ加工品 W170×D45 糸260 ロックウール充填 40kg/m3 D-070[2Di-15]	6.90	m			
サッシ・壁取合い ジョイント金物	W80 スチール製 t1.6 曲げ加工品 両面張り ロックウール充填 40kg/m3 D-070[2Di-15]	21.70	m			
ロールスクリーンボックス	スチール製 t1.6 W160×H150 取付金具共 D-072[4Di-10]	11.30	m			
ブラインドボックス	スチール製 t1.6 W200×H150 取付金具共 D-072[4Di-6]	50.10	m			
ブラインドボックス	スチール製 t1.6 W245×H150 取付金具共 D-072[4Di-18]	68.30	m			
ブラインドボックス	スチール製 t1.6 W275×H150 取付金具共 D-072[4Di-9]	41.30	m			
ブラインドボックス	スチール製 t1.6 W270×H160 取付金具共 D-072[4Di-8]	28.30	m			
ブラインドボックス	スチール製 t1.6 W280×H160 取付金具共 D-072[4Di-7]	25.70	m			
ブラインドボックス	スチール製 t1.6 W350×H120 取付金具共 D-072[4Di-17]	13.90	m			
消火器ボックス	スチール製 マリン焼付塗装 φ245×H500 床置き型	9.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ユニオン:UFB-3F-3026同等 D-073[5Di-13]					
消火器ボックス	スチール製 マミン焼付塗装 壁埋込み型	10.00	か所			
	W258×D204.3×H596 ユニオン:UFB-1F-3025同等 D-073[5Di-13]					
屋内消火栓扉	スチール製 扉のみ ボックスは別途 ユニオン:UFB-1F-1060同等 A-004	4.00	か所			
木巾木取合い 壁見切り	スチール製 L-27.5×27.5×3.0	6.00	m			
壁見切り(G)	スチール製 FB-6×50 D-024-1	14.80	m			
下り壁 補強材	スチール製 □-19×19×1.6 D-072[4Di-3]	298.00	m			
天井見切り(G)	スチール製 FB-6×65	8.40	m			
中央階段 見切材	スチール製 FB-9×36 リン酸処理 D-005	223.00	m			
中央階段 蹴上 段部(1) 蹴上板	スチール製 FB-6×28 リン酸処理 D-005	8.00	m <sup>2</sup>			
中央階段 端部見切材	スチール製 FB-9×36 リン酸処理 D-005	7.20	m			
排気スリット 天井内チャンバー	W250×H250 斜め補強:野縁受と同材又は、 L-30×30×3@2700程度 補強金物:スチール製 □-19×19×1.6 D-072[4Di-4]	93.80	m			
3F 電気室 排水溝 排水溝蓋	W150 スチール製しま鋼板t4.5 溶融亜鉛メッキ仕上 縁金物 ステンレスFB-45×22 受けアングル L-40×40×3共 D-069[1Di-10]	1.60	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3F パソコン室 排水溝 排水溝蓋	W150 スチール製しま鋼板t4.5 溶融亜鉛メッキ仕上 縁金物 ステンレスFB-45×22 受けアングル L-40×40×3共 D-069[1Di-10]	11.80	m			
3F 電気室 排水溝 排水溝蓋	W250 スチール製しま鋼板t4.5 溶融亜鉛メッキ仕上 縁金物 ステンレスFB-45×22 受けアングル L-40×40×3共 D-069[1Di-10]	1.30	m			
3F 電気室 排水溝 排水溝蓋	W300 スチール製しま鋼板t4.5 溶融亜鉛メッキ仕上 縁金物 ステンレスFB-45×22 受けアングル L-40×40×3共 D-069[1Di-10]	6.30	m			
3F 電気室 排水溝 排水溝蓋	W350 スチール製しま鋼板t4.5 溶融亜鉛メッキ仕上 縁金物 ステンレスFB-45×22 受けアングル L-40×40×3共 D-069[1Di-10]	30.10	m			
3F 発電機室 排水溝 排水溝蓋	W250 スチール製有孔しま鋼板t4.5 溶融亜鉛メッキ仕上 縁金物 ステンレスFB-45×22 受けアングル L-40×40×3共 D-069[1Di-10]	10.60	m			
壁 スチールカットパネル張り	t4.0 溶融亜鉛メッキ リン酸処理 横胴縁:スチールPL 100×1.0@300 支持金物:スチールt1.6共 D-070[2Di-16]	55.40	m2			
議場 傍聴席手摺 カウンター下地金物	カウンターブラケット: 250×150 @450 FB-5×50加工	7.60	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨横胴縁下地: □-40×20×1.6 @300 H150×2 D-024-1					
議場 傍聴席手摺 ガラス手摺取付金物	L-150×90×9 FB-9×125	7.60	m			
	L-150×90×9 L300 @450 D-024-1					
軽量スチールシャッター取付部 吊補強材	スチール製 t3.2 L-40×40 @900 D-054	2.00	m			
議場 傍聴席 手摺下地	土台:C-100×5×20×3.2 A.bolt M12(SS400)@950	7.60	m			
	定着長さ250フック付ダブルナット締め 束:□-100×100×4.5 @900 H1250 頭繋ぎ: □-100×100×4.5 D-024-1					
議場折上げ天井内 転落防止柵	スチール製 H450 @900 D-024-3	23.50	m			
ガラススクリーン 小口押え金物	ステンレス製 t0.8 HL仕上 D-029	29.40	m			
ガラススクリーン枠金物	スチール製 W390×H1800 縦枠:FB-4.5×25 H1800 下枠:FB-4.5×44 W390 ベース(打ち込み):FB-6×50共 D-029	1.00	か所			
ガラススクリーン枠金物	スチール製 W550×H1800 縦枠:FB-4.5×25 H1800 下枠:FB-4.5×44 W550 ベース(打ち込み):FB-6×50共 D-029	9.00	か所			
受水槽 メンテナンス階段 手摺	スチール製 H600 手摺・支柱:φ19	4.30	m			
階段 補助手摺A1	平部 上端繋ぎ:スチール製 FB-4.5×19(ベース@200)	51.70	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ブラケット: スチール製FB-12×25 @900 座金:ステンレス製304 φ 50 HL D-005,6					
階段 補助手摺A1	斜部 上端繋ぎ:スチール製 FB-4.5×19(ヒス@200)	39.30	m			
	ブラケット: スチール製FB-12×25 @900 座金:ステンレス製304 φ 50 HL D-006					
階段 補助手摺A2	平部 ブラケット:スチール製 FB-12×25 @900	22.40	m			
	通し:スチール製9×18 メッシュアート H700 小岩金網:あすか同等 取付部:スチール製 FB-6 H700 W100 スチール製t3.2曲げ アルミアングル300角 D-005,6					
階段 補助手摺A2	斜部 ブラケット:スチール製 FB-12×25 @900	18.50	m			
	通し:スチール製9×18 メッシュアート H700 小岩金網:あすか同等 取付部:スチール製 FB-6 H700 W100 スチール製t3.2曲げ アルミアングル300角 D-005,6					
階段 平部 補助手摺A3	平部 ブラケット:スチール製 FB-12×25 @900	2.60	m			
	通し:スチール製 9×18 D-005,6					
階段 斜部 補助手摺A3	斜部 ブラケット:スチール製 FB-12×25@900	37.10	m			
	通し:スチール製 9×18 D-005,6					
階段 吹抜け手摺	平部 手摺:スチール製FB-5×15 スチール製FB-5×40	26.30	m			
	スチール製FB-6×38 支柱:スチール製FB-12×38 @600					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	メッシュアート:H1200 ナット:M10 小岩金網:あすか同等 網固定材:結束線φ1.0 D-007					
スロープ 内部手摺(A)	平部 H850 スチール製 笠木:FB-12×50 支柱:FB-12×50@900 下端通し材:FB-9×38 ブラケット:PL-9 手摺:ステンレス304溝型パイプφ38VB (ブラケット接続部に絶縁シート) 柱脚:PL-12 150×150 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 取付金物共 D-008	7.60	m			
議場 手話席手摺	H600 手摺・支柱:FB-90×40 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 支柱:@710 支柱四周シール W6.0 D-024-1	4.40	m			
議場 傍聴席手摺エッジプロテクター	ステンレス製25×10×2.0 VIB 下枠、ガラスは除く D-24-1	7.60	m			
階段手摺(A2) メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W1200×H1450 6枚 小岩金網:すだれシリーズ あすか同等	10.40	m2			
階段手摺(A2) メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W1200×H1450 6枚 カット加工1辺1か所×6枚 2辺1か所×6枚 小岩金網:すだれシリーズ あすか同等	10.40	m2			
階段手摺(A2) メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W1200×H2035 6枚 カット加工1辺2か所×6枚 小岩金網:すだれシリーズ あすか同等	14.70	m2			
階段手摺(A2) メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W1200×H2035 6枚 カット加工1辺2か所×6枚 小岩金網:すだれシリーズ あすか同等	14.70	m2			
階段手摺(A2) メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W1200×H1596 6枚 カット加工1辺1か所×6枚	11.50	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2辺1か所×6枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等					
階段手摺(A2) メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W1200×H1450 6枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等	10.40	m2			
中央階段 メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W300×H1246 1枚 カット加工1辺1か所×1枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等	0.40	m2			
中央階段 メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W600×H1743 5枚 カット加工1辺2か所×5枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等	5.30	m2			
吹抜手摺 メッシュパネル	ステンレス304 t3.0 W600×H1100 39枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等	25.70	m2			
階段手摺(A3) メッシュパネル	W1080×H1978 36枚 カット加工1辺2か所×3枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等	77.00	m2			
階段手摺(A3) メッシュパネル	W180×H1100 10枚 小岩金網:すだれシリーズ`あすか同等	2.00	m2			
議場 スリット巾木部材(A)	St.PL-1.6×12×100 D-24-1	7.60	m			
議場 スリット巾木部材(B)	St.PL-1.6×50×50 D-24-1	7.60	m			
床 見切材	ステンレス製304 FB-3×12 HL仕上 A-011	35.70	m			
ステンレス幅木	H40 t0.8 HL仕上 捨板:フレキシブルボード`t6.0 D-071[3Di-2]	3.10	m			
ステンレス入幅木	H40 t0.8 HL仕上 捨板:フレキシブルボード`t6.0 D-071[3Di-7]	8.80	m			
ステンレス入幅木	H60 t0.8 HL仕上 捨板:フレキシブルボード`t6.0 D-071[3Di-2]	286.00	m			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2Fカフェカウンター 一方枠	ステンレス製 FB-6.0 HL仕上 R型 W176 L3035 (R3525) D-074[6Di-1]	1.00	か所			
流し台水切り	ステンレス製304 t0.6 HL仕上 W175×H40 糸215 支持金物:PL-3.2×50@600 ナイロンブラグ φ6ステンレス目皿 木ねじ止め共 D-073[5Di-9]	4.20	m			
ピット 人通口取手	W400×D200 ステンレス製 φ22 No.2B D-073[5Di-11]	16.00	か所			
ピット タラップ	W400×D200 ステンレス製 φ22 No.2B D-073[5Di-11]	19.00	か所			
天井点検口 屋内 マンホール	アルミ製 450×450 額縁タイプ 鋳鉄製 φ600 防水・防臭型 M-2:耐荷重T-2 D-011	276.00	か所			
ピクチャーレール	ハンガーセット:N ハンガーセット:A レール:M-2 フック:Mフリーフック @2000毎L1.5m×2本 タキヤ:コレクターライン 50kg/中量タイプ D-072[4Di-12]	52.00	m			
飾棚 ピクチャーレール	ハンガーセット:N ハンガーセット:A レール:M-2 フック:Mフリーフック @2000毎L1.5m×2本 タキヤ:コレクターライン 50kg/中量タイプ D-072[4Di-12]	13.10	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洗面 ヒクチャーレール	ハンガーセット:N ハンガーセット:A レール:M-2 フック:Mフリーフック @2000毎L1.5m×2本 タキヤ:コレクターライン 50kg/中量タイプ D-072[4Di-12]	3.80	m			
(内部計)						
(建具)						
AW3-1~26 縦額縁	W200×D10 糸210 スチール製 t1.6 D-036	62.10	m			
AW3-1~26 縦額縁	W600×D10 糸610 スチール製 t1.6 D-036	2.30	m			
AW3-1~26 縦額縁(S)	W43×D10 糸53 スチール製 t1.6 D-036	62.90	m			
AW3-1~26 窓台	W200×D10 糸210 スチール製 t1.6 D-036	140.00	m			
AW1-1 1F北面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	11.30	m			
AW1-1 1F北面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	1.10	m			
AW1-2 1F北面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	3.60	m			
AW1-2 1F北面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	19.10	m			
AW1-3 1F北面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	3.60	m			
AW1-3 1F北面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	3.50	m			
AW1-4 1F東面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	3.60	m			
AW1-4 1F東面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	4.70	m			
AW1-5 1F南面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	26.20	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW1-5 1F南面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	20.30	m			
AW1-6 1F西面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	5.40	m			
AW1-6 1F西面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	5.90	m			
AW2-1 2F北面 額縁	W200×D10 糸225 スチール製 t1.6	5.90	m			
AW2-1 2F北面 膳板	W200×D10 糸220 スチール製 t1.6	0.50	m			
AW2-2 2F北面 額縁	W280×D10 糸305 スチール製 t1.6	31.20	m			
AW2-2 2F北面 膳板	W280×D10 糸300 スチール製 t1.6	25.10	m			
AW2-3 2F南面 額縁	W210×D10 糸130 スチール製 t1.6	66.40	m			
AW2-3 2F南面 膳板	W210×D10 糸130 スチール製 t1.6	30.20	m			
ACW2 2F西・南面 膳板	W350×D10 糸110 スチール製 t1.6	9.90	m			
ACW3 2F東面 膳板	W350×D10 糸210 スチール製 t1.6	3.60	m			
内部-2K 目地棒	ステンレス製304 3×12 HL仕上	108.00	m			
SS2-1 シャッター受け下地鉄骨	W6700×H2690 縦材:C-100×50×20×2.3 @600 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	1.00	か所			
SS2-2 シャッター受け下地鉄骨	W6800×H2690 縦材:C-100×50×20×2.3 @600 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	1.00	か所			
SS2-3 シャッター受け下地鉄骨	W8575×H2690 縦材:C-100×50×20×2.3 @600 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	1.00	か所			
LS1-1 シャッター受け下地	W6483×H2665 縦材:C-100×50×20×2.3 @900	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040					
LS1-2 シャッター受け下地	W7684×H2665 縦材:C-100×50×20×2.3 @900 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	4.00	か所			
LS1-3 シャッター受け下地	W5692×H2665 縦材:C-100×50×20×2.3 @900 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	1.00	か所			
LS1-4 シャッター受け下地	W1580×H2690 縦材:C-100×50×20×2.3 @900 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	1.00	か所			
LS2-1 シャッター受け下地	W1980×H2690 縦材:C-100×50×20×2.3 @900 横材:C-100×50×20×2.3 1本 D-040	1.00	か所			
(建具計)						
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	左官						
	(外部)						
	コンクリート金鍍仕上	仕上	287.00	m2			
	てらす階段 踏面 コンクリート金鍍仕上	仕上	25.50	m2			
	てらす階段 踊場 コンクリート金鍍仕上	仕上	6.50	m2			
	イベント広場階段 踏面 コンクリート金鍍仕上	仕上	119.00	m2			
	イベント広場階段 踊場 コンクリート金鍍仕上	仕上	57.60	m2			
	イベント広場階段 土留壁笠木 コンクリート金鍍仕上	W200 仕上	46.90	m			
	コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	2,768.00	m2			
	太陽光パネル 基礎天端 コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	37.40	m2			
	議場太陽電池 基礎天端 コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	11.80	m2			
	ハト小屋 天端 コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	36.40	m2			
	機械基礎 天端 コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	30.80	m2			
	笠木 コンクリート金鍍仕上	W200 塗膜防水下地	40.20	m			
	笠木 コンクリート金鍍仕上	W220 塗膜防水下地	12.00	m			
	笠木 コンクリート金鍍仕上	W270 塗膜防水下地	20.30	m			
	笠木 コンクリート金鍍仕上	W180 撥水剤下地	79.70	m			
	笠木 コンクリート金鍍仕上	W170 撥水剤下地	169.00	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
てらす階段 段鼻 櫛目引き	t50	74.40	m			
くらてらす 外部浮床(B)下部 防水モルタル塗り	W100×H40	13.80	m			
きたてらす 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W100 t0~70	28.00	m			
きたてらす 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W100 t0~40	30.40	m			
くらてらす 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W400 t0~25	47.70	m			
屋根(2-1~4) 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W100 t0~30	33.50	m			
屋根(3C-1.2) 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W450 t40	12.70	m			
屋根(RB-1.2) 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W450 t0~76	56.20	m			
屋根(RC-1) 排水溝 勾配調整用モルタル塗り	W450 t40	12.40	m			
角柱根廻り 立上り モルタル塗り	t40 ステンレス鉄網 1時間耐火	1.60	m2			
屋根 鉄骨450角廻り モルタル塗り	H100 t40 ステンレス鉄網 1時間耐火 D-061 2	14.40	m			
くらてらす 外部浮床(B)下部 無収縮モルタル充填	t38~67 W300	13.80	m			
ECP中間金物部 モルタル充填	層管塞ぎ W115×H160	16.80	m			
建具枠廻り防水モルタル		185.00	m			
(外部計)						
(内部)						
コンクリート金鏝仕上	仕上	41.60	m2			
受水槽 床 コンクリート金鏝仕上	仕上	12.20	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管ヒツト床 コンクリート金鍍仕上	仕上	1,036.00	m2			
ヒツト 窯場 コンクリート金鍍仕上	仕上	1.30	m2			
3F パソコン室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	仕上	11.80	m2			
ヒツト 防水提天端 コンクリート金鍍仕上	仕上	3.20	m2			
1F 受水槽 RC立上り コンクリート金鍍仕上	W150 仕上	4.10	m			
1F 受水槽 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W100 仕上	8.30	m			
3F パソコン室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W150 仕上	1.70	m			
3F 電気室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W150 仕上	1.60	m			
3F 電気室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W250 仕上	1.30	m			
3F 電気室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W300 仕上	18.80	m			
3F 電気室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W350 仕上	30.10	m			
カフェ床 コンクリート金鍍仕上	アスファルト防下地	10.50	m2			
EVヒツト床 コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	18.50	m2			
消火水槽床 コンクリート金鍍仕上	塗膜防水下地	294.00	m2			
3F 発電気室 排水溝 コンクリート金鍍仕上	W250 塗膜防水下地	10.60	m			
床 コンクリート金鍍仕上	張物下地	1,758.00	m2			
風除室1-1.1-2 コンクリート金鍍仕上	張物下地	39.80	m2			
書庫3-1 コンクリート金鍍仕上	張物下地	93.70	m2			
カフェ床 コンクリート金鍍仕上	張物下地	10.50	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
階段 床 コンクリート金鍍仕上	張物下地	24.90	m2			
中央階段 踏面 コンクリート金鍍仕上	張物下地	19.10	m2			
床 コンクリート金鍍仕上	タイルカーペット下地	800.00	m2			
電気室・発電機室他 床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	154.00	m2			
空調機械室 床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	14.30	m2			
床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	214.00	m2			
床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	1,249.00	m2			
廊下(3-7) スロープ コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	11.20	m2			
傍聴席 床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	26.90	m2			
議場折上げ天井内 床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	22.10	m2			
ユニットシャワー 床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	1.90	m2			
機械基礎 天端 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	119.00	m2			
コンクリート金鍍仕上	二重床下地	73.90	m2			
廊下3-1.3-7他 床 コンクリート金鍍仕上	二重床下地	13.40	m2			
床立上り モルタル塗り	張物下地	1.80	m2			
階段 踏面 モルタル塗り	張物下地	45.70	m2			
階段 踊場 モルタル塗り	張物下地	55.00	m2			
中央階段 踊り場 モルタル塗り	張物下地	3.20	m2			
床 モルタル塗り	W150 t30 土台下地 D-024-1	7.60	m			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	建具						
(1)	アルミ製建具		1.00	式			
(2)	カーテンウォール		1.00	式			
(3)	鋼製建具		1.00	式			
(4)	軽量鋼製建具		1.00	式			
(5)	ステンレス製建具		1.00	式			
(6)	木製建具		1.00	式			
(7)	トイレブース		1.00	式			
(8)	自動ドア開閉装置		1.00	式			
(9)	シャッター		1.00	式			
(10)	トップライト		1.00	式			
(11)	ハンガードア		1.00	式			
(12)	防煙垂壁		1.00	式			
(13)	パーテーション		1.00	式			
(14)	スライディングウォール		1.00	式			
(15)	ガラス		1.00	式			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	アルミ製建具						
	(外部)						
	特記なき限り						
	気密性A-4、水密性W-5 枠見込み70mm						
	表面処理B-2種 網戸:合成樹脂製						
	錠前:シリンダー箱錠、取手:レバーハンドル						
	支持金物:ヒョットピンジ、水切り、付属金物一式						
	AD2-1 FIX付片開扉	W1690×H3090 面付ドアクロザー	1.00	か所			
	AG3-1 ガラリ	W1200×H200 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	10.00	か所			
	AG3-2 ガラリ	枠見込70 W1700×H600 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AG3-3 ガラリ	枠見込70 W1100×H600 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AG3-4 ガラリ	枠見込70 W350×H300 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AG3-5 ガラリ	枠見込70 W1600×H1100 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AGR-1 ガラリ	枠見込70 W4000×H800 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AGR-2 ガラリ	枠見込70 W1000×H450 ﾀﾞ外接続枠、ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AGR-3 ガラリ	枠見込70 W960×H450 脱着ﾀｲﾌﾟ防水ﾀﾞ型ガラリ ステンレス防虫網付き	1.00	か所			
	AW1-1 FIX窓	W470×H2555 枠見込100	2.00	か所			
	AW1-2 排煙窓付16連FIX窓	W19070×H1785 枠見込100 排煙オペレーター	1.00	か所			
	AW1-3 排煙窓付3連FIX窓	W3470×H1785 枠見込100 排煙オペレーター	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW1-4 排煙窓付4連FIX窓	W4670×H1785 枠見込100 排煙オペレーター	1.00	か所			
AW1-5 10枚3連折れ戸	W20340×H2950 全開ストッパー:3か所	1.00	か所			
	錠鍵付きグレモンハンドル:アルミダイキャスト 集水器					
AW1-6 排煙窓・FIX付片開扉	W5900×H2685 枠見込100	1.00	か所			
AW2-1 FIX窓	W490×H2685	1.00	か所			
AW2-2 排煙窓・FIX付片開扉	W25090×H3065 排煙オペレーター	1.00	か所			
	ダクト接続枠,軒天ルーバー 面付ドアクローザー					
	ダクト接続枠 スチールt1.6					
AW2-3 排煙窓・FIX付片開扉	W60171×H3100 排煙オペレーター、面付ドアクローザー	1.00	か所			
AW3-1 FIX付片開き窓	W2491.64/1608.76×H1150	1.00	か所			
AW3-2 FIX付片開き窓	W2346×H1150 W2787.65/1904.76×H1150	1.00	か所			
AW3-3 FIX付片開き窓	W5219.14/6102.02×H1150	1.00	か所			
AW3-4 FIX付片開き窓	W5956.69/5073.8×H1150	1.00	か所			
AW3-5 FIX付片開き窓	W5219.14/6102.02×H1150	1.00	か所			
AW3-6 FIX付片開き窓	W5219.14/6102.02×H1150	1.00	か所			
AW3-7 FIX付片開き窓	W2848.07/1965.18×H1150	1.00	か所			
AW3-8 FIX付片開き窓	W2491.64/1608.76×H1150	1.00	か所			
AW3-9 FIX付片開き窓	W5716.04/4106.81×H1150	1.00	か所			
AW3-10 FIX窓	W5789.19/4108.42×H1150	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW3-11 FIX付片開き窓	W5578.64/3897.87 × H1150	1.00	か所			
AW3-12 FIX付片開き窓	W5578.64/3969.4 × H1150	1.00	か所			
AW3-13 FIX付片開き窓	W2496.88/1614 × H1150	1.00	か所			
AW3-14 FIX付片開き窓	W2848.07/1965.18 × H1150	1.00	か所			
AW3-15 FIX付片開き窓	W5219.14/6102.02 × H1150	1.00	か所			
AW3-16 FIX付片開き窓	W5956.69/5073.8 × H1150	1.00	か所			
AW3-17 FIX付片開き窓	W5956.69/5073.8 × H1150	1.00	か所			
AW3-18 FIX付片開き窓	W5219.14/6102.02 × H1150	1.00	か所			
AW3-19 FIX付片開き窓	W2787.65/1904.76 × H1150	1.00	か所			
AW3-20 FIX付片開き窓	W2496.88/1614 × H1150	1.00	か所			
AW3-21 FIX付片開き窓	W4798.08/2896.15 × H1150	1.00	か所			
AW3-22 FIX付片開き窓	W5896.58/3983.42 × H1150	1.00	か所			
AW3-23 FIX窓	W5884.62/3982.69 × H1150	1.00	か所			
AW3-24 FIX付片開き窓	W6711.54/4809.62 × H1150	1.00	か所			
AW3-25 FIX窓	W2290 × H1150	1.00	か所			
AW3-26 FIX付片開き窓	W5956.69/5073.8 × H1150	1.00	か所			
AW3-27 FIX窓	W1100 × H1150	2.00	か所			
AWR-1 片開き点検窓	袖嵌め殺し付、電動連窓 外倒し排煙窓	2.00	か所			
	W10620 × H450 外部レバーハンドル					







	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	鋼製建具						
	(外部) 特記なき限り 簡易気密性A-3、枠見込み100mm 錠前:シリンダー箱錠、取手:レバーハンドル 支持金物:丁番、その他:面付ドアクローザー 付属金物一式						
	SD1-1 両開き扉	W1090×H2100 枠見込40 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 ダウ接続枠、ステンレス防虫網付き ガラリ:W1090×H600	6.00	か所			
	SD1-2 ランマ付片引き扉	W1680×H2685 枠見込40 親扉:W900	1.00	か所			
	SD1-3 片開き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100 枠見込50 ファイヤーダンパー(熱感)、 ステンレス防虫網付き ガラリ:W900×H2100	1.00	か所			
	SD1-4 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1800×H2100 枠見込220 支持金物:ヒョットヒンジ ファイヤーダンパー(熱感)、 ステンレス防虫網付き ガラリ:W1800×2100	1.00	か所			
	SD1-24 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1090×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
	SD1-25 ガラリ付両開き扉	特定防火設備(常閉) W1090×H2100	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番					
	ダケ外接続枠、ステンレス防虫網付き ガバリ:W1090×H600					
SD3-8 ランマ付両開き扉	W1600×H2275 ランマパネル共	1.00	か所			
SD3-13 ガバリ付両開き扉	特定防火設備(常閉) W2500×H3700	1.00	か所			
	ダケ外接続枠、ステンレス防虫網付き ファイヤーダンパー(熱感)、 ガバリ:W2500×H600					
SD3-15 ガバリ付両開き扉	W2020×H3700 ダケ外接続枠、ステンレス防虫網付き ガバリ:W2020×H600	1.00	か所			
SD3-17 ガバリ付片開き扉	W790×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ ダケ外接続枠、ステンレス防虫網付き ガバリ:W790×H600	1.00	か所			
SD3-18 両開き扉	W2290×H2100	1.00	か所			
SDR-1 横開き窓	W600×H600 枠見込200	13.00	か所			
SG1-1 ガバリ	W535×H1410 枠見込70 ダケ外接続枠:開口塞ぎ共 ステンレス防虫網付き、水切り共	1.00	か所			
SG1-2 ガバリ	W535×H3970 枠見込70 ダケ外接続枠:開口塞ぎ共 ステンレス防虫網付き、水切り共	1.00	か所			
SG1-3 ガバリ	W565×H3970 枠見込70 ダケ外接続枠:開口塞ぎ共 ステンレス防虫網付き、水切り共	1.00	か所			
SG2-1 ガバリ	W1135×H2560 枠見込70 ダケ外接続枠:開口塞ぎ共	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ステンレス防虫網付き、水切り共					
(外部計)						
(内部)						
	特記なき限り 簡易気密性A-3、遮音性能T-3 枠見込み135mm 錠前:シリンダー箱錠、取手:レバーハンドル 支持金物:丁番、その他:面付ドアクローザー 付属金物一式					
SD1-5 片開き扉	W600×H2100 枠見込220 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	2.00	か所			
SD1-6 片開き扉	特定防火設備(常開) W1335×H2660 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD1-7 2連片引き扉	くぐり戸 下枠なし 特定防火設備(常開) W1690×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD1-8 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD1-9 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD1-10 片開き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD1-11 両開き扉	W1800×H2100 錠前・取手:ケースハンドル 支持金物:隠し丁番 その他:フ랑스落し	1.00	か所			
SD1-12 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1800×H2100 枠見込152 錠前:グレモン錠 取手:レバーハンドル(着脱式) 支持金物:隠し丁番 その他:順位調整機、フ랑스落し	1.00	か所			
SD1-13 片開き扉	W900×H2100 枠見込152 錠前:グレモン錠 取手:レバーハンドル(着脱式) その他:順位調整機、フ랑스落し	1.00	か所			
SD1-14 片開き扉	特定防火設備(常開) W998×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD1-15 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1800×H2100 枠見込150 錠前:グレモン錠 取手:レバーハンドル(着脱式) 支持金物:隠し丁番 その他:順位調整機、フ랑스落し	1.00	か所			
SD1-16 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1800×H2100 建具遮音性能:T-2 取手:引手 シフト: C211-307-1933同等 支持金物:隠し丁番 その他:順位調整機、フ랑스落し	2.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD1-17 両開き扉	W1600×H3000 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	2.00	か所			
SD1-18 両開き扉	W1600×H3000 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:順位調整機、フランス落し 上枠一部切欠(SLWLレール貫通部)	2.00	か所			
SD1-19 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1800×H2100 建具遮音性能:T-2 取手:引手 シフト: C211-307-1933同等 支持金物:隠し丁番 その他:順位調整機、フランス落し	1.00	か所			
SD1-20 片開き扉	特定防火設備(常開) W3690×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー くぐり戸 下枠なし	1.00	か所			
SD1-21 片開き扉	特定防火設備(常開) W2940×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー くぐり戸 下枠なし	1.00	か所			
SD1-22 片開き扉	W600×H2100 枠見込120 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	3.00	か所			
SD1-23 両開き扉	W900×H2100 枠見込120 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD2-1 片開き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
SD2-2 片開き扉	特定防火設備(常開) W998×H2100 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD2-3 片開き扉	防火設備 W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	2.00	か所			
SD2-4 片開き扉	枠見込135 W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
SD2-5 片開き扉	特定防火設備(常開) W2685×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD2-6 2連片開き扉	くぐり戸 下枠なし W2170×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD2-7 両開き扉	W1800×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	1.00	か所			
SD2-8 片開き扉	W600×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD2-9 片開き扉	W600×H2100 枠見込40 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	2.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD2-10 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	2.00	か所			
SD2-11 2連片開き扉	特定防火設備(常開) W2090×H2685 枠見込120 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD2-12 両開き扉	W1800×H2100 枠見込152 錠前:グレン錠 支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し	1.00	か所			
SD2-13 両開き扉	W1000×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	1.00	か所			
SD2-14 片引き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
SD2-15 片開き扉	W800×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	2.00	か所			
SD2-16 両開き扉	W1200×H2100 枠見込40 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	1.00	か所			
SD2-17 片開き扉	特定防火設備(常閉) W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
SD2-18 片開き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD2-19 片開き扉	特定防火設備(常開) W901.5×H2100 枠見込120	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー					
SD2-20 片開き扉	特定防火設備(常開) W903×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD2-21 両開き扉	W1200×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	1.00	か所			
SD2-22 片開き扉	W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	2.00	か所			
SD2-23 両開き扉	W1200×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ その他:フランス落し	1.00	か所			
SD2-24 片開き扉	特定防火設備(常開) W1175×H2100 煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー	1.00	か所			
SD3-1 両開き扉	特定防火設備(常閉) W1200×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	1.00	か所			
SD3-2 片開き扉	支持金物:隠し丁番 特定防火設備(常閉) W600×H2100 取手:掘込引手	1.00	か所			
SD3-3 片開き扉	W600×H2100 ガラリ:W600×H15 アンダーカット H15 取手:掘込引手	2.00	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	支持金物:隠し丁番					
SD3-4 片開き扉	特定防火設備(常閉) W600×H2100	1.00	か所			
SD3-5 2連片開き扉	取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番 特定防火設備(常開) W1933×H2100 枠見込120	1.00	か所			
	煙感知器連動 取手:ケースハンドル(両面) 支持金物:ヒンジクローザー					
SD3-6 両開き扉	W1800×H2100 枠見込152 錠前:電気錠	1.00	か所			
SD3-7 両開き扉	支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し W1800×H2100 枠見込152 錠前:グレモン錠	1.00	か所			
	支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し					
SD3-9 片開き扉	W600×H3000 ガラリ:W600×H15 アンダーカット H15 錠前:表示錠	1.00	か所			
	支持金物:ヒポットヒンジ					
SD3-10 片開き扉	W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD3-11 片開き扉	W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD3-12 両開き扉	防火設備(常閉) W1800×H3000 錠前:グレモン錠	1.00	か所			
	支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD3-14 片開き扉	W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD3-16 ガラリ付両開き扉	W1800×H2100 錠前:グレモン錠	1.00	か所			
	支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し					
SD3-19 両開き扉	W1500×H2100 建具遮音性能:T-2 仕上:不燃天然木シート 取手:引手 シフト 支持金物:隠し丁番 その他:フランス落し	2.00	か所			
SD3-20 両開き扉	W1200×H2100 錠前:電気錠 支持金物:ヒポットヒンジ その他:フランス落し	1.00	か所			
SD3-21 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	3.00	か所			
SD3-22 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
SD3-23 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			
SD3-24 片開き扉	W900×H2100 ガラリ:W900×H15 アンダーカット H15 錠前:空錠 取手:ケースハンドル 支持金物:ヒポットヒンジ	2.00	か所			
SD3-25 片開き扉	W600×H2100 取手:掘込引手 支持金物:隠し丁番	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD3-26 片開き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100 枠見込152 支持金物:ヒポットヒンジ	1.00	か所			
SD3-27 親子開き扉	W1200×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し	1.00	か所			
SD3-28 片開き扉	W900×H2100 支持金物:ヒポットヒンジ その他:順位調整機、フランス落し	1.00	か所			
SD3-29 片開き扉	W750×H2100 ガラリ:W900×H15 アンダーカット H15 錠前:空錠 支持金物:ヒポットヒンジ	2.00	か所			
SF1-1 三方枠	W900×H2119 枠見込150	3.00	か所			
SF1-2 一方枠	H2700 枠見込135	7.00	か所			
SF1-3 一方枠	H2700 枠見込150	2.00	か所			
SF1-4 三方枠	W900×H2700 枠見込150	1.00	か所			
SF1-5 三方枠	W800×H2119 枠見込150	1.00	か所			
SF1-6 一方枠	H2700 枠見込150	2.00	か所			
SF2-1 三方枠	W900×H2119 枠見込150	2.00	か所			
SF2-2 三方枠	W1100×H2115 枠見込150	1.00	か所			
SF2-3 三方枠	W1500×H2119 枠見込150	1.00	か所			
SF2-4 一方枠	H2700 枠見込150	3.00	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	軽量鋼製建具						
	(内部)						
	特記なき限り						
	簡易気密性A-3、遮音性能T-3 枠見込み135mm						
	錠前:引戸錠(鎌錠サムターン付含)、取手:ドアハンドル(棒タイプ)						
	その他:ドアハンガー						
	付属金物一式						
	LSD1-1 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-10 片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-11 額入り片引き扉	W900×H2100	3.00	か所			
	LSD1-12 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-13 額入り片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD1-14 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-15 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-16 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-17 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-18 ガラリ付片引き扉	W900×H2100 スリットガラリ W50×H1790	1.00	か所			
	LSD1-19 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-2 片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	1.00	か所			
		錠前:電気錠					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LSD1-20 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-21 額入り片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	1.00	か所			
		耐熱強化ガラス共					
	LSD1-3 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-4 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD1-5 額入り片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	1.00	か所			
		錠前:電気錠 耐熱強化ガラス共					
	LSD1-6 額入り片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	1.00	か所			
		耐熱強化ガラス共					
	LSD1-8 額入り片引き扉	特定防火設備(常閉) W850×H2100	3.00	か所			
		耐熱強化ガラス共					
	LSD1-9 額入り片引き扉	W850×H2100	3.00	か所			
	LSD2-1 額入り片引き扉	W900×H2100 錠前:電気錠	1.00	か所			
	LSD2-10 額入り片引き扉	W900×H2100 錠前:電気錠	1.00	か所			
	LSD2-11 額入り片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD2-12 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD2-2 額入り片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD2-3 額入り片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	1.00	か所			
		耐熱強化ガラス共					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LSD2-4 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD2-5 額入り片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD2-6 額入り片引き扉	W900×H2100 錠前:電気錠	1.00	か所			
	LSD2-7 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD2-8 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD2-9 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD3-1 片引き扉	特定防火設備(常閉) W900×H2100	2.00	か所			
	LSD3-10 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD3-11 片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD3-12 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD3-13 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD3-14 片引き扉	W1410×H2100 錠前:電気錠	1.00	か所			
	LSD3-15 額入り片引き扉	W900×H2100 建具遮音性能:SAT	1.00	か所			
	LSD3-16 額入り片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD3-17 額入り片引き扉	W900×H2100	2.00	か所			
	LSD3-18 額入り片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD3-19 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			
	LSD3-2 額入り片引き扉	W1410×H2100 錠前:電気錠	1.00	か所			
	LSD3-20 片引き扉	W900×H2100	1.00	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	ステンレス製建具						
	(外部)						
	特記なき限り						
	枠見込み100mm						
	仕上:パイプレーション仕上、付属金物一式						
	SSD1-3	特定防火設備(常閉)					
	自動扉	W2105×H2400	1.00	か所			
		耐熱強化ガラス t8.0、自動ドア装置 引分け扉用 W1000×H2400共					
	(外部計)						
	(内部)						
	特記なき限り						
	枠見込み100mm						
	仕上:パイプレーション仕上、錠前:クレセント錠						
	支持金物:ヒョットピンジ、その他:面付ドアクローザー						
	付属金物一式						
	SSW1-1	W1225×H1000 枠見込70					
	引違い窓	取手:堀込引手	1.00	か所			
	SSW3-1	特定防火設備					
	引違い窓	W3037×H3050 枠見込180	1.00	か所			
		錠前:電気錠					
		取手:レバーハンドル					
		耐熱強化ガラス t8.0共					
		扉 W977.5×H2100 1枚					
	SSW3-2	W3000×H2885 枠見込170					
	引違い窓	取手:非常錠	1.00	か所			
	SSD1-1	W5180×H2900					
	自動扉	扉:W2560×H2900	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SSD1-2 自動扉	強化ガラス t15.0共 フルテック:スリムドアZero同等 W3585×H2900 扉:W1740×H2900	1.00	か所			
SSD2-1 自動扉	強化ガラス t15.0共 フルテック:スリムドアZero同等 W7812.5×H3100 枠見込70 扉:スリムドアZero	1.00	か所			
SSD3-1 両開きガラス扉	停電時非常時手動開錠 扉:W7813×H3100 強化ガラス t15.0共 フルテック:スリムドアZero同等 W1920×H2675 枠見込170 錠前:引手 シフト: C211-307-1933同等 取手:押棒、フランス落し	1.00	か所			
(内部計)						
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(6)	木製建具						
	(内部)						
	特記なき限り、WDは以下とする						
	仕上:不燃メラミン 枠見込み135mm						
	錠前:引戸錠(鎌錠サムターン付含)						
	取手:引手 シフトタニ:C211-307-1933(オーダー品)同等						
	支持金物:丁番、付属金物一式						
	WD1-2 片開扉	W650×H2675 手動開閉操作ボックス 上下枠なし	1.00	か所			
	WD1-3 片開扉	W450×H2675 手動開閉操作ボックス	1.00	か所			
	WD2-1 片開扉	W600×H2100 ガラリ:W600×H15	4.00	か所			
		アンダーカット H=15 錠前:表示錠 取手:レバーハンドル 支持金物:ヒポットヒンジ その他:面付トアクローザー					
	F3-1 欄間付引分け襖	W1800×H2470 仕上:新鳥の子	1.00	か所			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(7)	トイレブース						
	(内部)						
	特記なき限り						
	材質:メラミン樹脂系化粧板t40						
	部材:アルミ製、附属金物ステンレス製 巾木型						
	形式:中心吊、アイカ:メラフロントブース(標準仕様)同等						
	附属金物一式						
	TB1-1 トイレブース	W3090×H2700 袖板:W1000 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
	TB1-2 トイレブース	W2290×H2700 袖板:W900 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
	TB1-3 トイレブース	W2100×H2700 袖板:W1575 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
	TB1-4 トイレブース	W3220×H2700 袖板:W960 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
	TB1-5 トイレブース	W905×H2700 扉:600×2000 1枚	1.00	か所			
	TB1-6 トイレブース	W2625×H2700 袖板:W960 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
	TB1-7 トイレブース	W805×H2700 扉:805×2700 1枚	1.00	か所			
	TB2-1 トイレブース	W1690×H2700 袖板:W950 1枚、1110 1枚	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	扉:600×2000 2枚					
TB2-2 トイレブース	W800×H2700 扉:800×2700 1枚	1.00	か所			
TB2-3 トイレブース	W3080×H2700 袖板:W1760 2枚 扉:600×2000 3枚	1.00	か所			
TB2-4 トイレブース	W2330×H2700 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
TB2-5 トイレブース	W3465×H2700 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
TB2-6 トイレブース	W800×H2700 扉:800×2700 1枚	1.00	か所			
TB3-1 トイレブース	W3765×H2700 袖板:W900 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
TB3-2 トイレブース	W2880×H2700 袖板:W1860 2枚 扉:600×2000 3枚	1.00	か所			
TB3-3 トイレブース	W1875×H2700 袖板:W1885 1枚 扉:600×2000 2枚	1.00	か所			
TB3-4 トイレブース	W900×H2700 扉:600×2000 1枚	1.00	か所			
TB3-5 トイレブース	W850×H2700 扉:850×2700 1枚	1.00	か所			
TB3-6 トイレブース	W800×H2700 扉:800×2700 1枚	2.00	か所			
TB3-7 トイレブース	W1650×H2700 扉:600×2000 1枚	2.00	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(8)	自動ドア開閉装置						
	(外部)						
	特記なき限り						
	エンジンドア用装置一式						
	付属金物一式						
	ACW2 自動ドア開閉装置	引分け扉用 W2560×H2900	1.00	か所			
	ACW3 自動ドア開閉装置	引分け扉用 W1740×H2900	1.00	か所			
	AW2-3 自動ドア開閉装置	引分け扉用 W2325×H3100	1.00	か所			
	(外部計)						
	(内部)						
	特記なき限り						
	エンジンドア用装置一式						
	エンジン装置:DC-10FC(フルテック)						
	起動センサー:OA220V-Bu-in、補助センサー:OS-10P						
	付属金物一式						
	LHD1-1 自動ドア開閉装置	片引き扉用 W900×H2100	2.00	か所			
	LHD2-1 自動ドア開閉装置	片引き扉用 W900×H2100	2.00	か所			
	LHD3-1 自動ドア開閉装置	片引き扉用 W900×H2100	2.00	か所			
	SSD1-1 自動ドア開閉装置	引分け扉用 W2200×H2900	1.00	か所			
	SSD1-2 自動ドア開閉装置	引分け扉用 W1600×H2900	1.00	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(9)	シャッター						
	(内部)						
	特記なき限り						
	仕上:ステンレス HL仕上、パイプφ13						
	上部電動式(手動併用)、シャッターケース付、付属金物一式						
	LS1-1 軽量シャッター	W6483×H2665	1.00	か所			
	LS1-2 軽量シャッター	W7684×H2665	4.00	か所			
	LS1-3 軽量シャッター	W5692×H2665	1.00	か所			
	LS1-4 軽量シャッター	W1580×H2690 振れ止め落し	1.00	か所			
	LS2-1 軽量シャッター	W5692×H2665	1.00	か所			
	SS2-1 電動シャッター	特定防火設備 遮煙 W6700×H2690	1.00	か所			
	SS2-2 電動シャッター	特定防火設備 遮煙 W6800×H2690	1.00	か所			
	SS2-3 電動シャッター	特定防火設備 遮煙 W8575×H2690	1.00	か所			
	小計						









	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(14)	スライディングウォール						
	(内部) 特記なき限り イトーキスライディングドアSD100同等 パネル内部充填剤:グラスウールt50 16kg/m3 パネル召合せ構造・壁面カマチ:アルミ押出型材 接天・接床・テレスコ操作方法:クランクハンドル、付属金物一式						
	SLW1-1 スライディングウォール	W10250×H3000 パネル:普通パネル t100 テレスコパネル t100(テレスコ部t66) 表面材:カラー鋼板 t1.2 指定色 パネル裏打ち材:せっこうラス ボードt12.5 パネル重量:普通パネル48kg/m2 テレスコパネル 57(61)kg/m2 接天・接床ストローク:25mm テレスコパネルストローク:約90mm 特殊形状合成ゴム レール・ランナー:アルミレール(300kg用) イトーキスライディングドアSD100同等	2.00	か所			
	SLW1-2 スライディングウォール	W4150×H2700 パネル:普通パネル t66 テレスコパネル t46 表面材:カラー鋼板t0.8 TSD-400 パネル裏打ち材:せっこうラス ボードt7.0 パネル重量:普通パネル30 (42)kg/m2 テレスコパネル 38kg/m2 接天・接床ストローク:20mm テレスコパネルストローク:約90mm レール・ランナー:アルミレール(20kg用)	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	パネル遮音性能:47.2dB(500HZ) イトーキ:スライディングドアSD66SP 同等					
SLW1-3 スライディングウォール	W4150×H2700 パネル:普通パネル t66 テレスコパネル t46 表面材:カラー鋼板t0.8 TSD-400 パネル裏打ち材:せっこうラス ボードt7.0 パネル重量:普通パネル30 (42)kg/m2 テレスコパネル 38kg/m2 接天・接床ストローク:20mm テレスコパネルストローク:約90mm レール・ランナー:アルミレール(20kg用) パネル遮音性能:47.2dB(500HZ) イトーキ:スライディングドアSD66SP 同等	1.00	か所			
SLW3-1 スライディングウォール	W4300×H2700 パネル:普通パネル t100 テレスコパネル t100(テレスコ部t66) 表面材:カラー鋼板 t1.2 指定色 パネル裏打ち材:せっこうラス ボードt12.5 パネル重量:普通パネル48kg/m2 テレスコパネル 57(61)kg/m2 接天・接床ストローク:25mm テレスコパネルストローク:約90mm 特殊形状合成ゴム レール・ランナー:アルミレール(300kg用) イトーキ:スライディングドアSD100同等	1.00	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(15)	ガラス						
	(外部)						
	強化ガラス	t8 2.00m2以下	3.50	m2			
	強化ガラス	t12 2.00m2以下	4.20	m2			
	強化ガラス	t12 4.00m2以下	24.60	m2			
	複層ガラス	PW6.8+A12+FL5 2.00m2以下	9.60	m2			
	複層ガラス	LowE8+A12+FL8 4.00m2以下	157.00	m2			
	複層ガラス	LowE5+A12+FL5 2.00m2以下	60.00	m2			
	複層ガラス	LowE6+A12+FL6 2.00m2以下	123.00	m2			
	ガラスシーリング	SR-1 シリコン系 10×10 片面数量	2,052.00	m			
	ガラスクリーニング		366.00	m2			
	飛散防止フィルム貼り	透明仕様 サンゲツ:GF1105同等	32.30	m2			
	代替進入口マーク	200×200	16.00	か所			
	(外部計)						
	(AW異形複層ガラス)						
	AW3-1 異形複層ガラス	W571×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
	AW3-1 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW3-2 異形複層ガラス	W719×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-2 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-3 異形複層ガラス	W2378×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-3 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-4 異形複層ガラス	W2304×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-4 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-5 異形複層ガラス	W2378×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-5 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-6 異形複層ガラス	W2378×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-6 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-7 異形複層ガラス	W849×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-7 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-8 異形複層ガラス	W571×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-8 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-9 異形複層ガラス	W2220×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-9 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-10 異形複層ガラス	W5890×H1150 2辺斜切り LowE12+A12+FL12	1.00	枚			
AW3-11 異形複層ガラス	W2252×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-11 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW3-12 異形複層ガラス	W2890×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-12 異形複層ガラス	W1339×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-12 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-13 異形複層ガラス	W574×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-13 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-14 異形複層ガラス	W751×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-14 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-15 異形複層ガラス	W1776×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-15 異形複層ガラス	W2978×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-15 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-16 異形複層ガラス	W2304×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-16 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-17 異形複層ガラス	W2304×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-17 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-18 異形複層ガラス	W2378×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-18 異形複層ガラス	W2375×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-18 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-19 異形複層ガラス	W719×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-19 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW3-20 異形複層ガラス	W574×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-20 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-21 異形複層ガラス	W1725×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-21 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-22 異形複層ガラス	W2267×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-22 異形複層ガラス	W2279×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-22 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW-23 異形複層ガラス	W5885×H1150 2辺斜切り LowE12+A12+FL12	1.00	枚			
AW3-24 異形複層ガラス	W2681×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-24 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-25 複層ガラス	W1110×H1150 LowE6+A12+FL6	4.00	枚			
AW3-26 異形複層ガラス	W2304×H1150 1辺斜切り LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
AW3-26 複層ガラス	W1200×H1150 LowE6+A12+FL6	1.00	枚			
AW3-27 複層ガラス	W1100×H1150 LowE6+A12+FL6	2.00	枚			
ガラスシーリング	SR-1 シリコン系 10×10 片面数量	804.00	m			
ガラスクリーニング		129.00	m2			
(AW異形複層ガラス計)						
(アルミカーテンウォール)						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ACW1 フロートガラス	t10 4.45m2以下	110.00	m2			
ACW2 フロートガラス	t10 4.45m2以下	38.70	m2			
ACW3 フロートガラス	t10 4.45m2以下	11.20	m2			
ACW2 強化ガラス	t12 4.00m2以下	7.40	m2			
ACW3 強化ガラス	t12 4.00m2以下	5.10	m2			
ACW2 複層ガラス	LowE10+A12+FL10 6.00m2以下	32.20	m2			
ACW3 複層ガラス	LowE10+A12+FL10 6.00m2以下	11.30	m2			
ガラスシーリング	SR-1 シリコン系 10×10 片面数量	1,072.00	m			
ガラスクリーニング		216.00	m2			
飛散防止フィルム貼り	透明仕様 サンゲツ:GF1105同等	7.40	m2			
(アルミカーテンウォール計)						
(内部)						
フロートガラス	t5 2.18m2以下	15.60	m2			
強化ガラス	t5 2.00m2以下	9.70	m2			
強化ガラス	t6 2.00m2以下	8.70	m2			
強化ガラス	t8 2.00m2以下	9.60	m2			
強化ガラス	t10 6.00m2以下	9.50	m2			
強化ガラス	t12 2.00m2以下	22.70	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
強化ガラス	t12 4.00m2以下	7.50	m2			
合せガラス	t5+t5 4.45m2以下	21.70	m2			
ガラス廻りシーリング	SR-1 シリコン系 10×10 片面数量	1,010.00	m			
ガラスクリーニング		105.00	m2			
飛散防止フィルム貼り	グラデーション仕様 サンゲツ:GF1853同等	49.30	m2			
飛散防止フィルム貼り	目隠し仕様 サンゲツ:GF1836同等	9.60	m2			
SSW3-2 マジックミラーフィルム貼り	マジックミラー仕様 サンゲツ:GF1108同等	1.60	m2			
健康増進室 全身鏡	t5 全面接着貼り	19.90	m2			
化粧鏡	t5.0 W450×H1100 棧木:20×100 W390×H1040 周囲ステンレス:t1.5 20×20 HL仕上 D-029	39.00	か所			
(内部計)						
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	塗装						
	(外部)						
	軒天 DP塗り	けい酸カルシウム板面 上塗り1級 素地ごしらえA種	318.00	m2			
	DP塗り	鋼製建具面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえC種	153.00	m2			
	外壁(1)出隅 DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 鉄鋼面 細巾糸180 素地ごしらえB種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等	33.60	m			
	外壁(2) DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 押出成形セメント板面 素地ごしらえA種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等	906.00	m2			
	外壁(7) DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 セメントボード面 素地ごしらえA種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等	154.00	m2			
	外壁(11)ECP根廻り DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 コンクリート面 素地ごしらえA種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等	29.50	m2			
	外壁(11)根廻り DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 コンクリート面	66.30	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	素地ごしらえA種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等					
外壁(7)大壁工法 DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 鉄鋼面 細巾 糸228	82.10	m			
	素地ごしらえA種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等					
DP(FR)塗り	シリコン系樹脂系塗料(多色)DP-2級 鋼製建具面	99.70	m2			
	素地ごしらえA種 エスケー化研:外装用特殊ファンデーション ローラー工法(ファインFR工法EX)同等					
外壁(7) 弾性系塗料塗り	セメントボード面 塗り厚2.5~3mm 素地ごしらえA種 吉野石膏:フラットフィニッシュコート塗り ウツブルー同等	154.00	m2			
軒天、軒先 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等	16.70	m2			
イベント広場階段 蹴上 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等	59.50	m2			
外壁(6) 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等	45.60	m2			
屋根(RC-1)笠木 撥水剤	W180 コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等	79.70	m			
外壁(6) 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	62.60	m2			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
外壁(6)笠木 撥水剤	W170 コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	169.00	m			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
てらす階段 蹴上 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	13.60	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
てらす階段 外壁 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	9.60	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
てらす階段 外壁 撥水剤	コンクリート面(杉板型枠) 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	15.50	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
イベント広場階段 土留壁 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	269.00	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
エントランス他 軒天 撥水剤	フレキシブルボード面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	344.00	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
イベント広場階段 踏面 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	119.00	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
イベント広場階段 踊場 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ	57.60	m2			
	エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等					
(外部計)						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(内部)						
SOP塗り	鋼製建具面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	865.00	m2			
一方枠 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W150×D10 糸160 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	51.30	m			
二方枠 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W150×D10 糸160 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	3.60	m			
三方枠 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W150×D10 糸160 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	68.10	m			
壁端部 見切金物 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W170×D45 糸215 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	6.90	m			
壁端部 見切金物 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W160×D45 糸250 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	14.80	m			
サッシ・壁取合いジョイント金物 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W80 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	43.30	m			
木巾木取合い見切り SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 L-27.5×27.5×3 糸55 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	6.00	m			
天井見切り(G) SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 6×65 糸71 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	8.40	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁見切り(G) SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 6×50 糸56	14.80	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
3F 電気室 排水溝 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W40+H40 糸80	39.20	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
議場天井内 コン止めPL SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 6×50 糸56	14.10	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
カフェカウンター 一方枠 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W150×D10 糸160	4.60	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
3F パソコン室 排水溝 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W40+H40 糸80	11.80	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
3F 発電気室 排水溝 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W40+H40 糸80	10.60	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
ブラインドボックス SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	194.00	m2			
額縁 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W200×D10 糸210	34.70	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
額縁 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W280×D10 糸290	8.30	m			
	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種					
AW3-1~26 縦額縁 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W200×D10 糸210	62.10	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW3-1~26 縦額縁 SOP塗り	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種 鉄鋼面 B種 細巾 W43×D10 系53	65.20	m			
AW3-1~26 窓台 SOP塗り	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種 鉄鋼面 B種 細巾 W200×D10 系210	160.00	m			
膳板 SOP塗り	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種 鉄鋼面 B種 細巾 W200×D10 系210	136.00	m			
膳板 SOP塗り	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種 鉄鋼面 B種 細巾 W280×D10 系290	25.10	m			
ササ巾木 SOP塗り	錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種 鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	86.00	m2			
階段 蹴上 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	25.40	m2			
鉄骨階段裏 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	98.20	m2			
照明ボックス SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	28.80	m2			
傍聴席手摺 ブラケット SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	3.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
議場折上げ天井内 コン止めPL SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	11.80	m2			
中央階段 蹴上 段部(1) SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	8.00	m2			
中央階段 蹴上 段部(2) SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	8.00	m2			
階段 吹抜け手摺 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	2.90	m2			
受水槽 マンテナンス階段 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	0.50	m2			
階段 補助手摺 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	1.20	m2			
天井内露出部 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	814.00	m2			
巾木 EP塗り	木面 B種 細巾 H40 素地ごしらえA種	721.00	m			
巾木 EP塗り	木面 B種 細巾 H40×5.5 糸45.5 素地ごしらえA種	19.30	m			
議場折上げ天井 EP塗り	ボード面 B種 細巾 H200 素地ごしらえB種	8.40	m			
壁 EP塗り	ボード面 B種 素地ごしらえB種	4,542.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 EP塗り	ボード面 B種 素地ごしらえB種	887.00	m2			
下り壁 EP塗り	ボード面 B種 素地ごしらえB種	191.00	m2			
折上げ天井 EP塗り	ボード面 B種 素地ごしらえB種	71.60	m2			
議場折上げ天井 EP塗り	ボード面 B種 素地ごしらえB種	120.00	m2			
壁 EP塗り	けい酸カルシウム板面 B種 素地ごしらえB種	5.60	m2			
下り壁 EP塗り	けい酸カルシウム板面 B種 素地ごしらえB種	38.60	m2			
壁 EP塗り	耐火被覆面 B種 素地ごしらえB種	15.40	m2			
議場折上げ天井 壁 EP塗り	耐火被覆面 B種 素地ごしらえB種	23.20	m2			
議場折上げ天井 天井 EP塗り	耐火被覆面 B種 素地ごしらえB種	82.80	m2			
壁 EP塗り	コンクリート面 B種 細巾 素地ごしらえB種	14.40	m			
壁 小口 EP塗り	コンクリート面 B種 細巾 素地ごしらえB種	74.00	m			
壁 EP-G塗り	ボード面 B種 素地ごしらえA種	755.00	m2			
排気スリット EP-G塗り	ボード面 B種 素地ごしらえA種	23.50	m2			
洗面台 照明ボックス EP-G塗り	ボード面 B種 素地ごしらえA種	0.40	m2			
飾棚 照明ボックス EP-G塗り	ボード面 B種 素地ごしらえA種	5.40	m2			
天井 EP-G塗り	けい酸カルシウム板面 B種 素地ごしらえA種	34.40	m2			
天井 DP塗り	けい酸カルシウム板面 上塗り1級 素地ごしらえA種	8.00	m2			
畳寄せ CL塗り	木面 B種 細巾 W10×H60 糸70 素地ごしらえB種	9.20	m			
	素地ごしらえB種					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
巾木 CL塗り	木面 B種 細巾 W20×H60 糸80 素地ごしらえB種	1.70	m			
上框 CL塗り	木面 B種 細巾 W90×H60 糸150 素地ごしらえB種	1.70	m			
階段 補助手摺 CL塗り	木面 B種 細巾 34×34 糸136 素地ごしらえB種	343.00	m			
巾木 UC塗り	木面 B種 細巾 H40+5.5 糸45.5 素地ごしらえB種	89.40	m			
腰壁見切り縁 UC塗り	木面 B種 細巾 17×30 糸47 素地ごしらえB種	64.50	m			
巾木 UC塗り	木面B種 細巾 H40 素地ごしらえB種	25.30	m			
町長室 窓台 UC塗り	木面 B種 細巾 W282×30 糸312 素地ごしらえB種	35.00	m			
巾木 OSCL塗り	木面B種 細巾 H40 素地ごしらえB種	37.30	m			
下駄箱 OSCL塗り	木面B種 素地ごしらえB種	9.60	m2			
(内部計)						
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	内外装						
	(外部) くらてらす 外部浮床(A)	H70~170 コンクリート平板 t40 595×600 樹脂製束(ホント固定共) D-066[1Do-11]	323.00	m2			
	きたてらす 外部浮床(A)	H90~160 コンクリート平板 t40 595×600 樹脂製束(ホント固定共) D-066[1Do-11]	100.00	m2			
	屋根(2-1~4) 外部浮床(A)	H90~160 コンクリート平板 t40 595×600 樹脂製束(ホント固定共) D-066[1Do-11]	39.60	m2			
	くらてらす 外部浮床(B)	H101~132 人工木デッキ t28 φ2300 下地材:根太鋼@500、 W300 鋼製支持脚共 イクウト:S01同等 D-066[1Do-12]	2.00	か所			
	屋外通路(3-1) 外部浮床(B)	H101~132 人工木デッキ t28 下地材:根太鋼@500、 鋼製支持脚共 イクウト:S01同等 D-066[1Do-12]	11.40	m2			
	屋根(3C-2)点検歩廊 外部浮床(B)	H101~132 人工木デッキ t28 下地材:根太鋼@500、 鋼製支持脚共 イクウト:S01同等 D-066[1Do-12]	13.10	m2			
	くらてらす できき階段 外部浮床(B)	H101~132 階段部デッキシステム W20330×D1400	1.00	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	表面材:ウツデッキタイル材、人工木材 W145×L1995×t30×70本 幕板24本 下地材:根太鋼、高耐食メッキ鋼板 H35×W90×t1.6×8本(3m品@500)					
	大引根太鋼、高耐食メッキ鋼板 H35×W90×t1.6×25本(定尺3m品)					
	樹脂製束、再生ポリプロピレン樹脂 φ200×100ヶ(H100~530、幅800~ 1200ピッチ)、固定金物共 エコウツ:シリーズ中空タイプ同等 A-019~20 D-002~003 D-066					
外部排水溝蓋支持用束	樹脂製束、再生ポリプロピレン樹脂 φ200×100ヶ(H67~90、幅300 ピッチ) D-001 D-011	40.30	m			
エントランス他 軒天 フレキシブルボード張り	繊維強化セメント板t6.0(小幅加工) 910×1820 継目処理工法	174.00	m2			
エントランス他 軒天 フレキシブルボード張り	繊維強化セメント板t6.0(小幅加工) 910×2420 継目処理工法	171.00	m2			
リフレッシュスペース 軒天 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 1210×2420 タイプⅡ 目透かし工法	27.20	m2			
リフレッシュスペース 軒天 立下り 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 1210×2420 タイプⅡ 目透かし工法	34.80	m2			
屋外通路3-1 軒天 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 1210×2420 タイプⅡ 目透かし工法	44.10	m2			
大壁工法部 軒天 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 910×1820 タイプⅡ 目透かし工法	154.00	m2			
大壁工法部 軒天 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 1210×2420 タイプⅡ 目透かし工法	58.00	m2			
外壁(7)大壁工法 正面 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 1210×2420 タイプⅡ 比重1.0 目透かし工法	82.70	m2			
外壁(7)大壁工法 側面 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8 1210×2420 タイプⅡ 比重1.0 目透かし工法	71.10	m2			
外壁(7)大壁工法 正面 セメントボード張り	t12.5 不燃 密着工法 横千鳥貼910スラシ 910×1820	82.70	m2			
	伸縮釘目地@6000以下 アスファルトフェルトt0.4					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ヤブ原:Y-SAPシート同等 目地テープ+ファイバーベースコート(コテ塗)、 スタンダードメッシュ(全面) t5 吉野石膏:テラクリートシステム同等					
外壁(7)大壁工法 側面 セメントボード張り	t12.5 不燃 密着工法 横千鳥貼910スラシ 910×1820 伸縮タテ目地@6000以下 アスファルトフェルトt0.4	71.10	m2			
	ヤブ原:Y-SAPシート同等 目地テープ+ファイバーベースコート(コテ塗)、 スタンダードメッシュ(全面) t5 吉野石膏:テラクリートシステム同等					
外壁(7)大壁工法 出隅補強	LトリムABS樹脂製 10×10 (ファイバーベースコート工事に含む)	96.20	m			
外壁(7)大壁工法 下端補強	LトリムABS樹脂製 10×10 (ファイバーベースコート工事に含む)	82.10	m			
軒天 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム t75	441.00	m2			
(外部計)						
(内部)						
床 ビニル床シート張り(A)	t2.5 模様 熱溶接工法 東リ:フロアリュームマーブルNW同等	74.10	m2			
床 ビニル床シート張り(B)	t2.0 模様 熱溶接工法 東リ:ヒトエファイン同等	265.00	m2			
床 ビニル床シート張り(C)	t2.0 模様 耐薬品性 熱溶接工法 サンゲツ:オテオンPUR同等	16.30	m2			
カフェ 床 ビニル床シート張り(C)	t2.0 模様 耐薬品性 熱溶接工法 サンゲツ:オテオンPUR同等	10.50	m2			
床 ビニル床シート張り(D)	t6.5 模様 クッション性 熱溶接工法 アドヴァン:アルクフロア同等	269.00	m2			
床 ビニル床タイル張り(A)	ホモジニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	1,034.00	m2			
	細巾ランダム張り 川島織物セルコン:エイシドメタル					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
廊下他床 ビニル床タイル張り(A)	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	13.40	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル					
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
風除室1-3,2-1 ビニル床タイル張り(A)	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	17.60	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル					
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
風除室1-1,1-2 ビニル床タイル張り(A)	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	39.80	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル					
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
階段床 ビニル床タイル張り(A)	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	24.90	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル					
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
階段踏面 ビニル床タイル張り(A)	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	45.70	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル					
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
階段踊場 ビニル床タイル張り(A)	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	55.00	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル					
	グラデーション柄表面エンボス加工 同等					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
中央階段 踏面 ビニル床タイル張り(A)	ホモジニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	19.10	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
中央階段 踊り場 ビニル床タイル張り(A)	ホモジニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	3.20	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル グラデーション柄表面エンボス加工 同等					
ビニル床タイル張り(B)	ホモジニアス床タイル t2.0 300角 タジマ:Pタイル同等	151.00	m2			
書庫3-1 ビニル床タイル張り(B)	ホモジニアス床タイル t2.0 300角 タジマ:Pタイル同等	93.70	m2			
床 タイルカーペット張り(A)	1種 ルーフパイル 500角 t9.0 柄物 インターフェイス:B601.602.603同等	125.00	m2			
傍聴席 床 タイルカーペット張り(A)	1種 ルーフパイル 500角 t9.0 柄物 インターフェイス:B601.602.603同等	26.90	m2			
廊下(3-7) スロープ タイルカーペット張り(A)	1種 ルーフパイル 500角 t9.0 柄物 インターフェイス:B601.602.603同等	11.20	m2			
床 タイルカーペット張り(B)	1種 ルーフパイル 500角 t8.0 柄物 東リ:GX5100同等	237.00	m2			
床 タイルカーペット張り(C)	1種 ルーフパイル 500角 t6.8 柄物 東リ:GA3600同等	1,454.00	m2			
床 タイルカーペット張り(D)	高耐久性 1000×250 t5.0 柄物 サンゲツ:DT-1215、1216同等	234.00	m2			
電気室・発電機室他 床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	154.00	m2			
空調機械室 床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	14.30	m2			
床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	214.00	m2			
床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	1,249.00	m2			
	二重床下地面					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
廊下(3-7) スロープ 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り) 鋼製二重床下地面	11.20	m2			
傍聴席 床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り) 鋼製二重床下地	26.90	m2			
議場折上げ天井内 床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	22.10	m2			
ユニットシャワー 床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り) ユニット下地面	1.90	m2			
機械基礎 天端 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	119.00	m2			
機械基礎 立上り 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	6.50	m2			
機械基礎 立上り 防塵塗装	H150 水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	147.00	m			
機械基礎 立上り 防塵塗装	H200 水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	132.00	m			
機械基礎 立上り 防塵塗装	H300 水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	8.20	m			
畳敷き	C種 t55 D-069[1Di-5]	4.00	枚			
鋼製床組	H200 構造用ワロン合板 t12 構造用合板 t15 根太鋼 29×40×74×1.2 @300 大引鋼 50×50×1.6 @900 支持脚共 D-069[1Di-8]	33.60	m2			
同上ポーター加工	H200	43.40	m			
鋼製床組	H300 構造用ワロン合板 t12 構造用合板 t15 根太鋼 29×40×74×1.2 @300	34.90	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	大引鋼 50×50×1.6 @900 支持脚共 D-069[1Di-8]					
同上ボーター加工	H300	55.30	m			
廊下3-1.3-7他 床 鋼製床組	H300 構造用ワゴン合板 t12	13.40	m2			
	構造用合板 t15 根太鋼 29×40×74×1.2 @300					
	大引鋼 50×50×1.6 @900 支持脚共 D-069[1Di-8]					
同上ボーター加工	H300	35.00	m			
廊下(3-7) スロープ 鋼製床組	H0~550 構造用ワゴン合板 t12	11.20	m2			
	構造用合板 t15 根太鋼 29×40×74×1.2 @300					
	大引鋼 50×50×1.6 @900 支持脚共					
同上ボーター加工	H0~550	29.10	m			
傍聴席 床 鋼製床組	H550 構造用ワゴン合板 t12	26.90	m2			
	構造用合板 t15 根太鋼 29×40×74×1.2 @300					
	大引鋼 50×50×1.6 @900 支持脚共					
同上ボーター加工	H550	18.60	m			
樹脂製床組	H125 際根太、樹脂製支持材共 D-069[1Di-5]	5.50	m2			
同上ボーター加工	H125	7.70	m			
床 OA707	500角 H100 耐荷重3000N カ工業:AZ3000-DP同等 D-069[1Di-6]	539.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
同上ポーター加工	H100	216.00	m			
床 OA707	500角 H200 耐荷重3000N カ工業:AZ3000-DP同等 D-069[1Di-6]	709.00	m2			
同上ポーター加工	H200	262.00	m			
ビニル幅木 壁	H60 ボード面	1,195.00	m			
ビニルクロス貼り 壁	サンゲツ:NM-9951同等 建具面	1,159.00	m2			
ビニルクロス貼り 壁 小口	サンゲツ:NM-9951同等	33.50	m2			
天然木クロス張り	H90 ボード面 サンゲツ SGC157-L同等 D-024-1	74.00	m			
壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法	172.00	m2			
下り壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法	114.00	m2			
手摺壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法	17.90	m2			
SLW 遮音壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法	36.80	m2			
壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法 下地せっこうボードt12.5	3,668.00	m2			
下り壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法 下地せっこうボードt12.5	247.00	m2			
壁 せっこうボード張り	t12.5 のりクギ併用張り 継目処理工法	119.00	m2			
壁 シーリングせっこうボード張り	t12.5 突付け工法 下地せっこうボードt12.5	385.00	m2			
下り壁 シーリングせっこうボード張り	t12.5 突付け工法 下地せっこうボードt12.5	3.30	m2			
ライニング壁 シーリングせっこうボード張り	t12.5 突付け工法	72.70	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下り壁 繊維混入せっこう板張り	エフジーボード t9.0	7.60	m2			
壁 普通硬質せっこうボード張り	t9.5 継目処理工法 下地せっこうボード t9.5	38.60	m2			
	D-070[2Di-10]					
壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t5.0 タイプⅡ 0.8FK	1.90	m2			
壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t6.0 タイプⅡ 0.8FK	28.20	m2			
壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8.0 タイプⅡ 0.8FK	3.20	m2			
下り壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t6.0 タイプⅡ 0.8FK	96.60	m2			
ライニング壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t6.0 タイプⅡ 0.8FK	6.10	m2			
傍聴席手摺 壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8.0 木目 タイプⅡ 0.8FK	5.40	m2			
	D-024-1					
壁 無石綿けい酸カルシウム板張り	t6.0 タイプⅡ 0.8FK 下地せっこうボード t12.5	0.40	m2			
壁 メラミン化粧板張り	t3.0 ボード面	17.90	m2			
ライニング壁 メラミン化粧板張り	t3.0 ボード面	52.40	m2			
手話席手摺 壁 不燃練付合板張り	t6.0 働き幅W710内外 両面テープ+接着材併用張り	2.50	m2			
	樹材:オーク練付 ウレタン塗装品 4方小口張り					
	D-024-1					
議場 議長席背面壁 不燃練付合板張り	60×5、60×8、60×10 L2420、1440	24.80	m2			
	相互突付張り 両面テープ+接着材併用張り					
	樹材:オーク練付 ウレタン塗装品 4方小口張り					



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	D-024-1					
腰壁(町長室等) 不燃練付合板張り	t6.0 動き幅W1200内外 両面テープ+接着剤併用張り	58.30	m2			
	樹種:オーク練付 ウレタン樹脂塗装品 四方小口張り					
	ホート面 ニチモクファンシーマテリアル: ファンシーパネル ラステックパネル同等品					
壁 グラスウール部 見切縁	D-071[3Di-5] 塩ビ製 L型 D-070[2Di-13]	144.00	m			
ステンレス巾木取合い 壁見切	塩ビ製 L-6×25 創建:01038同等 D-071[3Di-7]	8.80	m			
木製巾木取合い 壁見切	塩ビ製 L-6×25 創建:01038同等 D-071[3Di-3]	688.00	m			
ステンレス巾木取合い 壁見切	塩ビ製 L-6×25 創建:01038同等 D-071[3Di-2]	289.00	m			
1F 多目的ホール 天然木クロス張り	けい酸カルシウム板面 サンゲツ SGC157-L同等 D-024-1	79.20	m2			
天井 木目調シート張り	FKルーバー面 サンゲツ RW4015L同等 D-024-1	548.00	m2			
天井 せっこうボード張り	t12.5 突付け工法	79.20	m2			
天井 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法	109.00	m2			
天井 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法 下地せっこうボードt12.5	760.00	m2			
議場折上げ天井 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法 下地せっこうボードt12.5	1.70	m2			
折上げ天井 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法	11.70	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
折上げ天井 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法 下地せっこうボードt12.5	71.60	m2			
天井 強化せっこうボード張り	t21 継目処理工法 下地強化せっこうボードt21	18.70	m2			
天井 不燃積層せっこうボード張り	t9.5 トラバーチン模様 突付け工法	335.00	m2			
洗面台 照明ボックス 不燃積層せっこうボード張り	t9.5+9.5 トラバーチン模様 突付け工法	1.10	m2			
飾棚 照明ボックス 不燃積層せっこうボード張り	t9.5+9.5 トラバーチン模様 突付け工法	3.90	m2			
天井 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8.0 クロス下地 タイプ II 0.8FK	79.20	m2			
天井 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8.0 タイプ II 0.8FK	42.40	m2			
天井 FKLルーバー 無石綿けい酸カルシウム板張り	t8.0 タイプ II 0.8FK	407.00	m2			
天井 ロックウール化粧吸音板張り	t9.0 突付け工法 下地せっこうボードt12.5	1,340.00	m2			
廻り縁	塩ビ製 創建:33072-TV-9,33073- TV-12同等 D-072[4Di-1]	2,390.00	m			
軽量スチールシャッター取付部 天井見切	塩ビ製 D-054	14.50	m			
軽量シャッター取付部 天井見切	塩ビ製 D-054	74.40	m			
LS2-1 天井見切	塩ビ製 D-054	4.00	m			
排気スリット 天井見切	塩ビ製 L型コーナー 40×40 創建:01016 D-072[4Di-4]	93.80	m			
下り壁 天井見切り材(B)	塩ビ製下り壁見切り既製品 創建:31019-FTK-13,31018- FTK-10,31016-FTK-7同等 D-072[4Di-3]	260.00	m			
下り壁 天井見切り材(C)	塩ビ製下り壁自在見切り 創建:33178-EF-10,	38.20	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	33165-FS-9同等 D-075[7Di-5]					
議場 壁 グラスウール吸音ボード張り	不燃織物張 t14 ボード面 川島織物セルコン:	36.50	m2			
	ファブエースハードタイプ 表層:FT6280(巾1500以下)同等					
	NM-4725 高密度グラスウール 98k D-024-2					
議場 壁 グラスウール吸音ボード張り	t25 24Kg/m3 厚手ガラスクロス押え(グレー)共 D-024-1	38.20	m2			
壁 グラスウール吸音ボード張り	t25 24kg/m3 ボード面 ガラスクロス張り 押え塩ビ化粧ワッシャー D-070[2Di-13]	539.00	m2			
天井 グラスウール吸音ボード張り	t25 32Kg/m3 ガラスクロス(JIS) R3414-P-17A) 額縁張り	872.00	m2			
多目的ホール 天井 グラスウール吸音ボード張り	t25 32Kg/m3 厚手ガラスクロス包	155.00	m2			
天井 グラスウール吸音ボード張り	t50 32Kg/m3 厚手ガラスクロス包	279.00	m2			
議場折上げ天井内 壁 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム t50	23.20	m2			
議場折上げ天井内 天井 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム t50	44.00	m2			
天井 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム t50	43.90	m2			
配管ヒット 天井 断熱材打込み	t25 押出法ポリスチレンフォーム保温材(3種b)	1,007.00	m2			
消火水槽他 天井 断熱材打込み	t25 防水下地 押出法ポリスチレンフォーム保温材(3種b)	294.00	m2			
多目的ホール 天井 断熱材打込み	t50 押出法ポリスチレンフォーム保温材(3種b)	155.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スライディングウォール ガラスウール充填	t50 24kg/m3 D-050	18.40	m2			
議場壁(下地仕上り一体) ルーバーユニットパネル	W2550×H3900 約9.5m2 横胴縁と縦ルーバーを工場組み	4.00	か所			
	【構成と参考全体数量】 ユニット固定用先付け亜鉛					
	鉄板t1.0全面張り共 38.2m2 D-024-1					
	軽鉄横胴縁:Wハ <sup>ン</sup> -25×50×0.5@300 GW(24kg/m3)t25 胴縁内充填					
	透け防止対策の厚手ガラスクロス接着巻 D-024-2 38.2m2					
	GW(24kg/m3)t25 厚手ガラスクロス押え(グレー)					
	D-024-2 38.2m2 不燃壁ルーバー(L)					
	無機質材 台形加工 天然木突板張り					
	30×60・55 L3860 @90 大建工業:ダイト積層の上					
	天然木突板同等以上とする NM-1367 D-024-2 36.2m2					
	不燃壁ルーバー(S)					
	無機質材 台形加工 天然木突板張り					
	24×49・44 L1800 @90 大建工業:ダイト積層の上					
	天然木突板同等以上とする NM-1367 D-024-2 16.8m2					
議場 腰壁(下地仕上り一体) ルーバーユニットパネル	W3800×H1185 約4.5m2 横胴縁と縦ルーバーを工場組み	2.00	か所			
	【構成と参考全体数量】 ユニット固定用先付け亜鉛					
	鉄板t1.0全面張り共 9.0m2 D-024-1					
	軽鉄横胴縁:Wハ <sup>ン</sup> -25×50×0.5@300 GW(24kg/m3)t25 胴縁内充填					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	透け防止対策の厚手ガラスクロス接着巻 D-024-2 9.0m2					
	GW(24kg/m3)t25 厚手ガラスクロス押え(グレー)					
	D-024-2 9.0m2 不燃壁ルーバー(L2)					
	無機質材 長方形加工 天然木突板張り					
	30×60 L1185 @90 大建工業:ダイヤ積層の上 天然木突板同等以上とする NM-1367 D-024-2 9.0m2					
	不燃壁ルーバー(S2) 無機質材 長方形加工 天然木突板張り					
	24×48 L1185 @90 大建工業:ダイヤ積層の上 天然木突板同等以上とする NM-1367 D-024-2 9.0m2					
(内部計)						
(耐火間仕切)						
耐火壁E	LGS90形 両面:GB-F t12.5+12.5 耐火構造(1時間) FP060NP-0174同等 D-070[2Di-3]	233.00	m2			
耐火壁E	LGS100形 両面:GB-F t12.5+12.5 耐火構造(1時間) FP060NP-0174同等 D-070[2Di-3]	8.80	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-3]	364.00	m			
片面耐火壁F	LGS90形 片面:GB-F t21+21 耐火構造(1時間) FP060-0007同等 D-070[2Di-4]	229.00	m2			
片面耐火壁F	LGS100形 片面:GB-F t21+21 耐火構造(1時間) FP060-0007同等 D-070[2Di-4]	753.00	m2			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-4]	1,306.00	m			
耐火壁F+遮音壁G	LGS100形 片面:GB-F t21+21 両面:GB-R t12.5+12.5 FP060-0007同等 D-070[2Di-4] D-070[2Di-5]	155.00	m2			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填剤共 D-070[2Di-4] D-070[2Di-5]	90.40	m			
遮音壁G	LGS90形 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-R t12.5+12.5 D-070[2Di-5]	605.00	m2			
遮音壁G	LGS100形 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-R t12.5+12.5 D-070[2Di-5]	604.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-5]	1,727.00	m			
遮音壁(防水)H	LGS90形 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-R t12.5+GB-S12.5 D-070[2Di-6]	254.00	m2			
遮音壁(防水)H	LGS100形 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-R t12.5+GB-S12.5 D-070[2Di-6]	110.00	m2			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-6]	269.00	m			
遮音壁G+遮音壁(防水)H	LGS90形 GW充填t50 24kg/m3 GB-R t12.5+12.5 GB-R t12.5+GB-S12.5 D-070[2Di-5] D-070[2Di-6]	330.00	m2			
遮音壁G+遮音壁(防水)H	LGS100形 GW充填t50 24kg/m3 GB-R t12.5+12.5 GB-R t12.5+GB-S12.5 D-070[2Di-5] D-070[2Di-6]	171.00	m2			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-5] D-070[2Di-6]	602.00	m			
鋼製床下 遮音耐火壁J	LGS65形 RWボードt25×3 150kg/m3 両面:GB-F t12.5+12.5 耐火構造(1時間) FP060NP-0174同等 D-069[1Di-9]	4.40	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼製床下 間仕切補強金物内 ロックール充填	W120×H60 150kg/m3	22.10	m			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-069[1Di-9]	22.10	m			
遮音耐火壁J	LGS90形 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-Ft12.5+12.5 FP060-0174同等 D-070[2Di-7]	287.00	m2			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-7]	207.00	m			
高遮音耐火壁K	LGS90形 クリアランス10千鳥配置 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-Ft21+GB-R-Ht9.5 FP060-0198同等 D-070[2Di-8]	355.00	m2			
高遮音耐火壁K	LGS100形 クリアランス10千鳥配置 GW充填t50 24kg/m3 両面:GB-Ft21+GB-R-Ht9.5 FP060-0198同等 D-070[2Di-8]	335.00	m2			
四周処理	無機質系シーリング材 両面数量 隙間圧密充填材共 D-070[2Di-8]	599.00	m			
耐火間仕切開口補強		1.00	式			
(耐火間仕切計)						







	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	仕上ユニット						
	(外部) 屋根(3C-1) 救助袋	垂直式3段回転金具屋外用 GLまで10.91m A2タイプ 格納箱付、取付金物共 ふV-005-2号同等 D-068[3Do-8]	1.00	か所			
	てらす階段 視覚障害者誘導鋳	300角 φ22 25個/箇所 ビス接着工法(注意喚起用)	60.00	か所			
	大階段 視覚障害者誘導鋳	300角 φ22 25個/箇所 ビス接着工法(注意喚起用)	14.00	か所			
	てらす階段 段鼻ノンスリップ	W15×H15 ステンレス製フレームゴム込ノンスリップ D-008	72.90	m			
	公告掲示板	W3600×H1800 掲示パネル:スチールPL-1.2 インクジェット出力貼 フレーム:ステンレス PL-1.5 焼付塗装仕上(指定色) 下部:スチールFB t6、スチールPL-1.6曲げ 取付金物共(ガラス・フィルム別計上)	1.00	か所			
	風除室(1-1) 半外部くつきマット	W360×L2550×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込 受枠:ステンレス製 Eムコ:522/G(ゴム)同等	1.00	か所			
	同上架台	W360×L2550 架台:St角パイプハシゴ枠 エキスパントメタル溶接 溶融垂鉛めつき処理	1.00	か所			
	風除室(1-2) 半外部くつきマット	W360×L1730×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	受枠:ステンレス製 Eムコ:522/G(ゴム)同等					
同上架台	W360×L1730 架台:St角パイプハンゴ枠	1.00	か所			
	エキスパンドメタル溶接 溶融亜鉛めっき処理					
ホワイエ 半外部くつきマット	W300×L1440×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込	1.00	か所			
	受枠:ステンレス製 Eムコ:522/G(ゴム)同等					
風除室(1-3) 半外部くつきマット	W174×L1040×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込	1.00	か所			
	受枠:ステンレス製 Eムコ:522/G(ゴム)同等					
(外部計)						
(内部)						
風除室(1-1) くつきマット	W2670×D3350×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込	1.00	か所			
	受枠:ステンレス製VIB 排水目地皿 ステンレス製 φ50共					
風除室(1-2) くつきマット	W1840×D3680×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込	1.00	か所			
	受枠:ステンレス製VIB 排水目地皿 ステンレス製 φ50共					
風除室(2-1) くつきマット	W2460×D3080×t22 アルミ製フレームゴムマット敷込	1.00	か所			
	受枠:ステンレス製VIB 排水目地皿 ステンレス製 φ50共					
風除室(1-1)くつきマット下 排水ピット蓋	スチール縞鋼板製150×500×t3.2 ステンレス枠付	2.70	m			
風除室(1-2)くつきマット下 排水ピット蓋	スチール縞鋼板製150×500×t3.2 ステンレス枠付	1.80	m			
風除室(2-1)くつきマット下 排水ピット蓋	スチール縞鋼板製150×500×t3.2 ステンレス枠付	2.50	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
視覚障害者誘導ブロック	ステンレス製 300角 線状	17.00	か所			
視覚障害者誘導ブロック	ステンレス製 300角 点状	53.00	か所			
階段 視覚障害者誘導ブロック	ステンレス製 300角 点状	87.00	か所			
ライニング壁 ライニング甲板	t20 W500 メラミンホストフォーム パッキン材共 アイカ:NLFタイプ同等 D-029	2.70	m			
ライニング壁 ライニング甲板	t20 W150 メラミンホストフォーム パッキン材共 アイカ:NLFタイプ同等 D-029	10.00	m			
ライニング壁 ライニング甲板	t20 W200 メラミンホストフォーム パッキン材共 アイカ:NLFタイプ同等 D-029	6.60	m			
ライニング壁 ライニング甲板	t20 W250 メラミンホストフォーム パッキン材共 アイカ:NLFタイプ同等 D-029	65.40	m			
ピット 人通孔	φ 600 L400 特殊防水紙チューブ	8.00	か所			
ピット 人通孔	φ 550 L400 特殊防水紙チューブ	4.00	か所			
ピット 通気管	硬質塩ビ管 φ 100 L400	24.00	か所			
ピット 通水管	硬質塩ビ管 φ 150半割 L400	24.00	か所			
待合ロビー(1-1) 掲示板	天然リリウムt6 2色パターン貼り フォルホ プルテント同等以上 上下枠共	10.90	m2			
母子指導室天井		1.00	式			
SSD-1-1、2 防護柵	W1100×H950 強化ガラスt12共 フレーム:ステンレス304 H50 埋込	4.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	フルテック:フィックスサイトガードZero-S同等					
SSD-2-1 防護柵	W1000×H950 強化ガラスt12共 フレーム:ステンレス304 H50 埋込 フルテック:フィックスサイトガードZero-S同等	2.00	か所			
ACW2、3 防護柵	W1100×H950 強化ガラスt12共 フレーム:ステンレス304 H50 埋込 フルテック:フィックスサイトガードZero-S同等	4.00	か所			
AW-2-3 防護柵	W1000×H950 強化ガラスt12共 フレーム:ステンレス304 H50 埋込 フルテック:フィックスサイトガードZero-S同等	2.00	か所			
(内部計)						
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	流し台、トイレ						
	(外部) くらてらす 手洗い	水受け:ステンレス製ホウルφ400×200 セキスイテザインワークス DAB01A同等以上 立水栓:セキスイテザインワークス スマートタップツール同等以上 D-066	1.00	か所			
	(外部計)						
	(内部) 1F守衛・清掃控室 ミニキッチン	W1193×D500×H850 流し台:ステンレス製430 両面コート紙貼化粧パーティクルボードt15 化粧MDFt2.7 排水トラップ 包丁差し 食器棚(オープン棚):PPテープ 化粧合板t2.5 化粧不燃材t3.0 両面コート紙貼化粧パーティクルボードt15 サイドパネル(N・G)・バックパネル: 化粧不燃材t3.0 アルミカバー 天板:化粧不燃材t6.0 上側幕板: 化粧不燃材t3.0 化粧合板t2.5 木口エッジ:硬質PVC 混合水栓:KVK(KM17NECNTK) LED照明:伸晃製:SENLED-350MCN IHヒーター:100V パナソニック:CH-11CT 換気扇開口穴:280×280 ケイ酸カルシウム板張りt10 断熱板張り:W590×H300 ステンレス304	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	取付下地補強:L金具止め D-063					
1・3F給湯室(1-1)(3-1) ミニキッチン	W1800×D600×H850 コンパクトキッチン APISKA アピスカ	2.00	か所			
	天板:ステンレス製 ステンレスシンク(S) チョットカンAD2インチ					
	下台:木製 木製底板 化粧ボード(一部樹脂製)					
	吊戸棚: 化粧ボード 耐震ラッチ有 棚板					
	レンジフード:VU-753AU(K) シロッコファン(排気タイプ)					
	D-064					
2・3F給湯室(2-1)(3-2) ミニキッチン	W1650×D600×H850 コンパクトキッチン APISKA アピスカ	2.00	か所			
	天板:ステンレス製 ステンレスシンク(S) チョットカンAD2インチ					
	下台:木製 木製底板 化粧ボード(一部樹脂製)					
	吊戸棚: 化粧ボード 耐震ラッチ有 棚板					
	レンジフード:VU-753AU(K) シロッコファン(排気タイプ)					
	D-064					
1F調理スペース 調理台	W2010×D900×H850 人造代理石:アグシーマ	2.00	か所			
	ZSシンク 銀河がら SUS304 裏面防音防滴カバー付 静音シンク					
	N-40トラップ(BP): ゴミ収容器付排水トラップステンレスアミコ					
	VP40用アダプター 排水蓋 メラミン化粧板扉:左右1.5R					
	引手:PA-59S 化粧合板・化粧ボード ホーロー地板					
	化粧シート巻材 PK木口テープ シンクキャビネット:開き扉					



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンセント:スガツネ工業タオル掛:PC-096-XC 引出しキャビネット:引出し+開き扉 レール:メーターボックス+プルモーション 化粧ボード 棚板					
	レンジフード:CVRA-902T IHヒーター:日立製作所:HT-M7STF 電気オープン:日立製作所:MRO-SK201 水栓:KM5311TV12(KVK)					
1F調理スペース 流し台	W1800×D660×H800 丁番プレート引出しスレ棧 棚板 包丁差し共 D-063	1.00	か所			
1F消毒洗浄室・授乳室 流し台	W1200×D660×H800 丁番プレート引出しスレ棧 棚板 包丁差し共 D-063	2.00	か所			
ユニット型コインシャワー	W100×D1000×H2360~2415 消費電力 AC100V/60W 重量85Kg D-074[6Di-3]	2.00	か所			
ユニバーサルシート	本体:鋼板 シート部:塩ビ・発泡ウレタン 650(166)×1500×500(990) アンカーホルト 4本固定共 TOTO:EWC520ARS同等	2.00	か所			
ベビーカーチェア	FRP製 780×135(560)×1145(950) TOTO:YKA15同等 A-004	34.00	か所			
ベビーカーシート	FRP製 300×250×950 TOTO:YKA25同等 A-004	5.00	か所			
洗面カウンター用手摺	ステンレス製 軟質塩化ビニル樹脂被覆 φ34 W700×D635×H120 TOTO:T112CP5S同等 A-004	14.00	か所			
こども用手摺	ステンレス製 軟質塩化ビニル樹脂被覆 φ27 W500×H450 へーパホルダー付	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	TOTO:YYB10P1同等 A-004					
小便器用手摺	ステンレス製 軟質塩化ビニル樹脂被覆 φ34 W600×D550×H470	7.00	か所			
	TOTO:T112CU2同等 A-004					
大便器用I型手摺	ステンレス製 軟質塩化ビニル樹脂被覆 φ34 L600	30.00	か所			
	TOTO:T112C6同等 A-004					
MWC 小便器横 シングルフック	ステンレス製 50×86×50 TOTO:YKH20R同等	16.00	か所			
	D-029					
SK 掃除用具用壁掛けフック	ステンレス製 シロ産業 W620×H160 SUS304	2.00	か所			
	D-029					
SK2-1 掃除用具用壁掛けフック	ステンレス製 シロ産業 W620×H160 SUS304	1.00	か所			
	D-029					
SK2-2 掃除用具用壁掛けフック	ステンレス製 シロ産業 W620×H160 SUS304	1.00	か所			
	D-029					
SK3-1 掃除用具用壁掛けフック	ステンレス製 シロ産業 W620×H160 SUS304	1.00	か所			
	D-029					
SK3-2 掃除用具用壁掛けフック	ステンレス製 シロ産業 W620×H160 SUS304	1.00	か所			
	D-029					
SK 造付け棚	メラミンホストフォームt20 W810×D200 ブラケット:ステンレス製	2.00	か所			
	D-029					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SK2-1 造付け棚	メラミン <sup>o</sup> ストフォームt20 W890×D200 ブラケット:ステンレス製 D-029	1.00	か所			
SK2-2 造付け棚	メラミン <sup>o</sup> ストフォームt20 W870×D200 ブラケット:ステンレス製 D-029	1.00	か所			
SK3-1 造付け棚	メラミン <sup>o</sup> ストフォームt20 W835×D200 ブラケット:ステンレス製 D-029	1.00	か所			
SK3-2 造付け棚	メラミン <sup>o</sup> ストフォームt20 W790×D200 ブラケット:ステンレス製 D-029	1.00	か所			
待合ロ <sup>o</sup> -(2-2) ホ-ロ-内装材	W1820×H2815 鋼板ホ-ロ-製 オリジナル柄 タラス <sup>o</sup> タ <sup>o</sup> ダ <sup>o</sup> ト: エマウ <sup>o</sup> ール インテリア・フラッタ <sup>o</sup> イ <sup>o</sup> 同等 A-004	1.00	か所			
待合ロ <sup>o</sup> -(3-1) ホ-ロ-内装材	W3640×H3100 鋼板ホ-ロ-製 オリジナル柄 タラス <sup>o</sup> タ <sup>o</sup> ダ <sup>o</sup> ト: エマウ <sup>o</sup> ール インテリア・フラッタ <sup>o</sup> イ <sup>o</sup> 同等 A-004	1.00	か所			
② 二槽キャビ <sup>o</sup> ネットシンク	W1000×D600×H850 給水:15×2 給湯:15×2 機器側:40×2 設備側:50×2 D-062	1.00	か所			
③ 平棚付き吊戸棚	W1400×D350×H600+1R D-062	1.00	か所			
⑤ キャビ <sup>o</sup> ネットテ-ブル	W1300×D600×H850 D-062	1.00	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	ブラインド、ロールスクリーン、カーテン	A-004					
	(ブラインド)						
	執務室(1-1)(AW1-2) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1090×H1785	16.00	か所			
	選管事務室(AW1-3) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1090×H1785	3.00	か所			
	執務室(2-1)(AW2-2) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1125×H1863	17.00	か所			
	教育長室(AW2-2) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1125×H1863	3.00	か所			
	職員諸室(AW3-3) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W5975×H1150	1.00	か所			
	災害対策室(AW3-4) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W4765×H1150	1.00	か所			
	危機管理室(AW3-22) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W5875×H1150	1.00	か所			
	町長室(AW3-19) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2800×H1150	1.00	か所			
	町長室(AW3-20) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2500×H1150	1.00	か所			
	町長室(AW3-21) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W4795×H1150	1.00	か所			
	執務室(3-1)(AW3-17) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W3615×H1150	1.00	か所			
	執務室(3-1)(AW3-18) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W6075×H1150	1.00	か所			
	職員待機室(AW3-17) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2340×H1150	1.00	か所			
	多目的室(AW3-25) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2290×H1150	1.00	か所			
	委員会室(3-1)(AW3-25) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2290×H1150	1.00	か所			
	委員会室(3-2)(AW3-15) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1750×H1150	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
委員会室(3-2)(AW3-16) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W5955×H1150	1.00	か所			
委員会室(3-2)(AW3-27) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1100×H1150	2.00	か所			
応接室(AW3-15) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W3000×H1150	1.00	か所			
議員控室(AW3-12) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W4205×H1150	1.00	か所			
議員控室(AW3-13) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2500×H1150	1.00	か所			
議員控室(AW3-14) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2850×H1150	1.00	か所			
議会事務局(AW3-11) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W3275×H1150	1.00	か所			
正副議長室(AW3-11) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W2260×H1150	1.00	か所			
正副議長室(AW3-12) ブラインド	アルミ製 横型 コート式 スラット幅W35 W1340×H1150	1.00	か所			
(ブラインド計)						
(ロールスクリーン)						
多目的ホール(AW1-5) ロールスクリーン	遮光1級 手動 チェーン式 W1231×H2950	10.00	か所			
多目的ホール(AW1-5) ロールスクリーン	遮光1級 手動 チェーン式 W1343×H2950	5.00	か所			
母子指導室(AW1-4) ロールスクリーン	手動 チェーン式 W1090×H1785	4.00	か所			
待合ロビー(2-1)(ACW2西面) ロールスクリーン	手動 チェーン式 W6440×H3100	1.00	か所			
待合ロビー(2-1)(ACW2南面) ロールスクリーン	手動 チェーン式 W3620×H3100	1.00	か所			
待合ロビー(2-1)(AW2-3) ロールスクリーン	手動 チェーン式 W1400×H3100	3.00	か所			
待合ロビー(2-1)(AW2-3) ロールスクリーン	手動 チェーン式 W1200×H3100	11.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
健康増進室(AW2-3) ロールスクリーン	手動チェーン式 W1200×H3100	28.00	か所			
健康増進室(AW2-3) ロールスクリーン	手動チェーン式 W780×H3100	1.00	か所			
健康増進室(AW2-3) ロールスクリーン	手動チェーン式 W3380×H3100	1.00	か所			
廊下(2-2)(ACW3) ロールスクリーン	手動チェーン式 W900×H2700	4.00	か所			
会計課 ロールスクリーン	手動チェーン式 W1250×H1100	1.00	か所			
金融機関 ロールスクリーン	手動チェーン式 W1650×H1100	1.00	か所			
議場 ロールスクリーン	吸音壁同柄 手動チェーン式 W1185×H2940	5.00	か所			
	生地:川島織物セルコン FT6280同等					
議場 ロールスクリーン	吸音壁同柄 手動チェーン式 W1202.5×H2940	1.00	か所			
	生地:川島織物セルコン FT6280同等					
議場 ロールスクリーン	吸音壁同柄 手動チェーン式 W1275×H2940	2.00	か所			
	生地:川島織物セルコン FT6280同等					
議場 ロールスクリーン	吸音壁同柄 手動チェーン式 W1400×H2940	2.00	か所			
	生地:川島織物セルコン FT6280同等					
(ロールスクリーン計)						
(カーテン)						
1F授乳室 片引きカーテン	W1400×H2700 ポリエステル製(上部メッシュ)フレーン A-004	1.00	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	家具						
	F-01 総合受付カウンター	W3332×D1361.2×H1000 本体:クスノキ柾目練付 コーナー部:4×4クスノキ無垢材 線材/t3クスノキ挽板 中天板:メラミン化粧張り/木口共 荷物置台:t12人工大理石白 ラワン合板下地 配線孔キャップ:S51W白スガツネ 2口コンセントKAG250白シンボ アジャスター:A110-25イングロ 受座:N204-25 A110-20N-8イングロ 受座:N218-8 F-001~013	1.00	か所			
	F-02 記載台	W850×D1100×H1350 本体:クスノキ柾目練付 線材:クスノキ挽板 t3 中天板:メラミン化粧張り指定柄 線材:メラミン化粧板張り 後ろ木口:クスノキ材 t1 ペン入れ:クスノキ無垢材クリア 記載用紙入れ:透明アクリル t5 小口磨き 1口コンセント:KAG1500型 シンボ 差し込みプラグ付き 電源コード2m アジャスター:A110-25 イングロ 受座:N218-8 F-001~013	2.00	か所			
	F-03 ロビーベンチ	W1365.7×D805×H920 (SH420タイプ) 座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ					
	受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-03 ロビーベンチ	W1280×D855×H820 (SH420タイプ)	1.00	か所			
	座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ					
	受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-03 ロビーベンチ	W1118×D840×H720 (SH420タイプ)	1.00	か所			
	座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ					
	受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-03 ロビーベンチ	W755×D760×H820 (SH500タイプ)	1.00	か所			
	座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ					
	受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-04 ロビーベンチA(SH420)	W1800×D600×H920 肘掛:クスノキ柃目練付	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	線材:クスノキ単板張り t1 座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18					
	スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ 受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-05 ロビーベンチB(SH420)	W1800×D600×H920 肘掛:クスノキ柱目練付	1.00	か所			
	線材:クスノキ単板張り t1 座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18					
	スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ 受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-06 ロビーベンチC(SH420)	W1800×D600×H920 肘掛:クスノキ柱目練付	1.00	か所			
	線材:クスノキ単板張り t1 座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18					
	スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ 受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-07 ロビーベンチD(SH420)	W1800×D600×H920 肘掛:クスノキ柱目練付	1.00	か所			
	線材:クスノキ単板張り t1 座面・背当たり木枠組					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ 受座:N204-25 イングロ F-001~013					
F-08 ロビーベンチE(SH500)	W1800×D600×H1000 肘掛:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ単板張り t1 座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ 受座:N204-25 イングロ F-001~013	1.00	か所			
F-09 ロビーベンチF(SH500)	W1800×D600×H1000 肘掛:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ単板張り t1 座面・背当たり木枠組 ウレタンフォーム詰め 巾木:合板下地 t18 スチール平板張り t1.6 メラミン焼付塗装 指定色 アジャスター:A110-28 イングロ 受座:N204-25 イングロ F-001~013	2.00	か所			
F-10a 待合ロビーカウンター	W800×D580×H720 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 補強材:スチール金物 メラミン焼付塗装 指定色 2口コンセントKAG2500型 シンホ	3.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	差し込みプラグ付き 電源コード2m F-001~013					
F-10b 傍聴ロビーカウンター	W800×D580×H720 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 補強材:スチール金物 メラミン焼付塗装 指定色 2口コンセントKAG2500型 シンボ 差し込みプラグ付き 電源コード2m F-001~013	2.00	か所			
G-01 議長・副議長・事務局長机	W2900×D1960×H1400(TH720) 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 ひな壇 t5 書見台:クスノキ柃目練付 表面:フェルト張り t1 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 配線孔:スガツネ/S-51B黒 アジャスター:インクロー/B305-B6黒 ※側板に埋込み 名札:堅木材カラーウレタン塗装 BL色・艶消し F-014~017	1.00	か所			
G-02 発言台	W1100×D710×H1080(TH950) 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 書見台:クスノキ柃目練付 表面:フェルト張り t1 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 配線孔:スガツネ/S-51B黒 アジャスター:インクロー/B305-B6黒 ※側板に埋込み F-014~017	2.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
G-03 議員机・執行部机(3人用)	W2550×D660×H850(TH720) 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 配線孔:スガツネ/S-51B黒 アジャスター:インクロ/B305-B6黒 ※側板に埋込み 名札:堅木材カラーウレタン塗装 BL色・艶消し F-014~017	3.00	か所			
G-04 執行部机(4人用)	W3390×D660×H850(TH720) 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 配線孔:スガツネ/S-51B黒 アジャスター:インクロ/B305-B6黒 ※側板に埋込み 名札:堅木材カラーウレタン塗装 BL色・艶消し F-014~017	1.00	か所			
G-05 議長机(3人用)ひな壇付き	W2550×D660×H1250(TH720) 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 ひな壇 t5 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 配線孔:スガツネ/S-51B黒 アジャスター:インクロ/B305-B6黒 ※側板に埋込み 名札:堅木材カラーウレタン塗装 BL色・艶消し F-014~017	1.00	か所			
G-06 議員机・執行部机(4人用)	W3390×D660×H1250(TH720) 本体:クスノキ柃目練付 線材:クスノキ挽板 t3 ひな壇付き t5 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 配線孔:スガツネ/S-51B黒	3.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	アジャスター:イシグロ/B305-B6黒 ※側板に埋込み 名札:堅木材カラーウレタン塗装 BL色・艶消し F-014~017					
G-07 名机	W55×D55×H320(TH720) 品番:A-0038SA-BL型 本体:堅木材 塗装:カラーウレタン塗装 BL色・艶消し ネームプレート:アクリル板 黒マット 脱着式2面 名入れ文字/カットイングシート貼り 丁番:スカツネ/トルクヒンジPHC35-108 F-014~017	31.00	か所			
G-08 議長椅子・町長室	W600×D696×H1094 AH638×SH460 品番:T-3210NA-ST型 本体:クスノキ柾目練付 ホワイトビーチ成形合板芯 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 張地:指定張地 上代¥5000/m程度 脚:アルミ鋳物・粉体塗装 黒 ガスリフト・ロッキング付 F-014~017	2.00	か所			
G-09 議長・副町長・教育長椅子	W600×D680×H904 AH638×SH460 品番:T-3211NA-ST型 本体:クスノキ柾目練付 ホワイトビーチ成形合板芯 塗装:ホリウレタン塗装 指定色 張地:指定張地 上代¥5000/m程度 脚:アルミ鋳物・粉体塗装 黒 ガスリフト・ロッキング付	15.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	F-014~017					
G-10 副議長椅子・執行部椅子	W480×D595×H890×SH460 品番:T-5780AA-AA型 背・座:成形合板芯 ウレタンフォーム入り張込み 張地:指定張地り 上代¥5000/m程度 脚:特 L-12-4樹脂製 黒 ガスリフト・ロッキング付 F-014~017	14.00	か所			
M-01a 窓口カウンター	ローカウンター W1500×D800×H730 天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC アジャスター:PA樹脂+鉄 配線キャップ:ABS樹脂 F-001~013	11.00	か所			
M-01b 窓口カウンター	ハイカウンター W1100×D600×H1000 天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC アジャスター:PA樹脂+鉄 F-001~013	6.00	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M-01c 窓口カウンター	ローカウンターエンドパネル W1100×H1350 本体:クスノキ挽板 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	8.00	か所			
M-01d 窓口カウンター	ロー/ハイ連結パネル W1100×H1350 本体:クスノキ挽板 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	6.00	か所			
M-01e 窓口カウンター	ロー/ハイ連結パネル W1100×H1350 本体:クスノキ柱目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	2.00	か所			
M-01f 窓口カウンター	ハイ/ハイ連結パネル W1100×H1350 本体:クスノキ柱目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	4.00	か所			
M-01g 窓口カウンター	ハイカウンターエンドパネル W1100×H1350 本体:クスノキ柱目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ	2.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M-01h 窓口カウンター	受座:N218-8インゴロ F-001~013 窓口カウンター下木棚(ロータイプ) W600×D250×H699	11.00	か所			
	本体:メラミン化粧板張り 木口ホリ合板張り 棚柱:SP-845スガツネ ステンレスHL仕上15ピッチ 棚受:SPF-20スガツネ アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ 床固定:Lアングル特C-18 F-001~013					
M-01i 窓口カウンター	窓口カウンター下木棚(ハイタイプ) W1590×D250×H969	6.00	か所			
	本体:メラミン化粧板張り 木口ホリ合板張り 棚柱:SP-845スガツネ ステンレスHL仕上15ピッチ 棚受:SPF-20スガツネ アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ 床固定:Lアングル特C-18 F-001~013					
M-02a 窓口カウンター	下段天板一体型ハイカウンター W1000×D1000×H1000	2.00	か所			
	天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC アジャスター:PA樹脂+鉄 配線キャップ:ABS樹脂					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下段天板:木製 下段天板脚:鋼板SPCC カクシカバー:鋼板SPCC カバーレール:鋼板SPCC F-001~013					
M-02b 窓口カウンター	下段天板-エンドパネル W1004×H1015 本体:クスノキ柱目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	4.00	か所			
M-03a 窓口カウンター	D600口-カウンター W1600×D600×H730 天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC アジャスター:PA樹脂+鉄 配線キャップ:ABS樹脂 F-001~013	3.00	か所			
M-03b 窓口カウンター	ハイカウンター W1000×D600×H1000 天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC	9.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M-03c 窓口カウンター	アジャスター:PA樹脂+鉄 F-001~013 ローカウンターエンドパネル W1000×H1500	3.00	か所			
M-03d 窓口カウンター	本体:クスノキ柃目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013 ハイ/ロー連結パネル W1000×H1500	3.00	か所			
M-03e 窓口カウンター	本体:クスノキ柃目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013 ハイ/ハイ連結パネル W1000×H1500	5.00	か所			
M-03g 窓口カウンター	窓口カウンター下木柵(ハイタイプ) W1590×D250×H969 本体:メラミン化粧板張り 木口ポリ合板張り 柵柱:SP-845スガツネ ステンレスHL仕上15ピッチ 柵受:SPF-20スガツネ アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ 床固定:Lアングル特C-18 F-001~013	9.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M-03f 窓口カウンター	ハイカウンターエントパネル W1000×H1500 本体:クスノキ柃目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	5.00	か所			
M-04a 窓口カウンター	ハイカウンターカタログサイズ W1610×D600×H1000 天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC アジャスター:PA樹脂+鉄 F-001~013	4.00	か所			
M-04b 窓口カウンター	ハイカウンターエントパネル W604×H1000 本体:クスノキ柃目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ F-001~013	1.00	か所			
M-04c 窓口カウンター	L型パネル W1600+1690×H1300 本体:クスノキ柃目練付 線材/t3クスノキ挽板 塗装:ポリウレタン塗装 アジャスター:A110-20N-8インゴロ 受座:N218-8インゴロ 床固定:Lアングル特C-18 F-001~013	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M-04d 窓口カウンター	補助カウンター W140×D63×974 補助パネル:鋼板SPCC アジャスター:PA樹脂 F-001~013	1.00	か所			
M-04e 窓口カウンター	窓口カウンター下木棚(ハイタイプ) W1590×D250×H969 本体:メラミン化粧板張り 木口ホリ合板張り 棚柱:SP-845スガツネ ステンレスHL仕上15ピッチ 棚受:SPF-20スガツネ アジャスター:A110-20N-8イングロ 受座:N218-8イングロ 床固定:Lアングル特C-18 F-001~013	4.00	か所			
M-05 秘書室ローカウンター	エンドパネル W704×D26×H732 パネル本体:木製 アジャスター F-001~013	1.00	か所			
M-05 秘書室ローカウンター	ローカウンターコーナー W550×D800×H732 (R450) 天板:木製 本体:鋼板SPCC バックパネル:鋼板SPCC サイドパネル:鋼板SPCC 幕板:鋼板SPCC 表面:カラー鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC アジャスター:PA樹脂+鉄 配線キャップ:ABS樹脂 F-001~013	1.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	M-05 秘書室ローカウンター	ローカウンター W1400×D1500×H732 天板:木製 MDF 天板エッジ:ABS樹脂 幕板:鋼板SPCC 表面カラー:鋼板 幕板化粧材:クスノキ突板練付 ウレタンクリアー 巾木:鋼板SPCC 本体フレーム:アルミ押出材+鋼板SPHC アジャスター:PA樹脂+鉄 配線キャップ:ABS樹脂 F-001~013	1.00	か所			
	S-01 円形ベンチA(屋外使用)	2094×D400×H400 本体外部:ウレタン樹脂吹付表面加工 本体内部:ポリウレタンフォーム 木下地内蔵 t18 F-001~013	12.00	か所			
	S-02 円形ベンチB(屋外使用)	2356×D400×H400 本体外部:ウレタン樹脂吹付表面加工 本体内部:ポリウレタンフォーム 木下地内蔵 t18 F-001~013	8.00	か所			
	(その他)						
	2Fカフェ カウンター	R型 t40 W600×L3035 (R3525) カウンター:人造大理石 特殊形状 本磨き仕上 取付金具共 D-069[1Di-12]	1.00	か所			
	1F守衛・清掃控室 受付カウンター	人造大理石 t40 上段:700×1375 補強金物(横): C-75×45×15×2.3	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	補強金物(縦): C-75×45×15×2.3@600 取付ブラケット:FB-6×60@450 取付金物共 D-074[6Di-2]					
教育長室 飾棚	W900×D600×H800 扉:天然木練付合板t24 丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板(準不燃)t18 底板・側板・棚板:メラミンホストフォームt20 カウンター天板:天然木練付t50 ランバーコア芯材、棚ダホ:SUS 押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]	2.00	か所			
町長室 飾棚	W950×D300×H800 扉:天然木練付合板t24 丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板(準不燃)t18 底板・側板・棚板:メラミンホストフォームt20 カウンター天板:天然木練付t50 ランバーコア芯材、棚ダホ:SUS 押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]	4.00	か所			
危機管理室 飾棚	W808×D600×H800 扉:天然木練付合板t24 丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板(準不燃)t18 底板・側板・棚板:メラミンホストフォームt20 カウンター天板:天然木練付t50 ランバーコア芯材、棚ダホ:SUS 押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]	3.00	か所			
副町長室 飾棚	W800×D400×H800 扉:天然木練付合板t24	2.00	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板(準不燃)t18 底板・側板・棚板:メラミンホ <sup>®</sup> ストフォームt20 カウンター天板:天然木練付t50 ランバーコア芯材、棚ダ <sup>®</sup> ホ:SUS 押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]					
正副議長室 飾棚	W900×D400×H800 扉:天然木練付合板t24 丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板(準不燃)t18 底板・側板・棚板:メラミンホ <sup>®</sup> ストフォームt20 カウンター天板:天然木練付t50 ランバーコア芯材、棚ダ <sup>®</sup> ホ:SUS D-074[6Di-5]	2.00	か所			
議員控室 飾棚	W880×D300×H800 扉:天然木練付合板t24 丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板(準不燃)t18 底板・側板・棚板:メラミンホ <sup>®</sup> ストフォームt20 カウンター天板:天然木練付t50 ランバーコア芯材、棚ダ <sup>®</sup> ホ:SUS 押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]	4.00	か所			
教育長室 収納	W900×D600×H2100 扉:天然木練付合板t24 丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板t18 側板:天然木練付合板t30 底板:メラミンホ <sup>®</sup> ストフォームt20 棚:メラミンホ <sup>®</sup> ストフォームt20D-100 ネクタイ・ベルト掛:SUSパイ <sup>®</sup> 押縁:天然木50×20	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
町長室 収納	鏡:300×1500 D-074[6Di-5] W900×D400×H2100 扉:天然木練付合板t24	5.00	か所			
	丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板t18 側板:天然木練付合板t30 底板:メラミンホストフォームt20 棚:メラミンホストフォームt20D-100 ネクタイ・ベルト掛:SUSパイプ 押縁:天然木50×20					
危機管理室 収納	鏡:300×1500 D-074[6Di-5] W808×D600×H2100 扉:天然木練付合板t24	2.00	か所			
	丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板t18 側板:天然木練付合板t30 底板:メラミンホストフォームt20 棚:メラミンホストフォームt20D-100 ネクタイ・ベルト掛:SUSパイプ 押縁:天然木50×20					
副町長室 収納	鏡:300×1500 D-074[6Di-5] W800×D400×H2100 扉:天然木練付合板t24	1.00	か所			
	丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24 背板:天然木練付合板t18 側板:天然木練付合板t30 底板:メラミンホストフォームt20 棚:メラミンホストフォームt20D-100 ネクタイ・ベルト掛:SUSパイプ 押縁:天然木50×20					
	鏡:300×1500 D-074[6Di-5]					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
正副議長室 収納	W900×D600×H2100	3.00	か所			
	扉:天然木練付合板t24					
	丁番:スライド丁番					
	天板:天然木練付合板t24					
	背板:天然木練付合板t18					
	側板:天然木練付合板t30					
教育長室 洗面台	底板:メラミンポストフォームt20	1.00	か所			
	棚:メラミンポストフォームt20D-100					
	ネクタイ・ベルト掛:SUSパイプ					
	押縁:天然木50×20					
	鏡:300×1500					
	D-074[6Di-5]					
副町長室 洗面台	W900×D600×H2100	1.00	か所			
	扉:天然木練付合板t21					
	丁番:スライド丁番					
	天板:天然木練付合板t24					
	背板:天然木練付合板t18+メラミン化粧板					
	側板:天然木練付合板t30					
副町長室 洗面台	底板:メラミンポストフォームt20	1.00	か所			
	カウンター・幕板:					
	人造大理石t10耐水合板下地					
	ホウル:ABC商会:ラバトリーホウル815同等					
	ライニング・小口共:					
	人造大理石+合板下地					
副町長室 洗面台	タオル掛:SUS排水トラップ	1.00	か所			
	鏡:900×900					
	押縁:天然木50×20					
	D-074[6Di-5]					
	W800×D400×H2100					
	扉:天然木練付合板t21					
副町長室 洗面台	丁番:スライド丁番	1.00	か所			
	天板:天然木練付合板t24					
	背板:天然木練付合板t18+メラミン化粧板					
	側板:天然木練付合板t30					
	底板:メラミンポストフォームt20					
	カウンター・幕板:					
副町長室 洗面台	人造大理石t10耐水合板下地	1.00	か所			
	ホウル:ABC商会:ラバトリーホウル815同等					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ライニング・小口共: 人造大理石+合板下地					
	タオル掛:SUS排水トラップ 鏡:900×900					
	押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]					
正副議長室 洗面台	W900×D600×H2100 扉:天然木練付合板t21	1.00	か所			
	丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24					
	背板:天然木練付合板t18+メラミン化粧板 側板:天然木練付合板t30					
	底板:メラミンポストフォームt20 カウンター・幕板:					
	人造大理石t10耐水合板下地 ホウル:ABC商会:ラバトリーホウル815同等					
	ライニング・小口共: 人造大理石+合板下地					
	タオル掛:SUS排水トラップ 鏡:900×900					
	押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]					
町長室 洗面台	W1200×D800×H2100 扉:天然木練付合板t21	1.00	か所			
	丁番:スライド丁番 天板:天然木練付合板t24					
	背板:天然木練付合板t18+メラミン化粧板 側板:天然木練付合板t30					
	底板:メラミンポストフォームt20 カウンター・幕板:					
	人造大理石t10耐水合板下地 ホウル:ABC商会:ラバトリーホウル815同等					
	ライニング・小口共: 人造大理石+合板下地					
	タオル掛:SUS排水トラップ 鏡:900×900					
	押縁:天然木50×20 D-074[6Di-5]					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
靴脱 下足箱	W620+680×D400×H1250 天板:シナ共芯合板t30 側板・棚板・底板:シナ共芯合板t25 天端支持材:スチール製t6.0150×150 D-073[5Di-12]	1.00	か所			
母子指導室 収納棚	W6424×D750×H2200 天板・側板・棚板・背板: シナ共芯合板 t24 中段天板: シナ共芯合板 t30 D-073[5Di-11]	1.00	か所			
サインウォール(1) エントランスホール パンフレットラック	W1490×H270×3段 アクリル板t5.0 角部10R面取り 化粧ビス 60 接着材併用 ナラ集成材加工 UL共	2.00	か所			
サインウォール(1) エントランスホール パンフレットラック	W860×H270×3段 アクリル板t5.0 角部10R面取り 化粧ビス 60 接着材併用 ナラ集成材加工 UL共	2.00	か所			
サインウォール(2) 待合ロビー(2-2) パンフレットラック	W860×H270×3段 アクリル板t5.0 角部10R面取り 化粧ビス 60 接着材併用 ナラ集成材加工 UL共	2.00	か所			
サインウォール(3) 待合ロビー(3-1) パンフレットラック	W860×H270×3段 アクリル板t5.0 角部10R面取り 化粧ビス 60 接着材併用 ナラ集成材加工 UL共	4.00	か所			
キッズスペース ベンチ	L800+R550×W300×H300 木軸:アカマツ40×40 下地:構造用合板t12 仕上:ウレタンt20+ビニルレザー 巾木:シナ合板t4.5 H20 OSCL D-074[6Di-1]	1.00	か所			
キッズスペース 壁	ウレタンt20+ビニルレザー D-074[6Di-1]	3.60	m2			
キッズスペース 壁見切・天板	ナラ集成材 t25 角部3R OSCL D-074[6Di-1]	5.80	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	サイン						
	(外部)						
	K-16 夜間入口サイン	W300×D100×H300 LED 内照式 ステンレス製 加工 焼付塗装 面板:乳半アクリル(両面) 表示:シート切文字 SN-001~009	1.00	か所			
	S-1 衝突防止サイン1	シート切文字 SN-001~009	1.00	か所			
	S-2 衝突防止サイン2	シート切文字 SN-001~009	73.10	m			
	S-3 衝突防止サイン3	シート切文字 SN-001~009	1.00	か所			
	S-4 衝突防止サイン4	シート切文字 SN-001~009	1.00	か所			
	▲ バックヤードサイン(一般)	H30 シート切文字 SN-001~009	14.00	か所			
	△ バックヤードサイン(設備)	H30 シート切文字 SN-001~009	3.00	か所			
	(外部計)						
	(内部)						
	A-1 総合案内サイン1	W1500×H750 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板捨て張り t3mm 表示:シート切文字 マップ部分 インクジェット出力シート張り SN-001~009	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-2 総合案内サイン	W750×H750 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板捨て張り t3mm 表示:シート切文字 SN-001~009	6.00	か所			
A-3 EV案内サイン	W450×H450 本体:アルミ t2mm 塗装 表示:インクジェット出力シート張り SN-001~009	2.00	か所			
A-4 フロア案内サイン	W900×H750 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板捨て張り t3mm 表示:シート切文字 マップ部分 インクジェット出力シート張り SN-001~009	4.00	か所			
A-5 銘板サイン	W150×H80 本体:ステンレス t1mm HLプレート 表示:エッチング色差し SN-001~009	4.00	か所			
Y-2 壁面誘導サイン1	W400×H100 (4か所) 本体:アルミ 塗装 t2mm 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 SN-001~009	6.00	か所			
Y-3 壁面誘導サイン2	W400×H100 本体:アルミ 塗装 t2mm 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 SN-001~009	4.00	か所			
K-1 総合案内サイン	W1050×H300 「総合案内」 シート切文字 窓カウンター下り壁	1.00	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SN-001~009					
K-2 1F課名サイン	W654+394×H380 「福祉人権課」 本体:アルミ 塗装 t2mm 一部逐次成形加工 表示:シート切文字 (数字部分のみ両面表示)	5.00	か所			
	SN-001~009					
K-2 1F課名サイン	W1410×H300 「福祉人権課」 シート切文字 窓カウンター下り壁	5.00	か所			
K-3 1F窓口カウンターサイン	W220×H180 本体:ウレタンフォーム ウレタン樹脂吹付表面加工(特注色) ※株式会社 sixinch. ジャパン製品同等以上 表示:シート切文字 or UV 印刷	34.00	か所			
	パネル吊金具 (トッコ式 参考品番 AUH-900) 反り防止:スチール板 t=0.6mm 内蔵 SN-001~009					
K-3 1F窓口カウンターサイン	W345×H50 「高齢者支援係」 シート切文字	34.00	か所			
K-4 突出しサイン	W350×H220 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 表示:シート切文字 (両面表示)	45.00	か所			
	SN-001~009					
K-5 室名サイン	W300×H170 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 表示:シート切文字	12.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SN-001~009					
K-6 室名サイン	W300×H170 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 アクリル加工 塗装	13.00	か所			
K-7 室名サイン	W300×H170 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 表示:インクジェット出力シート張り サインレールハンガー	11.00	か所			
K-8 トイレサイン	SR30/FIRST 同等品 塗装 SN-001~009 W300×H170 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字	21.00	か所			
K-9 多目的ホール入口サイン	SN-001~009 W630×H150 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 ABS樹脂文字 t5mm R面取り 塗装	3.00	か所			
K-10 母子指導室入口サイン	SN-001~009 W585×H150 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 ABS樹脂文字 t5mm R面取り 塗装	2.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SN-001~009					
K-11 階数表示サイン	W150×H350 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 SN-001~009	4.00	か所			
K-12 2F課名サイン	W1430×H300 シート切文字 窓口カウンター下り壁 SN-001~009	5.00	か所			
K-13 2F窓口カウンターサイン	W220×H180 本体:ウレタンフォーム ウレタン樹脂吹付表面加工(特注色) ※株式会社 sixinch. ジャパン製品同等以上 表示:シート切文字 or UV 印刷 パネル吊金具 (トッコ式 参考品番 AUH-900) 反り防止:スチール板 t=0.6mm 内蔵 SN-001~009	24.00	か所			
K-13 2F窓口カウンターサイン	W345×H50 「高齢者支援係」 シート切文字	24.00	か所			
K-14 健康増進室入口サイン	W580×H150 本体:アルミ t2mm 塗装 一部逐次成形加工 取付:アルミ複合板t3mm 捨て張り 表示:シート切文字 ABS樹脂文字 t5mm R面取り 塗装 SN-001~009	1.00	か所			
K-15 室名サイン(扉シート)	H130 SN-001~009	11.00	か所			
K-17 議員出退表示サイン	W750×H750 本体:STチャンネル加工 焼付塗装	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	出退表示切替部分:アクリル加工 (スライド式)取付:Lアングルビス留め 表示:アクリルt=3mm マグネットシート貼り+シート切文字					
S-2 衝突防止サイン2	シート切文字 SN-001~009	28.40	m			
▲ バックヤードサイン(一般)	H30 シート切文字 SN-001~009	35.00	か所			
△ バックヤードサイン(設備)	H30 シート切文字 SN-001~009	41.00	か所			
バックヤードサイン(スタッフオンリー)	H30 シート切文字 SN-001~009	13.00	か所			
B-1 BELS認証プレート	室内用カウンター置きプレート ステンレス製 B5サイズ(W182×H257)	1.00	か所			
(内部計)						
小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20	デジタルサイネージ						
	サインウォール(2)						
	壁掛け金具	既存モニター用	1.00	か所			
	表示用PC	EPSON Endeavor JS50同等	1.00	か所			
	フロア案内	フィルム出力+アルミ集合版	1.00	か所			
	遠隔電源制御装置		1.00	か所			
	LTEルーター		1.00	か所			
	ネットワークハブ		1.00	か所			
	サインウォール(3)						
	管理用PC		1.00	か所			
	壁掛け金具	既存モニター用	1.00	か所			
	表示用PC	EPSON Endeavor JS50同等	1.00	か所			
	フロア案内	フィルム出力+アルミ集合版	1.00	か所			
	遠隔電源制御装置		1.00	か所			
	LTEルーター		1.00	か所			
	ネットワークハブ		1.00	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
②	車庫棟						
1	直接仮設		1.00	式			
2	土工		1.00	式			
3	地業		1.00	式			
4	鉄筋		1.00	式			
5	コンクリート		1.00	式			
6	型枠		1.00	式			
7	鉄骨		1.00	式			
8	防水		1.00	式			
9	木工		1.00	式			
10	屋根及びとい		1.00	式			
11	金属		1.00	式			
12	左官		1.00	式			
13	建具		1.00	式			
14	塗装		1.00	式			
15	内装		1.00	式			
16	ユニット及びその他		1.00	式			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設						
	遣り方	一般	180.00	m2			
	墨出し	S造 地上階	330.00	m2			
	現寸型板	S造 地上階	330.00	m2			
	養生	S造 地上階	330.00	m2			
	清掃・片付け	S造 地上階	330.00	m2			
	竣工時清掃	事務所程度	330.00	m2			
	外部足場 くさび式緊結足場(手摺先行)	W900 10m未満 供用2か月設置	462.00	m2			
	内部足場 脚立足場	H4.0m未満 供用2か月設置	330.00	m2			
	垂直養生	防災Ⅰ類 供用2か月設置	462.00	m2			
	小幅ネット	仮設材運搬共 供用2か月設置	137.00	m			
	計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋						
	異形鉄筋	SD295A D10	1.10	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	7.40	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	1.70	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	0.80	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	0.70	t			
	異形鉄筋	SD345 D25	3.20	t			
	鉄筋スクラップ控除	H2	-0.40	t			
	鉄筋加工組立	RC造ラーメン構造	14.30	t			
	鉄筋運搬	4t車 30km程度	14.30	t			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	30.00	か所			
	鉄筋ガス圧接	D25+D25	94.00	か所			
	計						



	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
6	型枠						
	(躯体)						
	普通合板型枠	基礎部	250.00	m2			
	普通合板型枠	地上部	7.60	m2			
	打放し合板型枠	B種 基礎部	0.50	m2			
	打放し合板型枠	B種 地上部	55.30	m2			
	型枠運搬費	4t車 30km程度	313.00	m2			
	止水板	水膨張系止水材 10×20	5.10	m			
	(躯体計)						
	(外部)						
	打放面補修	B種 防水下地	2.90	m2			
	誘発目地棒	15×20	14.00	m			
	(外部計)						
	(内部)						
	打放面補修	B種 仕上	52.40	m2			
	打放面補修	B種 防塵塗装下地	0.50	m2			







	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
(1)	本体						
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-16	0.10	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-19	0.60	t			
	鋼板(切板)	SN490B 所要率3%含む PL-16	0.10	t			
	鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-9	0.40	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.01	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	0.40	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	1.20	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-12	0.10	t			
	H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-244×175×7×11	1.40	t			
	H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-294×200×8×12	4.00	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-148×100×6×9	1.40	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-150×75×5×7	1.20	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-200×100×5.5×8	0.40	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-244×175×7×11	2.70	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-294×200×8×12	2.00	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-300×150×6.5×9	0.90	t			
	溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-100×50×5×7.5	0.70	t			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-125×65×6×8	0.30	t			
溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-150×75×6.5×10	1.50	t			
I形鋼	SS400 所要率5%含む I-200×100×7×10	0.20	t			
平鋼	SN490B 所要率5%含む FB-9×25	0.10	t			
平鋼	SN400B 所要率5%含む FB-9×38	0.02	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×25	0.01	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×38	0.03	t			
角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-100×100×2.3	0.20	t			
角形鋼管	BCR295 所要率5%含む □-250×250×12	4.50	t			
軽量溝形鋼	SSC400 所要率5%含む LC-100×50×20×2.3	1.90	t			
軽量溝形鋼	SSC400 所要率5%含む LC-100×50×20×3.2	0.20	t			
鉄骨スクラップ控除	(26.504-25.294)×0.7	-0.80	t			
トルシア形高力ボルト		1.00	式			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T 所要率4%含む M20 L=50	4.00	本			
普通ボルト	SS400 所要率4%含む M12 L=30	25.00	本			
普通ボルト	SS400 所要率4%含む M12 L=35	666.00	本			
アンカーボルト	SS400 M12 L=240	4.00	本			
アンカーボルト	SS400 M16 L=320	12.00	本			
アンカーボルト	ABR400 M20 L=400	32.00	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄骨工場加工組立	工場溶接長1,052m 副資材・溶接材料費共	25.30	t			
鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	760.00	m2			
溶融亜鉛めっき		0.20	t			
鉄骨運搬		25.30	t			
鉄骨建方		25.30	t			
HTB本締め	トルシア形高力ボルト1,081本 溶融亜鉛めっきボルト4本 普通ボルト664本	25.30	t			
現場溶接	脚長隅肉6mm換算 工場第三者	51.30	m			
超音波探傷試験	AOQL4.0% 第6水準	40.00	か所			
超音波探傷試験	現場第三者 全数検査	42.00	か所			
アンカーボルト取付	M12 L=240	4.00	本			
アンカーボルト取付	M16 L=320	12.00	本			
アンカーボルト取付	M20 L=400	32.00	本			
柱脚スタットボルト	SS400 φ16 L=80	128.00	本			
耐震ブレース	M20 L=2.2m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=2.6m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	3.00	本			
耐震ブレース	M20 L=3.0m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	4.00	本			
耐震ブレース	M20 L=3.1m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	14.00	本			
耐震ブレース	M20 L=3.3m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	4.00	本			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	階段						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.20	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	0.04	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	0.70	t			
	等辺山形鋼	SS400 所要率5%含む L-65×65×6	0.03	t			
	角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-40×40×2.3	0.30	t			
	鉄骨スクラップ控除	(1.311-1.267)×0.7	-0.03	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T 所要率4%含む M20 L=65	8.00	本			
	普通ボルト	SS400 所要率4%含む M12 L=35	44.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=400	4.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長59.8m 副資材・溶接材料費共	1.30	t			
	鉄骨運搬		1.30	t			
	鉄骨建方		1.30	t			
	HTB本締め	トルシア形高力ボルト8本 普通ボルト42本	1.30	t			
	アンカーボルト取付	M20 L=400	4.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t30 170×330	2.00	か所			









	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	屋根及びとい						
	屋根(C1) 折板葺	ハゼ締式シングル折板 (山高160)@500 C-008[1D0-5~7]	170.00	m2			
	屋根(C1) 水上金物	W300×H90 屋根同材	20.10	m			
	屋根(C1) 水上面戸	屋根同材	37.10	m			
	屋根(C1) 軒前面戸	屋根同材	20.10	m			
	屋根(C1) ケラバ包み	W177×H100+260 糸長537mm 屋根同材	17.00	m			
	屋根(C1) 軒樋水切り	W70×H23 耐酸被覆鋼板 t0.5 取付金物共	20.10	m			
	屋根(C1) タイフレーム	屋根同材	101.00	m			
	屋根(C2) 金属板葺	ガルバリウム鋼板縦ハゼ葺き 野地板t25下地 C-005	9.90	m2			
	屋根(C2) 最上部 棟包み①	屋根同材 棟下地共	1.10	m			
	屋根(C2) 勾配屋根 水上 棟包み②	屋根同材 棟下地共	1.10	m			
	屋根(C2) 下段屋根 水上 棟包み③	屋根同材 棟下地共	1.10	m			
	屋根(C2) ケラバ唐草	屋根同材	8.80	m			
	屋根(C2) 軒前面戸	屋根同材	1.10	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	金属						
	(外部)						
	外壁(C1) 断熱金属サイディング	t15 表層:遮熱性フッ素樹脂塗装 ガルバリウム鋼板 t0.35 ポリイソシアヌレートフォーム アルミライナー紙 ゴムアスファルトルーフィング t1.0共 C-008[1Do-1]	272.00	m2			
	外壁(C1) 出隅金物	57×57 3M/4M出隅キャップ 出隅下地 パッキン材 捨てシーリング ビス留め共 C-008[1Do-1]	39.20	m			
	外壁(C1) 開口上部水切り	W15×H75 糸長90mm 遮熱性フッ素樹脂塗装 ガルバリウム鋼板 t0.6 取付金物共 C-004	36.00	m			
	外壁(C1) 開口見切り材	見切りシーリング共 C-008[1Do-1]	75.50	m			
	外壁(C1)貫通鋼材部A 開口上部水切り	W15×H90 糸長105mm 遮熱性フッ素樹脂塗装 ガルバリウム鋼板 t0.6 取付金物共 C-003	0.40	m			
	外壁(C1)貫通鋼材部B 開口上部水切り	W50×H85 糸長135mm 遮熱性フッ素樹脂塗装 ガルバリウム鋼板 t0.6 取付金物共 C-003	0.60	m			
	外壁(C1)貫通鋼材部A 開口見切り材	見切りシーリング共 C-003	2.70	m			
	外壁(C1)貫通鋼材部B 開口見切り材	上塞ぎ用見切り 受け材、防水テープ共 C-003	3.30	m			
	屋根(C1) アルミ笠木	W300 t2.0 B-2種 既製品	36.70	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根(C1) 笠木コーナー役物	W300 L500+500	2.00	か所			
外壁(C1) 捨て笠木	W300 カラー鉄板 t0.5 ゴムアスファルトルーフィング共	38.70	m			
小庇(1) アルミ既製品庇	アルミ型材既製品 t3.0 W7200×D300 B-2種 アンカー、取付金物共 C-004	1.00	か所			
小庇(2) アルミ既製品庇	アルミ型材既製品 t3.0 W5400×D300 B-2種 アンカー、取付金物共 C-004	1.00	か所			
小庇(3) アルミ既製品庇	アルミ型材既製品 t3.0 W8115×D300 B-2種 アンカー、取付金物共 C-004	1.00	か所			
小庇(4) アルミ既製品庇	アルミ型材既製品 t3.0 W1600×D300 B-2種 アンカー、取付金物共 C-004	1.00	か所			
外壁(C1) 小庇受け材	スチール製 L-50×50×4 固定ビスφ6@600 取付金物共 C-004	36.00	m			
外壁(C1) 開口上部受け枠	スチール製 2C-100×50×20×2.3 取付金物共 C-004	36.00	m			
外壁(C1) 水切り	スチール製 FB-6×50+ W70×H90 糸160 t1.6 曲げ加工 取付金物共 C-008[1D0-1]	24.10	m			
外壁(C1) 水切り受け下地鋼材	C-100×50×2.3 錆止め塗装 C-008[1D0-1]	24.10	m			
外壁(C1) 水切り受け支持鋼材	スチール製 t3.2 W50 @600 後施工アンカーφ8 @600共 C-008[1D0-1]	24.10	m			
外壁(C1) 貫通鋼材部止水金物A	W85×H280 止水PL:PL-2.3×40×60×L280 3-M12(両面共) 隙間塞ぎワッシャーPL:FB-6×38×L80 (上下2か所共) 下地張りボード小口、 防水テープ巻込み止め4辺共 C-003	7.00	か所			
外壁(C1) 貫通鋼材部止水金物B	W200×H350 止水PL:PL-6×200×350	3.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁(C1)貫通鋼材部B 水切り	FB-6×44×L282 (全周溶接) C-003 W65+35 系長100mm スチール製 t1.6 曲げ加工品 取付金物共 C-003	3.30	m			
外壁(C1)貫通鋼材部B 水切り受け材	スチール[-100×50×15×2.3 取付金物共 C-003	3.30	m			
SS_C-1 上部額縁枠	W438+65/27 系530 スチール製 t1.6 曲げ加工品 取付金物共 C-007	15.60	m			
SS_C-1 側面額縁枠	W532.5+25+25/50 系632.5 スチール製 t1.6 曲げ加工品 取付金物共 C-007	18.00	m			
SS_C-2 上部額縁枠	W145+38+H25/63 系273 スチール製 t1.6 曲げ加工品 取付金物共 C-007	16.80	m			
SS_C-2 側面額縁枠	W182+H25/50 系257.5 スチール製 t1.6 曲げ加工品 取付金物共 C-007	20.80	m			
屋根(C1) 膜板	スチール製 PL-6 H480 溶融亜鉛メッキ リン酸処理 水切り:PL-2.3 W40 曲げ加工 工場溶接共	20.10	m			
袖壁小口	スチール製 PL-6 W300 溶融亜鉛メッキ リン酸処理	13.30	m			
転落防止柵	H1100 スチール製 平部 手摺 □-40×40×2.3 手摺子 RB-φ9@100	2.30	m			
転落防止柵	H1100 スチール製 斜部 手摺 □-40×40×2.3 手摺子 RB-φ9@100	4.80	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
設備開口パネル	W300×H280 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	7.00	か所			
設備開口パネル	W600×H280 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	1.00	か所			
設備開口パネル	W800×H320 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	1.00	か所			
設備開口パネル	W400×H360 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	1.00	か所			
設備開口パネル	W900×H530 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	1.00	か所			
外部タラップ	W400×D1200×H600+1050+1100 足掛け:ステンレス304 φ25×2.0 8段 最上部踏面:ステンレス C.PL-4.5 W400×D1200 背かご:スチール□-40×40×2.3FP W880×D970×H4150 (ささら鋼・本体建屋固定部 以外溶接) 下地ステンレス304 FB-6×50 ステンレスボルト 2-M12共 C-005	1.00	か所			
進入防止チェーン	W970 取付フック柱溶接 スチールφ6 2か所共	2.00	か所			
地流し グレーチング蓋	スチール製 600×1000 歩行用 受枠共	1.00	か所			
ハンドホール化粧蓋	600×600 パッキン、取付金物共	1.00	か所			
(外部計)						
(内部)						
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @455	150.00	m2			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @455	25.80	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁下地開口補強		1.00	式			
壁 点検口	アルミ製 W300×H900	1.00	か所			
壁 出隅ジョイナー	アルミ製 20×20	5.70	m			
スチール製鋼板幅木	t1.2 H50 曲げ加工 C-009[1Di-6]	43.50	m			
間仕切壁外壁取合部 壁塞ぎ材	C-100×50×20×1.6 受材(上下):L-40×40×3	35.30	m			
	錆止め塗料共 C-009[1Di-9]					
間仕切壁見切材	壁上端固定見切材: スチール製 C-100×50×20×2.3	5.70	m			
	錆止め素地					
間仕切壁見切材	壁上端固定見切材: スチール製 C-125×50×20×2.3	23.20	m			
	錆止め素地					
壁支持持出し固定材	スチール製 L-50×50×5 @600 L220 錆止め塗料共	9.00	か所			
床 鋼製床材	スチール製 t2.3 フラット仕様 GIS G3131 SPHC 熱間圧延鋼帯	16.10	m2			
	溶融亜鉛めっき 三進金属:ハーディフロア同等 C-009[1Di-2]					
床 鋼製床材	スチール製 t2.3 ノンスリップ仕様 GIS G3131 SPHC 熱間圧延鋼帯	127.00	m2			
	溶融亜鉛めっき 三進金属:ハーディフロア同等 C-009[1Di-2]					
扉付き手摺	H1100 スチール製 手摺・開口枠:STK-φ34×2.3	2.60	m			
	手摺子:SGP-φ17.3×2.3 C-009[1Di-10]					





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	左官						
	(外部)						
	地流し						
	コンクリート金鍍仕上	仕上	1.00	m2			
	ピット上部						
	コンクリート金鍍仕上	仕上	1.90	m2			
	地流し						
	防水モルタル塗り	t30	1.20	m2			
	建具枠廻り防水モルタル		53.10	m			
	(外部計)						
	(内部)						
	コンクリート金鍍仕上	仕上	167.00	m2			
	床ピット						
	コンクリート金鍍仕上	仕上	0.70	m2			
	RC立上り天端						
	コンクリート金鍍仕上	仕上	3.70	m2			
	RC立上り天端	W210					
	コンクリート金鍍仕上	仕上	41.60	m			
	機械基礎天端						
	コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	0.40	m2			
	建具枠廻りモルタル		4.50	m			
	(内部計)						







	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	鋼製建具						
	(外部)						
	特記なき限り						
	簡易気密性A-3、遮音性能:SAT 枠見込み40mm						
	錠前:クレセント錠、取手:レバーハンドル、支持金物:丁番、付属金物一式						
	SDC-1						
	片開き扉	W900×H2000 枠見込240	1.00	か所			
	SDC-2						
	両開き扉	W1800×H2100	1.00	か所			
	SDC-3						
	片開き扉	W900×H2015	1.00	か所			
	(外部計)						
	(内部)						
	特記なき限り						
	簡易気密性A-3、枠見込み40mm						
	錠前:クレセント錠、取手:レバーハンドル、支持金物:ヒョットピンジ、付属金物一式						
	SD1-4						
	両開き扉	W1800×H2000 枠見込50	2.00	か所			
	SDC-5						
	片開き扉	W900×H2000	1.00	か所			
	(内部計)						
	小計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	塗装						
	(外部)						
	DP塗り	鋼製建具面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	351.00	m2			
	鉄骨階段 DP塗り	亜鉛めっき鋼面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	11.30	m2			
	SS C-1枠 DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	19.70	m2			
	外壁(C1)水切り DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W70×H90 糸160 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	24.10	m			
	SS C-2上額縁 DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W145+38+H25/63 糸273 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	16.80	m			
	SS C-2側面額縁 DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W182+H25/50 糸長257.5mm 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	20.80	m			
	転落防止柵 DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	18.50	m2			
	設備開口パネル DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	0.10	m2			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根(C2) DP塗り	野地板面 上塗り1級 素地ごしらえA種	9.90	m2			
外壁(C2) 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等	2.90	m2			
(外部計)						
(内部)						
SOP塗り	鋼製建具面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	23.90	m2			
壁 EP塗り	ボード面 B種 素地ごしらえB種	64.40	m2			
詰所内表し 結露防止塗装	鉄鋼面 断熱仕様 素地ごしらえC種 キクスイ化学:ケツロライン同等	19.40	m2			
(内部計)						
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	内装						
	(外部)						
	外壁(G1) シーリングせっこうボード張り	t12.5 突付け工法	272.00	m2			
	設備開口パネル シーリングせっこうボード張り	t12.5 裏張り 突付け工法	0.30	m2			
	(外部計)						
	(内部)						
	ビニル床タイル張り(B)	ホモジニアス床タイル t2.0 300角 タジマ:Pタイル同等	16.10	m2			
	機械基礎 天端 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	0.40	m2			
	機械基礎 立上り 防塵塗装	H200 水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	2.40	m			
	ビニル幅木 壁	H100	45.50	m			
	せっこうボード張り 壁	t12.5 突付け工法	1.20	m2			
	せっこうボード張り 床	t12.5 突付け工法 下地せっこうボードt12.5	324.00	m2			
	PF板敷き	t25 打込み 鋼製床材面 C-009[1Di-3]	16.10	m2			
	(内部計)						





名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(内部)						
車庫・消防格納庫 流し台	W900×D450×H800 業務用ステンレス製シンク	1.00	か所			
詰所 ミニキッチン	W1200×D500×H1900 流し台:ステンレス製430	1.00	か所			
	両面コート紙貼化粧パーティクルボードt15 化粧MDFt2.7 排水トラップ 包丁差し 食器棚(オープン棚):PPテープ 化粧合板t2.5 化粧不燃材t3.0 両面コート紙貼化粧パーティクルボードt15 サイドパネル(N・G)・バックパネル: 化粧不燃材t3.0 アルミカバー 天板:化粧不燃材t6.0 上側幕板: 化粧不燃材t3.0 化粧合板t2.5 木口エッジ:硬質PVC 混合水栓:KVK(KM17NECNTK) LED照明:伸晃製:SENLED-350MCN IHヒーター:100V パナソニック:CH-11CT 換気扇開口穴:280×280 ケイ酸カルシウム板張りt10 断熱板張り:W590×H300 ステンレス304 取付下地補強:L金具止め D-063					
チェーンブロック	490kg 2速 モーター式 日立:モートルブロック490kg同等 C-009[1Di-10]	1.00	か所			
車庫・消防格納庫 車止め	PC既製品 2か所/組	6.00	組			
白線B1	W150 L5750 溶融噴射式白線標示	7.00	か所			
白線B2	W150 L7600 溶融噴射式白線標示	2.00	か所			
(内部計)						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
③	博物館別館						
1	直接仮設		1.00	式			
2	土工		1.00	式			
3	地業		1.00	式			
4	鉄筋		1.00	式			
5	コンクリート		1.00	式			
6	型枠		1.00	式			
7	鉄骨		1.00	式			
8	防水		1.00	式			
10	屋根及びとい		1.00	式			
11	金属		1.00	式			
12	左官		1.00	式			
13	建具		1.00	式			
14	塗装		1.00	式			
15	内装		1.00	式			
16	ユニット及びその他		1.00	式			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設						
	遣り方	一般	456.00	m2			
	墨出し	S造 地上階	634.00	m2			
	現寸型板	S造 地上階	634.00	m2			
	養生	S造 地上階	634.00	m2			
	清掃・片付け	S造 地上階	634.00	m2			
	竣工時清掃	事務所程度	634.00	m2			
	外部足場 くさび式緊結足場(手摺先行)	W900 10m未満 供用2か月設置	812.00	m2			
	内部足場 枠組棚足場	H5.7~7.4m未満 供用2か月設置	261.00	m2			
	内部足場 脚立足場	H4.0m未満 供用2か月設置	373.00	m2			
	垂直養生	防災Ⅰ類 供用2か月設置	812.00	m2			
	水平養生	水平ダブルネット張り 供用2か月設置	634.00	m2			
	小幅ネット	仮設材運搬共 供用2か月設置	229.00	m			
	計						









	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
6	型枠						
	(躯体)						
	普通合板型枠	基礎部	441.00	m2			
	打放し合板型枠	B種 基礎部	63.00	m2			
	型枠運搬費	4t車 30km程度	504.00	m2			
	(躯体計)						
	(外部)						
	打放面補修	B種 防水下地	38.10	m2			
	(外部計)						
	(内部)						
	打放面補修	B種 仕上	24.90	m2			
	(内部計)						
	計						



	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
(1)	本体						
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-22	0.20	t			
	鋼板(切板)	SN490C 所要率3%含む PL-28	0.30	t			
	鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-9	0.50	t			
	鋼板(切板)	SN400B 所要率3%含む PL-12	0.70	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-2.3	0.01	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.40	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	0.40	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	1.80	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-12	0.40	t			
	H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-390×300×10×16	5.90	t			
	H形鋼	SN400B 所要率5%含む H-400×200×8×13	4.80	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-148×100×6×9	1.20	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-150×150×7×10	0.40	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-194×150×6×9	1.10	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-200×100×5.5×8	3.20	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-250×125×6×9	1.10	t			
	H形鋼	SS400 所要率5%含む H-300×150×6.5×9	7.70	t			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-340×250×9×14	0.70	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-440×300×11×18	2.40	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-446×199×8×12	0.30	t			
CT形鋼	SS400 所要率5%含む CT-145×200×8×13	5.00	t			
溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-100×50×5×7.5	1.30	t			
溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-125×65×6×8	0.10	t			
溝形鋼	SS400 所要率5%含む C-150×75×6.5×10	1.70	t			
等辺山形鋼	SS400 所要率5%含む L-65×65×6	0.10	t			
平鋼	SN490B 所要率5%含む FB-9×25	0.10	t			
平鋼	SN400B 所要率5%含む FB-9×38	0.03	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×25	0.01	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×38	0.01	t			
角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-100×100×2.3	0.20	t			
角形鋼管	BCR295 所要率5%含む □-300×300×12	4.20	t			
角形鋼管	BCR295 所要率5%含む □-300×300×16	3.50	t			
軽量溝形鋼	SSC400 所要率5%含む LC-100×50×20×2.3	10.20	t			
軽量溝形鋼	SSC400 所要率5%含む LC-100×50×20×3.2	0.40	t			
鉄骨スクラップ控除	(60.459-57.668)×0.7	-2.00	t			
トルシア形高力ボルト		1.00	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通ボルト	SS400 所要率4%含む M12 L=30	437.00	本			
普通ボルト	SS400 所要率4%含む M12 L=35	1,587.00	本			
アンカーボルト	SS400 M16 L=320	24.00	本			
アンカーボルト	SS400 M20 L=400	20.00	本			
鉄骨工場加工組立	工場溶接長1,488m 副資材・溶接材料費共	57.70	t			
鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	2,249.00	m2			
鉄骨運搬		57.70	t			
鉄骨建方		57.70	t			
HTB本締め	トルシア形高力ボルト2,301本 普通ボルト1,946本	57.70	t			
現場溶接	脚長隅肉6mm換算	3.40	m			
超音波探傷試験	工場第3者 AOQL4.0% 第6水準	40.00	か所			
超音波探傷試験	現場第3者 全数検査	8.00	か所			
アンカーボルト取付	M16 L=320	24.00	本			
アンカーボルト取付	M20 L=400	20.00	本			
露出型柱脚	ハイペースNEO:EB300-4-30 アンカーボルト、無収縮モルタル注入共	10.00	本			
耐震ブレース	M20 L=1.5m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	1.00	本			
耐震ブレース	M20 L=1.6m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=1.7m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=2.1m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐震ブレース	M20 L=2.2m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=2.3m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=2.8m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	1.00	本			
耐震ブレース	M20 L=2.9m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=3.0m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	80.00	本			
耐震ブレース	M20 L=3.3m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=3.4m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=4.0m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	1.00	本			
耐震ブレース	M20 L=4.1m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=4.3m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=4.4m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	2.00	本			
耐震ブレース	M20 L=4.7m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	1.00	本			
耐震ブレース	M20 L=5.2m 丸鋼、羽子板、ターンバックル含む	4.00	本			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 250×295	12.00	か所			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 250×350	10.00	か所			
鉄骨足場	供用2か月設置	396.00	m2			
水平安全ネット張り	供用2か月設置	396.00	m2			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	階段						
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.40	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-9	0.01	t			
	鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	0.40	t			
	鉄骨スクラップ控除	(0.723-0.702)×0.7	-0.01	t			
	トルシア形高力ボルト	S10T 所要率4%含む M20 L=55	4.00	本			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=600	4.00	本			
	鉄骨工場加工組立	工場溶接長14.9m 副資材・溶接材料費共	0.70	t			
	鉄骨工場錆止め塗り	JIS K5674 工場1回塗り 素地ごしらえC種	14.10	m2			
	鉄骨運搬		0.70	t			
	鉄骨建方		0.70	t			
	HTB本締め	トルシア形高力ボルト4本	0.70	t			
	アンカーボルト取付	M20 L=600	4.00	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 185×350	2.00	か所			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	防水						
	(外部)						
	外壁(B3) 塗膜防水(A)	超速硬化ウレタン複合塗膜防水 (スプレー工法) ダイフレックス:UPM-10工法同等	15.70	m2			
	水切り取合い シーリング	SR-1 15×10	12.10	m			
	外壁下端水切り取合い シーリング	MS-2 20×10	91.20	m			
	外壁(B1)出隅 シーリング	MS-2 15×10	13.60	m			
	外壁(B1)入隅 シーリング	MS-2 15×10	5.90	m			
	EXP.J水切り取合い シーリング	MS-2 10×10	5.80	m			
	EXP.J受けパネル シーリング	MS-2 10×10	6.50	m			
	建具廻り シーリング	PS-2 10×10	46.00	m			
	(外部計)						
	(内部)						
	RC立上り・柱間 シーリング	MS-2 15×10	10.20	m			
	鉄骨梁下 石膏ボード取合い シーリング	無機質系シール材 B-014[1Di-8]	60.10	m			
	(内部計)						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	屋根及びとい						
	屋根(B1) 折板葺	ハゼ <sup>○</sup> 締式シングル折板(山高160)@500 +不燃無機質繊維t5裏 断熱材:グラスウールt50+50 10kg/m3 折板用化粧パネル仕様 B-011[1D○-1]	439.00	m2			
	屋根(B1) けらば雨押え	屋根同材加工 W320×H350 糸670 取付金物共 B-011[1D○-4]	24.00	m			
	屋根(B1) 軒先水切り面戸	屋根同材(加工) W50×H160 糸210 取付金物共 B-011[1D○-5]	36.60	m			
	屋根(B1) 軒先水切り面戸	屋根同材 H160 取付金物共 B-011[1D○-5]	36.60	m			
	屋根(B1) ハゼ <sup>○</sup> 面戸	発泡ポリエチレン t20×H50 周囲シーリング共	60.60	m			
	屋根(B1) 止水面戸	屋根同材 t0.5 H160 取付金物共	60.60	m			
	屋根(B1) 棟雨押え	屋根同材加工 W300×H100 糸400 取付金物共 B-011[1D○-1]	36.60	m			
	屋根(B1) 幕板	H500 屋根同材 加工品 下地 亜鉛メッキ鋼板 t3.0 B-011[1D○-5]	36.50	m			
	屋根(B1) 幕板受け下地	L型 W1080×H500 L-40×40×3@500 ハゼ <sup>○</sup> 掴み金物 溶融亜鉛メッキ既製品 B-011[1D○-5]	36.50	m			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根(B1) タイトフレーム	亜鉛メッキ鋼板t2.3 H160 本体流れ止め、周囲シーリング、 取付金物共 B-011[1D○-1]	183.00	m			
屋根(B1)下屋 折板葺	ハゼ締式シングル折板(山高160)@500 +不燃無機質繊維t5裏 断熱材:グラスウールt50+50 10kg/m3 折板用化粧パネル仕様 B-012[2D○-7]	16.60	m2			
屋根(B1) 下屋 けらば雨押え	屋根同材加工 W230×H150 糸380 取付金物共 B-012[2D○-7]	5.70	m			
屋根(B1) 下屋 けらば雨押え	屋根同材加工 W360×H150 糸510 取付金物共 B-012[2D○-7]	5.70	m			
屋根(B1)下屋 止水面戸	屋根同材 t0.5 H160 取付金物共	2.90	m			
屋根(B1)下屋 軒先水切り面戸	屋根同材 H160 取付金物共	2.90	m			
屋根(B1)下屋 軒先水切り金物	屋根同材(加工) W50×H160 糸210 取付金物共 B-012[2D○-9]	2.90	m			
屋根(B1)下屋 棟雨押え	屋根同材加工 W300×H100 糸400 取付金物共 B-012[2D○-7]	2.90	m			
屋根(B1)下屋 水切り	屋根同材加工 W25×H115 糸140 取付金物共 B-012[2D○-7]	2.90	m			
屋根(B1)下屋 タイトフレーム	亜鉛メッキ鋼板t2.3 H160 本体流れ止め、周囲シーリング、	8.70	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根(B1) 軒樋	取付金物共 B-012[2D○-7] 塩ビ製既製品 W250×H150	36.50	m			
屋根(B1)下屋 意匠軒樋	軒吊金物:溶融亜鉛メッキ(既製品)共 B-011[1D○-5] 屋根同材 t0.5 W257×H120 軒吊金物共 B-012[2D○-9]	2.90	m			
屋根(B1)下屋 縦樋	アルミ製バンドレスタイプφ100 掴み金物共	3.30	m			
屋根(B1) 縦樋	アルミ縦樋 φ140 バンドレスタイプ 呼び径φ125 電解着色 黒ツヤ消し	12.40	m			
屋根(B1)下屋 落葉除け	屋根同材t0.5 B-012[2D○-9]	1.00	か所			
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	金属						
	(外部)						
	外壁(B1) 断熱金属サイディング	t15 表層:遮熱性フッ素樹脂塗装 ガルバリウム鋼板 t0.35 ポリイソシアヌレートフォーム、アルミライナー紙、 ゴムアスファルトルーフィング t1.0、シール材共 アイジー工業:SF-ガルスパンJF同等 B-011[1D0-1]	627.00	m2			
	外壁(B1) 出隅補強	3M/4M出隅キャップ W57×D57 出隅下地、ハッキン材共 ゴムアスファルトルーフィング t1.0 コーナー部W75二重張り 防水テープ接着 テクスピスシンワッシャー4×30以上共 B-011[1D0-1]	13.60	m			
	外壁(B1) 入隅補強	入隅キャップ・下地:遮熱性フッ素樹脂 塗装ガルバリウム鋼板t0.35 ハッキン材、テクスピスシンワッシャー 4×30以上共 B-011[1D0-1]	5.90	m			
	外壁(B1) 開口上部水切り	W15×H70 糸長85mm 遮熱性フッ素樹脂塗装 ガルバリウム鋼板 t0.35 取付金物共	12.10	m			
	外壁(B1) 開口見切り材	同材 見切りシーリング共	63.90	m			
	外壁傾斜照明 水切り	W50×H70 糸120 フッ素ガルバリウム鋼板t0.5 B-012[2D0-1]	45.70	m			
	外壁傾斜照明 内鋼板水切り	W50+50×H150 糸250 耐酸被覆鋼板t0.5	45.70	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	B-012[2D0-1]					
外壁 傾斜照明受け材	W22850×D150×H200 「A支持金物詳細」	2.00	か所			
	外壁胴縁:2C-100×50×20×2.3 胴縁側固定材:PL-90×150×4.5 (溶接) 胴縁固定材:L-60×60×5(溶接) BOLT 2-M8共 下地鋼材:[-150×50×4.5 「B支持金物詳細」 持出し材:L-40×40×5 B.PL-60×150×4.5 カバー材:PL-6×200 照明器具取付台座: [-50×25×10×2.3 下地鋼材:[-150×50×4.5 ナット・プレート四周シーリング共 B-012[2D0-1]					
屋根(B1) 笠木	W300 t2.0 B-2種 既製品	62.20	m			
屋根(B1) コーナー笠木	W300 L500+500	2.00	か所			
屋根 笠木	W128×H53 糸234mm 屋根同材 曲げ加工品 取付金物共 B-012[2D0-7]	5.80	m			
屋根(B1) 捨て笠木	W300 カラー鉄板 t0.5 ゴムアスファルトルーフィング t1.0	64.20	m			
AW B-1 幅広外額縁	W419.34 アルミ製 PL-6×420	7.60	m			
外壁(B1) 袖壁小口塞ぎ	W280×D25 スチールPL-1.6 ムッキ鋼板 曲げ加工 B-012[2D0-6]	13.60	m			
外壁(B1) 下端水切り	スチールFB-6×50+PL-1.6 曲加工 B-011[1D0-1]	91.20	m			
外壁下端水切り 水切り受け下地鋼材	[-80×40×2.3 錆止め塗装共 B-011[1D0-1]	91.20	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SS B-1 外壁シャッター受け	W4950×H3390 開口:W3000×H2500 シャッター受け柱: スチール2C-100×50×20×2.3 吊材:スチールC-100×50×20×2.3 @1000	1.00	か所			
外壁下端水切り 水切り受け支持鋼材	スチールPL-3.2 W50 L40×2+80 @600 後施工アンカーφ8共 B-011[1D○-1]	152.00	か所			
AW B-1 幅広外額縁下地	W2240×H2182 斜受け材:スチール C-100×50×20×2.3 内面サッシ受け材: C-100×50×20×2.3 内面サッシ受け嵩上げ スチール□-50×50×2.3	1.00	か所			
外壁コーナー EXP.J受けパネル	W215 スチールPL-1.6 曲げ加工 B-012[2D○-6]	6.50	m			
設備開口パネル	W600×H280 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	7.00	か所			
設備開口パネル	W900×H550 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	3.00	か所			
設備開口パネル	W1400×H550 スチール製 PL-1.6 曲げ加工	2.00	か所			
床 外部ステージ	鋼製床材(有効) グレーチングタイプ:t1.6×H40×W200	7.50	m2			
	SS400(JIS G 3101 一般構造用圧延鋼材) 高耐食性溶融メッキ鋼板 受け下地:St C-100×50×20×2.3 ハセ掴み金物: 溶融亜鉛メッキ既製品 三進金属株式会社: ハーティフロアG同等					
屋根 安全帯掛けワイヤー	ステンレスワイヤー φ9 クリアランス150mm 耐火帯(1時間)	35.10	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	St CT-74×100×6×9 溶融亜鉛メッキ仕上					
	ワイヤー固定穴開け φ25×2箇所 固定金物@3000					
外部タラップ	W700×D2000×H3860 足掛け・手摺:ステンレス304 φ25×2.0 背かご:ステンレス304 FB-4×30 折板ハゼ掴み金物:亜鉛メッキ既製品 下地ステンレス304 L-50×50×4 床:ステンレス304C.PL-4.5×400×720 (孔開け加工) 止水鋼:スチールFB-6×100×L160 (全周溶接) 支持鋼:スチールFB-12×100×L725 ステンスボルト 2-M12共 B-012[2D○-10]	1.00	か所			
(外部計)						
(EXP.ジャバー)						
屋根 EXP.ジャバー	W476.6 アルミ型材(既製品) クリアランス150mm 耐火帯(1時間) 断熱及び気密用施工、止水シート共 B-012[2D○-7]	5.80	m			
外壁コーナー EXP.ジャバー	W210 アルミ型材(既製品) クリアランス150mm 耐火帯(1時間) 断熱及び気密用施工、止水シート共 B-012[2D○-6]	6.50	m			
(EXP.ジャバー計)						
(内部)						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	508.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	140.00	m2			
壁下地開口補強		1.00	式			
軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形 下地張りあり @360	28.70	m2			
天井点検口	アルミ製 450×450 気密型 ナ工業/ハイハッチNT 同等	2.00	か所			
天井下地開口補強		1.00	式			
鋼板幅木	t1.2 H100 曲げ加工	49.20	m			
床 鋼製床材	スチール製 t2.3 フラット仕様 GIS G3131 SPHC 熱間圧延鋼帯 溶融亜鉛めっき 三進金属/ハーデフロア同等 B-014[1Di-5]	167.00	m2			
階段手摺	H850 スチール製 STKφ34 斜部 支柱:STKφ27.2 手摺子:STKφ21.7 2段 B-008	5.00	m			
吹抜け 手摺(A)	H1100 スチール製 STKφ34 平部 支柱:STKφ27.2 手摺子:STKφ21.7 3段	10.40	m			
水下梁貫通部 貫通塞ぎ金物	スチール製 t1.6 W650×H500 耐火シール共 B-014[1Di-10]	2.00	か所			
小梁貫通部 貫通塞ぎ金物	スチール製 t1.6 W250×H350 耐火シール共 B-014[1Di-10]	3.00	か所			
水上梁貫通部 貫通塞ぎ金物	スチール製 t1.6 W150 B-014[1Di-10]	36.80	m			
水下梁貫通部 貫通塞ぎ金物	スチール製 t1.6 W150 B-014[1Di-10]	36.80	m			
天井内貫通部 貫通塞ぎ金物	C-100×50×20×2.3 B-014[1Di-10]	11.80	m			
天井内貫通部 貫通塞ぎ金物	スチール製 t1.6 L100 耐火シール共 B-014[1Di-10]	11.80	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EXP.カバー 取付金物	C-100×20×2.3 B-013[1Di-12]	8.40	m			
(内部計)						
(EXP.カバー)						
床 EXP.カバー	ステンレス製 t2.0 W100 曲げ加工 HL仕上	2.90	m			
壁 EXP.カバー	エラストイト:t15 取付金物共 B-014[1Di-12] W270 アルミ型材(既製品) クリアランス150mm 耐火帯(1時間) B-013[1Di-12]	5.40	m			
天井 EXP.カバー	W270 アルミ型材(既製品) クリアランス150mm 耐火帯(1時間) B-013[1Di-12]	2.90	m			
(EXP.カバー計)						
計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	左官						
	(外部)						
	1F設備スペース コンクリート金鍍仕上	仕上	13.90	m2			
	建具枠廻り防水モルタル		2.00	m			
	(外部計)						
	(内部)						
	床 コンクリート金鍍仕上	仕上	457.00	m2			
	RC立上り天端 コンクリート金鍍仕上	W180 仕上	24.80	m			
	床 コンクリート金鍍仕上	張物下地	14.60	m2			
	床 コンクリート金鍍仕上	防塵塗装下地	169.00	m2			
	建具枠廻りモルタル		5.90	m			
	床EXP.J取合い モルタル充填	層管塞ぎ W80×H30	2.90	m			
	(内部計)						
	計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	鋼製建具						
	(外部)						
	特記なき限り						
	簡易気密性A-3、遮音性能:SAT(気密)						
	錠前:シリンダー箱錠(水圧)、水圧開錠装置、						
	取手:レバーハンドル、支持金物:丁番、その他:面付ドアクローザー						
	付属金物一式						
	SDB-1						
	両開き扉	W2000×H2480 枠見込235	1.00	か所			
	SDB-8						
	片開き扉	W1800×H2030 枠見込137	1.00	か所			
	SDB-9						
	ガラリ付き片開き扉	W1600×H2500 枠見込245	1.00	か所			
		水切り:ステンレス304 PL-1.5加工					
		スチールガラリ:W450×H1615					
		(30%開口)					
	(外部計)						
	(内部)						
	特記なき限り						
	簡易気密性A-3、遮音性能:SAT(気密)						
	錠前:シリンダー箱錠、取手:レバーハンドル						
	支持金物:丁番、その他:面付ドアクローザー						
	付属金物一式						
	SDB-2						
	両開き扉	特定防火設備(常閉)					
		W1320×H2460 枠見込135	1.00	か所			
		煙感知器連動					
		取手:ケースハンドル(両面)					
	SDB-3						
	2連引違い扉	W1577×H2480 枠見込210	1.00	か所			
		取手:ケースハンドル(両面)					







	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	塗装						
	(外部)						
	DP塗り	鋼製建具面 上塗り1級 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	60.00	m2			
	外壁下端水切り DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W50×t6 糸112 (外壁同色) 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	91.20	m			
	EXP.J受けパネル DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W215 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	6.50	m			
	外壁袖壁小口塞ぎ DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W280×D25 糸400 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	13.60	m			
	傾斜照明受け材 DP塗り	鉄鋼面 上塗り1級 細巾 W200×t6 糸412 錆止め塗料塗りA種 素地ごしらえB種	45.70	m			
	外壁(B2) 撥水剤	コンクリート面 防汚機能性 撥水塗装(濡色防止)3分ツヤ エスケー化研:セラタイトSiクリアー 艶消し同等	22.40	m2			
	(外部計)						
	(内部)						
	本体鉄骨 SOP塗り	鉄鋼面 B種 素地ごしらえC種	2,188.00	m2			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄骨階段 SOP塗り	鉄鋼面 B種 素地ごしらえC種	14.10	m2			
SOP塗り	鋼製建具面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	67.70	m2			
ササ幅木 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	5.00	m2			
階段手摺 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	0.10	m2			
階段吹抜け手摺(A) SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	0.10	m2			
階段 段裏 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	7.70	m2			
貫通塞ぎ部 SOP塗り	鉄鋼面 B種 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	0.90	m2			
貫通塞ぎ部 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W50 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	73.60	m			
天井塞ぎ金物 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W50 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	23.60	m			
三方枠 SOP塗り	鉄鋼面 B種 細巾 W160 錆止め塗料塗りB種 素地ごしらえC種	6.30	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	内装						
	(外部)						
	外壁(B3) PF板張り	t25 打込み コンクリート面	15.70	m2			
	EXP.J受けパネル 断熱材敷き	t25 発砲ウレタン B-012[2Do-6]	1.40	m2			
	屋根(B1)パラペット内 断熱材充填	t220 グラスウール 10kg/m3 B-011[1Do-1]	36.30	m2			
	建具廻り 断熱材充填	W100×H80 発砲ウレタン	40.30	m			
	通路床下 断熱材充填	t410 スタイロフォーム	5.00	m2			
	通路床下 エラストイト敷き	t15	1.30	m2			
	(外部計)						
	(内部)						
	階段 蹴上 複層ビニル床シート張り	t4.2 段鼻部・踏面・蹴上面一体型	7.70	m2			
	床 ビニル床タイル張りA	ホモニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	155.00	m2			
		細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイズドメタル グラデーション柄 表面エンボス加工同等					
	床 防塵塗装	水性アクリル系樹脂塗料 コーティング(ローラー刷毛塗り)	169.00	m2			
		二重床下地面					
	床 鋼製床組	H100 構造用ワン合板 t12	140.00	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構造用合板 t15 根太鋼 受けプレート 調整ボルトM12 三洋工業:スリーベース512-P型同等 B-014[1Di-3]					
ビニル幅木	H100	61.30	m			
床下 せっこうボード張り	t12.5 突付け工法 H100	14.80	m			
二重床 壁立下り せっこうボード張り	t12.5 突付け工法 H100	11.10	m			
床下 せっこうボード張り	t12.5 突付け工法 H200	8.00	m			
壁 せっこうボード張り	t12.5 継目処理工法 下地せっこうボードt12.5	820.00	m2			
下り壁 天井見切り材(B)	塩ビ製 下り壁見切り既製品 創建:31019-FTK-1331018- FTK-1031016-FTK-7同等 D-072[4Di-3]	7.40	m			
RC立上り・柱間 断熱材打込み	t15 スタイロフォーム	2.30	m2			
展示室床下 断熱材打込み	t500 スタイロフォーム	7.90	m2			
建具廻り 断熱材充填	W100×H80 発砲ウレタン	45.90	m			
間仕切内 断熱材充填	発砲ウレタン	23.40	m			
天井隙間塞ぎ グラスウール吸音ボード張り	W150×t40 32Kg/m3 ガラスクロス包	19.70	m			
(内部計)						
(調湿内装工事)						
床 鋼製床組	H100 構造用合板 t15 根太鋼 受けプレート 調整ボルトM12 三洋工業:スリーベース512-P型同等	28.70	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	B-014[1Di-4]					
床 ブナフローリング張り	t15	28.70	m2			
壁 無機質系調湿板張り	t13 ボード面	69.20	m2			
下り壁 無機質系調湿板張り	t13 ボード面	0.70	m2			
壁 せっこうボード張り	t12.5 裏面ペットアルミ張り	76.90	m2			
天井 ロックウール化粧吸音板張り	t9.0 ボード面	28.70	m2			
天井 せっこうボード張り	t12.5 裏面ペットアルミ張り	28.70	m2			
木製巾木 特別収蔵室	H100 杉材 t20 スキ W60×H12	28.50	m			
縦見切り 特別収蔵室	接着剤及び隠し釘取付共 スキ W42+42×H12	72.20	m			
入隅 特別収蔵室	接着剤及び隠し釘取付共 スキ W60×H12	19.00	m			
開口部見切り 特別収蔵室	接着剤及び隠し釘取付共 スキ W14×H50	9.90	m			
廻り縁 特別収蔵室	接着剤及び隠し釘取付共	30.30	m			
(調湿内装工事計)						
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	ユニット及びその他						
	(外部) 通路床下 既存開側溝蓋	PC既製品 W400 1種 400A用 質疑回答28	5.00	m			
	(外部計)						
	(内部) 特別収蔵室(1) 中量棚A	W3655×D650×H2105 単式2連 有効4段 BLH 672-655SOR 棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ホルツスタフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結 付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ベルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段 間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ピッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系 B-016	2.00	か所			
	特別収蔵室(2) 中量棚A	W3655×D650×H2105 単式2連 有効5段 BLH 672-656SOR 棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ホルツスタフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ヘルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段 間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ピッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系 B-016					
収蔵室(2) 中量棚A	W8155×D650×H2105 単式5連 有効4段	9.00	か所			
	BLH (371+674)-655SOR 棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ボルトスタフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結 付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ヘルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段 間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ピッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系 B-016					
特別収蔵室(1) 中量棚B	W1855×D650×H2105 単式1連 有効4段	2.00	か所			
	棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ボルトスタフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結 付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ヘルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ピッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系 B-016					
特別収蔵室(2) 中量棚B	W3655×D650×H2105 単式2連 有効5段 BLH 672-656SOR 棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ホルトレスタイフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結 付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ヘルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段 間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ピッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系 B-016	1.00	か所			
収蔵室(2) 中量棚B	W7255×D650×H2105 単式4連 有効4段 BLH 674-655SOR 棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ホルトレスタイフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結 付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ヘルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段 間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ピッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系	1.00	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	B-016					
収蔵室(2) 中量棚C	W1855×D650×H2105 単式1連 有効3段 BLH 661-654SOR 棚構造:支柱 連ツナギ 側ツナギ 枠体構造(ホルレストाइフ) ベース:ロングベース(開口タイプ) 棚転倒防止:床固定 背連結 付属品:側面メッシュ(両端部のみ) 背面メッシュ(各間口) 落下防止ヘルト 幅50mm 棚板耐荷重:450Kg/段 間口耐荷重:2000Kg/連 棚板可動ヒッチ:50mm(1段目固定) 塗装:アクリル系樹脂塗装 ポリエステル系樹脂塗装(粉体焼付) 塗装色:ホワイト系	2.00	か所			
収蔵室(1) 樹脂製パレット	B-016 1100×1100 t120 B-017	31.00	か所			
収蔵室(2) 樹脂製パレット	B-016 1100×1100 t120 B-017	12.00	か所			
(内部計)						
計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設						
	墨出し	外壁改修	5.40	m2			
	墨出し	内部個別改修	5.40	m2			
	墨出し	内部複合改修	2.90	m2			
	養生	外壁改修	5.40	m2			
	養生	内部個別改修	5.40	m2			
	養生	内部複合改修	2.90	m2			
	整理清掃後片付け	内部個別改修	5.40	m2			
	整理清掃後片付け	内部複合改修	2.90	m2			
	外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	5.40	m2			
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	8.30	m2			
	計						









	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	撤去						
	床 ビニル床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	2.90	m2			
	軟質ビニル巾木撤去	集積共	5.20	m			
	壁 パーライトモルタル撤去	t10 集積共	3.40	m2			
	壁 せっこうボード撤去	集積共	23.80	m2			
	壁 間仕切軸組撤去	集積共	13.80	m2			
	壁 断熱材撤去	t50 集積共	3.40	m2			
	天井 不燃化粧せっこうボード撤去	集積共	2.90	m2			
	天井 軽鉄天井下地撤去	19形 集積共	2.90	m2			
	廻り縁撤去	集積共	6.90	m			
	WD-1,6 木製建具撤去	W800×H1900 枠共 集積共	2.00	か所			
	SD-1 袖アルミ格子撤去	W1060×H1925 集積共	2.00	か所			
	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	改修						
	(金属)						
	軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	24.50	m2			
	壁下地開口補強		1.00	式			
	軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形 下地張りあり @360	2.90	m2			
	天井・壁受材	C-100×50×20×2.3 取付金物共	5.50	m			
	建具受け材	C-60×30×15×2.3 取付金物共	2.10	m			
	既存壁支持繋ぎ材	C-100×50×20×2.3 取付金物共	2.50	m			
	上部見切枠	スチール製 FB-6×200 取付金物共	1.00	か所			
	縦見切枠	スチール製 FB-6×200 H2500 取付金物共	2.00	か所			
	天井見切	スチール製 t1.6 25×60 曲げ加工 取付金物共	1.40	m			
	床見切	ステンレス t2.0 W95 曲げ加工 HL仕上 取付金物共	1.40	m			
		B-014[1Di-12]					
	(左官)						
	床 コンクリート金鍍仕上	張物下地	2.90	m2			
	充填モルタル	t30×W95	1.40	m			
	開口補強範囲 高強度モルタル	t50×W180	1.40	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(内装)						
床 ビニル床タイル張りA	ホモジニアス床タイル t3.0 100×914.4/150×914.4	2.90	m2			
	細幅ランダム張り 川島織物セルコン:エイジドメタル グラデーション柄 表面エンボス加工同等					
壁 せっこうボード張り	t12.5 継ぎ目処理工法 下地せっこうボードt12.5	23.90	m2			
壁 ビニルクロス張り	ボード面	12.90	m2			
天井 ロックウール化粧吸音板張り	t9.0 突付け工法 下地せっこうボードt12.5	2.90	m2			
廻り縁	塩ビ製	5.50	m			
(ユニット及びその他)						
消火器ボックス取外し再取付	埋込型	1.00	か所			
小計						







	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	改修						
	(コンクリート)						
	普通コンクリート	地上部 Fc24N/mm2 S15cm 打設手間共	1.20	m3			
	(型枠)						
	打放し合板型枠	B種 地上部	5.60	m2			
	打放し片面型枠	地上部	4.40	m2			
	型枠運搬費	4t車 30km程度	10.00	m2			
	打放面補修	B種 仕上	5.60	m2			
	無収縮モルタル注入用型枠	片面鋼製	2.70	m			
	(鉄筋)						
	異形鉄筋	SD295A D13	0.02	t			
	鉄筋加工組立	RC造ラーメン構造	0.02	t			
	鉄筋運搬	4t車 30km程度	0.02	t			
	(左官)						
	モルタル補修	高強度モルタル t50 W150	4.00	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	発生材処分						
	発生材積込	コンクリート	1.70	m3			
	発生材積込	廃プラスチック	0.01	m3			
	発生材積込	金属くず	0.04	m3			
	発生材積込	木くず	0.30	m3			
	発生材積込	せっこうボード	0.40	m3			
	発生材積込	混合廃棄物	0.30	m3			
	(発生材積込計)						
	発生材運搬	コンクリート 1.7m3	1.00	回			
	発生材運搬	廃プラスチック 0.01m3	1.00	回			
	発生材運搬	金属くず 0.04m3	1.00	回			
	発生材運搬	木くず 0.3m3	1.00	回			
	発生材運搬	せっこうボード 0.4m3	1.00	回			
	発生材運搬	混合廃棄物 0.3m3	1.00	回			
	(発生材運搬計)						
	発生材処理	コンクリート	1.70	m3			









	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装A	t200 景観配慮型密粒度 ギャップ脱色アスファルト舗装 t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認	1,984.0	m2			
	アスファルト舗装B	t300 透水性アスファルト混合物 t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 砂 t100 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認	939.0	m2			
	アスファルト舗装D	t300 トップコート(指定色) 透水性アスファルト混合物 t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 砂 t100 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認	137.0	m2			
	コンクリート舗装A	t170 コンクリート(18-8)t70 金ゴテ仕上げ 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t100 伸縮目地@5.0m	85.5	m2			
	インターロッキングブロック舗装A	t190 たてうま目地 透水性ILB t60 砂 t30 透水シート	769.0	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t100					
	砂目地(樹脂サンド目地) 福岡ILBシャモット風ILB同等品					
	目地割図作成 舗装材・目地材サンプル提示					
インターロッキングブロック舗装B	t250 たてうま目地 ILB t80	389.0	m2			
	砂 t20 透水シート					
	再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150					
	砂目地(樹脂サンド目地) 福岡ILBシャモット風ILB同等品					
	目地割図作成 舗装材・目地材サンプル提示					
庁舎棟 インターロッキングブロック舗装C	t100 たてうま目地 ILB t80	63.9	m2			
	t20 砂・透水シート 砂目地(樹脂サンド目地)					
	福岡ILBシャモット風ILB同等品 目地割図作成					
	舗装材・目地材サンプル提示					
半たわみ舗装A	t250 開粒度アスファルト t50	1,455.0	m2			
	(自然石系骨材・ 特殊カラーセメントミルク注入 ・研磨仕上)					
	密粒度アスファルト t50					
	再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150					
	骨材・色はサンプル作成 CBR3以上					
	すべり抵抗値を確認					
半たわみ舗装B	t250 開粒度アスファルト t50	33.5	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(自然石系骨材・ 特殊カラーセメントミルク注入 ・仕上無し) 密粒度アスファルト t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 骨材・色はサンプル作成 CBR3以上					
砂利敷	t50 単粒度碎石 φ30内外 防草シート: ポリプロピレン不織布 重ね合わせ部巾100、 両面テープ止 端部含めピン止@1000 (株)グリーンフィールド: ザバーン350G同等品 サンプル提出	70.0	m2			
割石敷	t230 割栗石 150内外 目つぶし碎石 50内外 防草シート: ポリプロピレン不織布 重ね合わせ部巾100、 両面テープ止 端部含めピン止@1000 (株)グリーンフィールド: ザバーン350G同等品	85.2	m2			
	砂 t30 碎石敷き t100 特黒碎石:原鉱業製品同等 サンプル提出とする事					
視覚障害者用誘導ブロックA	t190 視覚障害者用点状ブロック: 300(297)×300(297)×t60 敷砂 t30	9.0	m2			
	再生クラッシュラン t100 目地砂:幅3mm					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	日本興業工業(株): ダークグレー同等品 舗装材のサンプル提出					
視覚障害者用誘導ブロックB	t190 視覚障害者用線状ブロック: 300(297)×300(297)×t60 敷砂 t30 再生クラッシュラン t100 目地砂:幅3mm 日本興業工業(株): ダークグレー同等品 舗装材のサンプル提出	3.8	m2			
縁石A2	W205×H80 カラー製品 モルタル W205×H10 コンクリート(18-8)W255×H100 再生クラッシュラン W305×H100 (RC-40) 福岡ILBシャモット風縁石 サンプル提出	303.0	m			
縁石B2	W150×H200 カラー製品 モルタル W150×H10 コンクリート(18-8)W290×H100 再生クラッシュラン W390×H100 (RC-40) 福岡ILBシャモット風縁石 サンプル提出	61.7	m			
エッジ材A	H150 GRCエッジポード 天端カバー有り ベース・アンカーピン@1000 インフラテック株式会社: エッジポード同等品	181.0	m			
白線A	W100 L4000×2本 溶融噴射式路面カラー舗装	127.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	白線C	W300 L2000 白色	8.0	か所			
	白線D	車椅子表示 W100 1748×1748 白色	6.0	か所			
	白線E	STOP表示+停止線 STOP表示:2250×900 停止線:2500×450	8.0	か所			
	タイヤ止めA	190×110×L600 車止めキャップ 丸中栓 32ミリ 接着剤 ナルシルパー 車止めピン D13×L300	272.0	か所			
	タイヤ止めB	180×120×L600 自然石 パーキングボンド・タボ共	26.0	か所			
(1)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	困障						
	ハリカー-A	SUS:φ114.3×H1581 白反射テープ	6.0	か所			
		支柱:φ114.3×t2.5 南京錠 コンクリート18-8:500×500×250					
		外側パイプ:φ165 再生クラッシュランRC-40 400×400×100 L-017					
	ハリカー-B	上下式リン酸 支柱:STK400φ114.3×t3.5 溶融亜鉛メッキ後リン酸亜鉛処理 キャップ:SS400 切削加工 溶融亜鉛メッキ後リン酸亜鉛処理 ワンタッチ錠:SUS304 沈みかん:SUS304φ9丸棒電解研磨 化粧カバー:SUS304PL-t1.0	10.0	か所			
		内側ブッシュ:6ナイロン GLカバー:SUS304 PL-t2.0					
		外側ブッシュ:FC150 黒色塗装 外側パイプ:PE管φ165×t7 底板:SPHC ジンクロメッキ ゴムクッション:CR PL-t10 補強板:SS400 PL-t3.0×19w ジンクロメッキ					
		アンカー:SS400 PL-t3.0×20w ジンクロメッキ 六角穴付きホルトメッキ加工 4-M8×25L SUS L-017					
	擁壁A	H500 ガードパイプ埋込型 L:1300×500 塗装工場仕上	2.0	m			
		敷モルタル t20 基礎コンクリート18-8-25 W1400 t150					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	基礎砕石 t200 HOC ヤマックスプロテクトウォール マルチウォール同等 L-026					
擁壁B	H800 ガードパイプ埋込型 L:1300×800 塗装工場仕上	8.0	m			
	敷モルタル t20 基礎コンクリート18-8-25 W1400 t150 基礎砕石 t200 HOC ヤマックスプロテクトウォール マルチウォール同等 L-026					
擁壁C	H800 ガードパイプ埋込型 L:1300×1000 塗装工場仕上	2.0	m			
	敷モルタル t20 基礎コンクリート18-8-25 W1400 t150 基礎砕石 t200 HOC ヤマックスプロテクトウォール マルチウォール同等 L-026					
擁壁D	H1000 L:840×1000	2.0	m			
	敷モルタル t20 基礎コンクリート18-8-25 W940 t100 基礎砕石 t150 L-026					
フェンスA1	H1200 完全式菱形金網 笠木・支柱:φ38.1×1.6 下枠:φ38.1×1.6 水抜穴付 基礎ブロック:180×180×H450 L-007-26	115.0	m			
フェンスA2	H1200 完全式菱形金網 笠木・支柱:φ38.1×1.6 下枠:φ38.1×1.6 水抜穴付 基礎ブロック無し L-007-26	75.9	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
車両防護柵A	H800 ZGp-Bp-2B 歩車道境界用	6.0	m			
	支柱:STK400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	ビームパイプ:O48.6×t3.2 STK400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	インナースリーブ:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	継手金具:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	中間金具:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	取付ホルト:6.8相当 M14×66 溶融亜鉛めっき HDZ35					
	取付ホルト:4.6相当 M16×140 溶融亜鉛めっき HDZ35					
	キャップ:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ40					
	リベット:アルミ叩きリベット4×8 L-026					
車両防護柵B	H800 ZGp-Bp-2E 歩車道境界用	123.0	m			
	支柱:STK400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	ビームパイプ:O48.6×t3.2 STK400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	インナースリーブ:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	継手金具:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	中間金具:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55					
	取付ホルト:6.8相当 M14×66 溶融亜鉛めっき HDZ35					
	取付ホルト:4.6相当 M16×140 溶融亜鉛めっき HDZ35					
	キャップ:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ40					



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	排水						
	雨水枡A	RC製 300角×H400 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 300角×H500 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	8.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H600 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	8.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H700 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	10.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1050 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1200 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 足掛け金物:2本	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1300 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 足掛け金物:2本	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 800角×H2000 捨てコンクリート t50	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	碎石地業 t100 足掛け金物:5本 カネウ 鑄鉄製 W300×D300同等 土工・地業共 L-011					
雨水枡A蓋	300角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
雨水枡A蓋	300角 T-2 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	2.0	か所			
雨水枡A蓋	300角 T-2 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
雨水枡A蓋	300角 T-14 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	5.0	か所			
雨水枡A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	16.0	か所			
雨水枡A蓋	450角 T-14 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋	2.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(透水タイプ)同等					
雨水枡A蓋	600角 歩行用 スチール製グレーチング蓋	2.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枡A蓋	800角 歩行用 スチール製グレーチング蓋	1.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枡A蓋	600角 T-14 スチール製グレーチング蓋	1.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
側溝A	U字溝300 インバートコンクリート	43.5	m			
	U字溝用スリットみぞ蓋 スチール製 コンクリート根固め モルタル 1:3 t20 コンクリート (18-8-20) t60 再生クラッシュラン (RC-40)t100 U字溝用スリットみぞ蓋:カネソウ VSXB-1025/ 受枠 BKIT-2E-2425同等					
側溝B	自由勾配側溝 PC製 300×300×H355	20.1	m			
	集水枡蓋 t65 底盤コンクリート t50 敷きモルタル1:3 t30 再生クラッシュラン t100 土工・地業共 側溝:ヤマウ ヒット側溝同等					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	集水蓋:ヤマウレンジ <sup>®</sup> 集水柵同等					
CSB管	φ150 外径W254×H254 地業:t100×W454	9.9	m			
排水管	VU管 φ150 外周砂基礎:W600×H350 土工・砂基礎共	90.7	m			
排水管	VU管 φ200 外周砂基礎:W700×H400 土工・砂基礎共	64.8	m			
横断溝A	PC製 300×300×H355 グレーチング蓋 W480 T25 細目 底版コンクリート W180×H130 敷きモルタル t30×W560 再生クラッシュラン t100×W760 土工・地業共 ヤマウヒット側溝同等	56.5	m			
(開発工事)						
集水柵	1形 PC製 500角×H600 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	5.0	か所			
集水柵	2形 PC製 500角×H800 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	6.0	か所			
集水柵	3形 PC製 500角×H850 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	3.0	か所			
集水柵	4形 PC製 500角×H950 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	2.0	か所			
集水柵蓋	500角 T-20 スチール製グレーチング蓋	16.0	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝	PC製 300×300 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	18.5	m			
自由勾配側溝	PC製 300×300 横断用 PC蓋 W494 2枚/2m当り ステンスグレーチング蓋 W1012 1枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	8.0	m			
自由勾配側溝	PC製 300×400 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	26.0	m			
自由勾配側溝	PC製 300×400 横断用 PC蓋 W494 2枚/2m当り ステンスグレーチング蓋 W1012 1枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	38.0	m			
自由勾配側溝	PC製 300×500 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	38.2	m			
自由勾配側溝	PC製 300×500 横断用 PC蓋 W494 2枚/2m当り	21.7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		ステンスグレーチング蓋 W1012 1枚/2m当り					
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70					
		基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 300×600 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	46.6	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70					
		基礎材 t100 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 300×700 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	34.7	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70					
		基礎材 t100 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 300×800 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	11.4	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70					
		基礎材 t100 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	暗渠管	VUφ300 埋戻:t200×W718 砂:t518×W718 砂基礎:t100×W718	7.6	m			
	残土処分		188.0	m3			
(3)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	植栽						
	常緑低木	オトクナンテン H0.2m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	508.0	本			
	常緑低木	クメツツジ H0.5m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1,083.0	本			
	常緑低木	フィリフェラオーレア H0.2m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	2,536.0	本			
	落葉低木	ミツバツツジ H1.0m 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	4.0	本			
	常緑高木	アラカン H3.5m C0.18m W0.8m 二脚鳥居支柱(添え木付き)共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	2.0	本			
	常緑高木	クスノキ H5m C0.5m W1.8m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	3.0	本			
	常緑高木	ソコ H5m C株立(0.3) W2.0m 地下支柱C共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	2.0	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
常緑高木	ナミノキ H5m C株立(0.3) W2.0m 地下支柱C共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	2.0	本			
落葉高木	アオダモ H5m C株立(0.3) W2.0m 地下支柱C共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
落葉高木	ヤマサクラ H5.0m C0.30m W2.5m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
落葉高木	ソメイヨシノ H3.5m C0.15m W1.2m 二脚鳥居支柱(添え木付き)共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
地被混植1	オンダ 10.5vp 25本/m2	159.0	本			
地被混植1	ユリオプスデージー 10.5vp 25本/m2	159.0	本			
地被混植1	シラン 10.5vp 25本/m2	159.0	本			
地被混植1	ステイハ 10.5vp 25本/m2	159.0	本			
地被混植1	ローズマリー 10.5vp 25本/m2	159.0	本			
地被混植2	ツワブキ 10.5vp 25本/m2	653.0	本			
地被混植2	ギボウシ 10.5vp 25本/m2	653.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	地被混植2	カレックス 10.5vp 25本/m2	653.0	本			
	地被混植2	パンピッタータス 10.5vp 25本/m2	653.0	本			
	芝	ウインターフィールド 下地砂 t100	202.0	m2			
	芝 植栽基盤整備	B種 樹木基盤減分13.49m2	189.0	m2			
	地被混植1 地被植栽基盤	t50 客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10%	31.8	m2			
	地被混植2 地被植栽基盤	t200 高空隙率・目詰まり抑制 貯留浸透基盤材	106.0	m2			
	残土処分		172.0	m3			
(4)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	工作物						
	掲揚台	支柱 H8000×3本 コンクリート埋め込み	1.0	か所			
		RC基礎 W8000×D600×H1000 サンポール ロープ型旗ポール:FP-8U同等 土工・地業共 L-017					
	階段・スロープ 階段1	W1500×D3000×H1500 10段 階段ブロック W600×D300×H150 福岡ILB同等 均しモルタル 1:3(空練り) 溶接金網 φ6 150×150 コンクリート クラッシャーラン(C-40)基礎 L-025	1.0	か所			
	階段・スロープ 階段2	W1500×D1500×H750 5段 階段ブロック W600×D300×H150 福岡ILB同等 均しモルタル 1:3(空練り) 溶接金網 φ6 150X150 コンクリート クラッシャーラン(C-40)基礎 L-025	2.0	か所			
	階段・スロープ 手摺	H800 スチール製 笠木:FB40×t12 支柱:FB40×t12@1500 横棧:FB40×t9 ベースプレート150×200×t12 溶融亜鉛めっき処理 基礎 300×300×H400@1500 L-025	32.4	m			
	階段・スロープ 手摺	H800 スチール製 笠木:FB40×t12	33.8	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	支柱:FB40×t12@1500 横棧:FB40×t9 ベースプレート150×200×t12 溶融亜鉛めっき処理 L-025					
階段・スロープ 手摺 クリア塗装仕上	H800 溶融亜鉛めっき面 L-025	10.6	m2			
階段・スロープ コーナーPC擁壁	W1500×D1500×H1250 外側壁面塗装仕上げ 裏込材 t300mm 止水コンクリート 18N/mm2 H400×W300 L900×2 敷モルタル 1:3 t100 基礎コンクリート t200 L-025	3.0	か所			
階段・スロープ 擁壁	RC製 H1000×D150/700 水抜きパイプ VP φ50 L700 吸出防止材 t20 300×300 モルタル補修の上塗装仕上げ 福岡市土木標準図歩道用 小型重力式擁壁 L-025	7.6	m			
北西スロープ 手摺	H800 スチール製 笠木:FB40×t12 支柱:FB40×t12@1500 横棧:FB40×t9 ベースプレート150×200×t12 溶融亜鉛めっき処理 L-025	56.6	m			
北西スロープ 手摺 クリア塗装仕上	H800 溶融亜鉛めっき面 L-025	9.1	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
オイルタンク	RC製 7150×2850×H3442 10kl仕様 土工・地業共	1.0	式			
公用車駐車場A	5270×29600×H2600 2連 屋根:ガルバリウム鋼板t0.6 H88 (太陽光パネル1580×812×35) 柱:□-100×100×2.3 桁:□-150×100×2.3 梁:□-100×100×2.3 ガセットPL t4.5 ホルト M12 小屋ブレース 1-M12 ターンバックル付 雨樋:塩ビ製 縦樋:塩ビ製φ60 粉体焼付塗装 ニチブレ:PGS-42特型 42W特型同等 土工・基礎・地業共 L-033	1.0	か所			
公用車駐車場B	5600×16400×H2600 屋根:ガルバリウム鋼板t0.6 H88 (太陽光パネル1580×812×35) 柱:□-100×100×2.3 桁:□-150×100×2.3 梁:□-100×100×2.3 ガセットPL t4.5 ホルト M12 小屋ブレース 1-M12 ターンバックル付 雨樋:塩ビ製 縦樋:塩ビ製φ60 粉体焼付塗装 ニチブレ:PGS-42特型 42W特型同等 土工・基礎・地業共 L-033	1.0	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	車イ駐車場	9645×32800×H2600 屋根:ガルバリウム鋼板t0.6 H88 柱C1:□-100×100×4.5 柱C2:□-100×100×3.2 桁B1:□-150×100×3.2 梁B2:□-150×100×3.2 梁G1:□-100×100×3.2 ガセットPL t4.5 ホルト M12 小屋フレース 1-M12 ターンバックル付 雨樋:塩ビ製 縦樋:塩ビ製 φ60 粉体焼付塗装 ニチブレ:PGS-42特型 土工・地業共 L-033	1.0	か所			
	雨水貯留槽(1)	貯留槽面積:31m×5m=155m <sup>2</sup> 貯水槽体積:155m <sup>2</sup> ×1m=155m <sup>3</sup> 貯留材:プラスチック貯留材 空隙率95% クロスウェーブCN-N同等 保護シート:ポリエステル長繊維不織布 単位質量420kg/m <sup>2</sup> t4.0 土工・基礎・地業共	1.0	か所			
	残土処分		342.0	m <sup>3</sup>			
(5)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(6)	サイン						
	OA-1 敷地案内サイン1	W950×D130×H2000 「敷地案内」 ステンレス製 加工焼付塗装 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ マップ部分:屋外用インクジェット出力シート 表示:シート切文字 屋外長期仕様(片面表示) 土工・地業共 SN-001~009	1.0	か所			
	OK-2 モニュメントサイン1	W3800×D200×H2000 「鞍手町役場」 鞍手町文化体育総合施設」 サイン用RC壁 ABS樹脂文字 t8mm R面取り塗装 SN-001~009	2.0	か所			
	OK-3 施設名サイン	W500×D150×H3000 「鞍手町役場」 ステンレス製 加工焼付塗装 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ 表示:シート切文字 屋外長期仕様(両面表示) 土工・地業共 SN-001~009	1.0	か所			
	OK-6 バス停サイン	W1660×D300×H2100 ステンレス製 加工焼付塗装 扉:強化ガラス t5mm(鍵付き) 掲示面:スチール複合板 t3mm インクジェット出力シート巻込貼 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ シート切文字 屋外長期仕様 SN-001~009	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	OK-7 懸垂幕	W1800×D200×H6200 □-200×200×12 (STKR400) 鉄骨溶融亜鉛メッキ 焼付塗装 誘導ボタン 固定ボタン フレーム 手巻ウインチ 差込ハンドル 下部化粧板 SN-001~009	1.0	か所			
	OY-1 誘導サイン1	W500×D130×H1800 「鞍手町役場 鞍手町文化体育総合施設」 ステンレス製 加工焼付塗装 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ 表示:シート切文字 屋外長期仕様(両面表示) SN-001~009	1.0	か所			
	OY-2 誘導サイン2	W500×D130×H1800 「鞍手町文化体育総合施設」 ステンレス製 加工焼付塗装 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ 表示:シート切文字 屋外長期仕様(両面表示) SN-001~009	1.0	か所			
	残土処分		7.0	m3			
(6)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装C	t150 脱色アスファルト舗装 t50 (骨材石灰石) 再生クラッシュラン t150 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認 L-012	126.0	m2			
	透水性コンクリート舗装A	t230 透水性コンクリート t80 (骨材:石灰石 仕上げ:WB) 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 透水性コンクリート:佐藤渡辺 パーミアコン同等 L-012	181.0	m2			
(1)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	排水						
	雨水枡A	RC製 450角×H700 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1000 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1100 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 足掛け金物:2本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等 土工・地業共 L-011	2.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1200 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 足掛け金物:2本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
	雨水枡A蓋	600角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋	4.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(透水タイプ)同等					
横断溝A	PC製 300×300×H355 グレーチング蓋 W480 T-25 細目 底版コンクリート t100×H180 敷きモルタル t30×W400 再生クラッシュラン t100×W700 土工・地業共 ヤマウ:ヒット側溝同等	7.4	m			
排水管	VU管 φ200 外周砂基礎:W700×H400 土工・砂基礎共	17.8	m			
残土処分		12.0	m <sup>3</sup>			
(2) 小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	工作物						
	(橋梁)						
	プレテンション桁製作運搬工	外桁 G1,10 中桁G2~9 地覆用埋込鉄筋含む、運搬共	10.0	本			
	架設工	橋台背面	10.0	本			
	横組工	コンクリート打設共	1.0	式			
	地覆工	ゴム支承Aタイプ(ハットタイプ)据付共	1.0	式			
	支承工	瀝青質目地材 10mm共	1.0	式			
	桁端部目地材		1.0	式			
	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	2.0	か所			
	橋梁手摺	笠木:FB-16×90 支柱:FB-16×60@500 手摺子:FB-9×25@100 ブラケット:PL-9、リン酸処理共	59.3	m			
		PL-9 150×150 下繋ぎ材:FB-10×30 溶融亜鉛めっき+リン酸処理 ※ステンレス製レール、LED除く					
		D-009					
	橋梁手摺 LEDレール部分	ステンレス304溝型パイプφ38 平部 パイプレーション仕上げt1.5+LED照明 LED受金物:ステンレス304 t=2.0曲げ L=120 (溶融亜鉛めっき)M4皿ビス留め ナカ工業(株) S-38mH-S同等品 ※ブラケット、支柱、手摺子等除く	59.3	m			
		L-029					







	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装A	t200 景観配慮型密粒度 t50 ギャップ脱色アスファルト舗装 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認 L-012	61.3	m2			
	インターロッキングブロック舗装A	t190 たてうま目地 透水性ILB t60 砂 t30 透水シート 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t100 砂目地(樹脂サンド目地) 福岡ILBシャモット風ILB同等品 目地割図作成 舗装材・目地材サンプル提示	39.6	m2			
	砂利敷	t50 単粒度碎石 φ30内外 防草シート: ポリプロピレン不織布 重ね合わせ部巾100、 両面テープ止 端部含めピン止@1000 (株)グリーンフィールド: ザバーン350G同等 サンプル提出 L-012	33.4	m2			
	土壌硬化舗装A	t160 t60 土系舗装	203.0	m2			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		溶接金網 φ2.6 100×100 再生クラッシュラン(RC-40)t100 土系舗装:創景SKソイル同等 曲線型枠使用					
		コケ、カビ抑制仕様 サンプル提出 歩道仕様 葉っぱ跡は敷地内で採取した 樹木葉を監督員と相談して 大きさ、位置決める事 L-012					
	斜面部 土壌硬化舗装B	t160 葉っぱ跡 @5箇所 /10m2 t60 土系舗装	70.7	m2			
		溶接金網 φ2.6 100×100 再生クラッシュラン(RC-40)t100 ラウンディング処理 土系舗装:創景SKソイル同等 曲線型枠使用 コケ、カビ抑制仕様 サンプル提出 歩道仕様 葉っぱ跡は敷地内で採取した 樹木葉を監督員と相談して 大きさ、位置決める事 L-012					
	エッジ材A	H150 GRCエッジボード 天端カバー有り ベース・アンカーピン@1000 インフラテック株式会社: エッジボード同等 L-013	175.0	m			
(1)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	困障						
	フェンスA1	H1200 完全式菱形金網 笠木・支柱:φ38.1×1.6 下枠:φ38.1×1.6 水抜穴付 基礎ブロック:180×180×H450 L-007-26	69.3	m			
	車両防護柵B	H800 ZGp-Bp-2E 歩車道境界用 支柱:STK400 溶融亜鉛めっき HDZ55 ビームパイプ:φ48.6×t3.2 STK400 溶融亜鉛めっき HDZ55 インナースリーブ:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55 継手金具:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55 中間金具:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ55 取付ボルト:6.8相当 M14×66 溶融亜鉛めっき HDZ35 取付ボルト:4.6相当 M16×140 溶融亜鉛めっき HDZ35 キャップ:SS400 溶融亜鉛めっき HDZ40 リベット:アルミ叩きリベット4×8 L-026	10.0	m			
	残土処分		0.5	m <sup>3</sup>			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	排水						
	雨水枡A	RC製 300角×H500 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	2.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H600 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	2.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H700 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1400 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 足掛け金物:3本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1500 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 足掛け金物:3本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1600 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100 足掛け金物:3本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	土工・地業共 L-011					
雨水枡A	RC製 600角×H1800 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100	1.0	か所			
	足掛け金物:4本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等					
	土工・地業共 L-011					
雨水枡A	RC製 800角×H2100 捨てコンクリート t50 砕石地業 t100	1.0	か所			
	足掛け金物:5本 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等					
	土工・地業共 L-011					
雨水枡A蓋	300角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
雨水枡A蓋	300角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
雨水枡A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	2.0	か所			
雨水枡A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	雨水枡A蓋	600角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
	雨水枡A蓋	600角 T-14 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	3.0	か所			
	雨水枡A蓋	800角 T-14 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
	側溝C	U字溝 W300×H300 PC蓋 t100×W420 嵩上げアングル t4.5 H70 底版コンクリート t50 敷きモルタル:1:3 t30×W360 再生クラッシュラン:t100×W560 敷きモルタル:1:3 t30 土工・地業共 側溝:ヤマウヒット側溝同等	59.0	m			
	CSB管	φ150 外径W254×H254 地業:t100×W454	20.8	m			
	CSB管	φ200 外径W308×H308 地業:t100×W508	25.4	m			
	残土処分		32.8	m <sup>3</sup>			
(3)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	植栽						
	常緑低木	ハビヤクシ H0.3m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	218.0	本			
	常緑低木	ドウタンツツシ H0.4m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	240.0	本			
	落葉低木	ミツハツツシ H1.0m 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	6.0	本			
	落葉低木	ミツマタ H1.0m 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	4.0	本			
	落葉高木	イヌシデ H3.5m C0.18m W1.2m 二脚鳥居支柱(添え木付き)共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	常緑高木	クロカネモチ H4.0m C0.25m W1.2m 二脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	常緑高木	クスノキ H5.0m C0.5m W1.8m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	6.0	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
落葉高木	ケヤキ H5.0m C0.21m W1.5m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
落葉高木	シマサルスベリ H5.0m C株立(0.3) W2.0m 地下支柱C共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
地被混植3	ラベンダー 10.5vp 25本/m2	201.0	本			
地被混植3	クリスマスローズA(原種アウグチフォルニス) 10.5vp 25本/m2	201.0	本			
地被混植3	クリスマスローズB(シングルブルーブラック) 10.5vp 25本/m2	201.0	本			
地被混植3	カレックス 10.5vp 25本/m2	201.0	本			
地被混植3	ステイパ 10.5vp 25本/m2	201.0	本			
芝	ウインターフィールド 下地砂 t100	773.0	m2			
芝 植栽基盤整備	B種 樹木基盤減分16.54m2	757.0	m2			
地被混植3 地被植栽基盤	t50 客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10%	40.2	m2			
	t200 高空隙率・目詰まり抑制 貯留浸透基盤材					
樹名板	150×9×100 レーザー刻印板材(支給品)	20.0	か所			
残土処分		36.4	m3			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	工作物						
	健康遊具A	φ 430 L1800 皮剥ぎ丸太支給品 楠 ショールホルト M12SUS 杉加工丸太 φ 250支給品楠 L-007-20	6.0	か所			
	健康遊具B	φ 250内外~450 L2000 φ 380内外皮剥ぎ丸太支給品 桧 ショールホルト M12SUS 脚 φ 200支給品桧 L-007-20	4.0	か所			
	健康遊具C1	φ 600 H950 内外 皮剥ぎ丸太 支給品 L-007-20	1.0	か所			
	健康遊具C2	φ 500 H950 内外 皮剥ぎ丸太 支給品 L-007-20	1.0	か所			
	健康遊具C3	φ 400 H900 内外 皮剥ぎ丸太 支給品 L-007-20	1.0	か所			
	健康遊具C4	φ 300 H800 内外 皮剥ぎ丸太 支給品 L-007-20	1.0	か所			
	健康遊具C5	φ 200 H800 内外 皮剥ぎ丸太 支給品 L-007-20	1.0	か所			
	防火水槽	PC製 3800×12000×H2420 貯留容積60m3 耐震性 T-20	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	土工・地業共					
残土処分		108.0	m3			
(5) 小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装B	t350 透水性アスファルト混合物 t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150	4,148.0	m2			
		砂 t100 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認 L-012					
	透水性コンクリート舗装C	t250 カラートップコート 透水性コンクリート t100 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 透水性コンクリート:佐藤渡辺 パーミアコン同等 カット目地、伸縮目地図を作成 舗装材・目地材のサンプル作成 カット目地@4.0m 伸縮目地@3.0m 地盤の透水係数を調査し、水抜 管の有無を確認 L-012	24.6	m2			
	砂利敷	t50 単粒度碎石 φ30内外 防草シート: ポリプロピレン不織布 重ね合わせ部巾100、 両面テープ止 端部含めピン止@1000 (株)グリーンフィールド: ザバーン350G同等 L-012	245.0	m2			
	縁石C1	W150×H200 モルタル W200×H10 コンクリート(18-8)W200×H100 再生クラッシュラン W250×H100	124.0	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		(RC-40) 福岡ILBシャモット風縁石 L-013					
	エッジ材A	H150 GRCエッジポード 天端カバー有り ベース・アンカーピン@1000 インフラテック株式会社: エッジポード同等 L-013	307.0	m			
	白線A	W100 L4000×2本 溶融噴射式路面カラー舗装 L-013	186.0	か所			
	タイヤ止めA	190×110×L600 車止めキャップ 丸中栓 32ミリ 接着剤 ナルシルバー 車止めピン D13×L300 L-013	350.0	か所			
(1)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	困障						
	バリカーA	SUS:φ114.3×H1581 白反射テープ 支柱:φ114.3×t2.5 南京錠 コンクリート18-8:500×500×250 外側パイプ:φ165 再生クラッシュランRC-40 400×400×100 L-007-17	5.0	か所			
	フェンスA1	H1200 完全式菱形金網 笠木・支柱:φ38.1×1.6 下枠:φ38.1×1.6 水抜穴付 基礎ブロック:180×180×H450 L-007-26	125.0	m			
	残土処分		1.7	m3			
(2)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	排水						
	雨水枡A	RC製 300角×H500 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H600 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H700 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	2.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H800 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	3.0	か所			
	雨水枡A蓋	300角 T-6 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
	雨水枡A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	3.0	か所			
	雨水枡A蓋	450角 T-6 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	3.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
側溝B	自由勾配側溝 PC製 300×400×H455 集水柵蓋 t65 底盤コンクリート t50 敷きモルタル1:3 t30 再生クラッシュラン t100 土工・地業共 側溝:ヤマウ ヒット側溝同等 集水蓋::ヤマウ レンジ集水柵同等	40.9	m			
側溝B	自由勾配側溝 PC製 300×500×H555 集水柵蓋 t65 底盤コンクリート t50 敷きモルタル1:3 t30 再生クラッシュラン t100 土工・地業共 側溝:ヤマウ ヒット側溝同等 集水蓋::ヤマウ レンジ集水柵同等	56.5	m			
側溝B	自由勾配側溝 PC製 300×600×H655 集水柵蓋 t65 底盤コンクリート t50 敷きモルタル1:3 t30 再生クラッシュラン t100 土工・地業共 側溝:ヤマウ ヒット側溝同等 集水蓋::ヤマウ レンジ集水柵同等	19.6	m			
排水管	VU管 φ150 外周砂基礎:W600×H350 土工・地業共	5.9	m			
横断溝A	PC製 300×300×H355 グレーチング蓋 W480 T-25 細目 底版コンクリート t100×H180 敷きモルタル t30×W400	5.5	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	再生クラッシュラン t100×W700 ヤマウピット側溝同等 土工・地業共					
横断溝A	PC製 300×400×H455 グレーチング蓋 W480 T-25 細目 底版コンクリート t100×H180 敷きモルタル t30×W400 再生クラッシュラン t100×W700 ヤマウピット側溝同等 土工・地業共	3.0	m			
横断溝A	PC製 300×600×H655 グレーチング蓋 W480 T-25 細目 底版コンクリート t100×H180 敷きモルタル t30×W400 再生クラッシュラン t100×W700 ヤマウピット側溝同等 土工・地業共	8.7	m			
(開発)						
自由勾配側溝	PC製 300×400 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリボン側溝同等 L-035	16.0	m			
自由勾配側溝	PC製 300×500 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリボン側溝同等 L-035	42.0	m			
自由勾配側溝	PC製 300×600 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	10.3	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 400×400 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	4.0	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 400×500 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	10.0	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 400×600 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	10.0	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 400×700 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	5.8	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035					
	残土処分		71.9	m3			
(3)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	植栽						
	常緑低木	ハイヤクシ H0.3m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	651.0	本			
	常緑低木	クメツツシ H0.5m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1,517.0	本			
	芝	下地砂 t100	597.0	m2			
	芝 地被植栽基盤	B種	597.0	m2			
	生垣	H1.5mトキマンサク2本/m2 生垣支柱	72.4	m			
	残土処分		58.5	m3			
(4)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	工作物						
	雨水貯留槽(2)	貯留槽面積:17m×14m=238m <sup>2</sup> 貯水槽体積:238m <sup>2</sup> ×1m=238m <sup>3</sup> 貯留材:プラスチック貯留材 空隙率95% クロスウェーブCN-N同等 保護シート:ポリエステル長繊維不織布 単位質量420kg/m <sup>2</sup> t4.0 基礎は既存プール躯体	1.0	か所			
	残土処分		357.0	m <sup>3</sup>			
(5)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(6)	サイン						
	OK-5 施設名サイン	W500×D150×H3000 「鞍手町文化体育総合施設」 SUS 加工焼付塗装 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ 表示:シート切文字 屋外長期仕様(両面表示) SN-001~009	1.0	か所			
	残土処分		0.6	m3			
(6)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装C	t150 脱色アスファルト舗装 t50 (骨材石灰石) 再生クラッシュラン t150 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認 L-012	95.8	m2			
	コンクリート舗装B	t170 コンクリート(18-8)t70 カラーコンクリート・指定色 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t100 伸縮目地@5.0m 曲線型枠を使用する事 L-012	76.3	m2			
	コンクリート舗装C	t200 コンクリート(18-8)t100 カラーコンクリート・指定色 溶接金網 φ6 150×150 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t100 伸縮目地@5.0m 曲線型枠を使用する事	166.0	m2			
	透水性コンクリート舗装A	L-012 t230 透水性コンクリート t80 (骨材:石灰石 仕上げ:WB) 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 透水性コンクリート:佐藤渡辺 カット目地、伸縮目地図を作成 カット目地、伸縮目地図を作成	989.0	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	舗装材・目地材のサンプル作成 カット目地@4.0m 伸縮目地@3.0m 地盤の透水係数を調査し、水抜 管の有無を確認					
	管理車両対応 CBR3以上 L-012					
タイル舗装A	t235 磁器質タイル t10 1200×200	37.2	m2			
	張付モルタル t20 コンクリート(18-8-20) t100 再生クラッシュラン(RC-40) t100 伸縮目地 @3000 樹脂発泡体 t10 ポリサルファイト系コーキング材					
	化粧目地共 名古屋モザイク:フレンチオーク屋外仕様 同等 伸縮目地@3000内外 色・パターンはサンプル提出 L-012					
タイル舗装B	磁器質タイル t10 1200×200 張付モルタル t20	9.3	m2			
	化粧目地共 既存土間コンクリート面 化粧目地共 名古屋モザイク:フレンチオーク屋外仕様 同等 伸縮目地@3000内外 L-012					
レンガ舗装	t180 透水性レンガブロック 230×115×50 t50 敷き砂 t30	10.6	m2			
	透水シート 粒度調整碎石 t100					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	砂目地 幅 2 ~ 4mm 芋目地 ( 通し目地 ) 宮崎高砂工業(株): 透水性新燃レンガ W230 (LE色) 同等 路床:CBR3以上 L-012					
木チップ舗装	t100 木チップ 防草シート:ホリプロピレン不織布 アリト工業:木チップ同等 サンプル提出 L-012	14.2	m2			
ゴムチップ舗装	t230 ホリオレフィン系 t10 高強度弾性カラーチップ 特殊配合弾性骨材 t30 開粒アスファルト舗装 t40 碎石路盤 t150 カラーチップは 「EN71 Part3」規格 舗装材は MCC スポーツ同等品 ホリオレフィン系カラーチップ使用 コーティング・トップコート、複合弾性舗装 は不可 再生材・コーティングを施したチップの 使用は不可 サンプル提出 L-012	95.4	m2			
自然石舗装	t260 自然石乱張り t30 モルタル t30 コンクリート t100 溶接金網 150 × 150 × 6 再生クラッシュラン t100	63.3	m2			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	目地材:樹脂発泡体 t10 ポリサルファイト系 コーキング材 サンプル(ジャワ鉄平石:ランアップ)					
	同等 管理車両通行対応仕様 L-012					
クリア塗装	コンクリート面	32.8	m2			
エッジ材A	H150 GRCエッジボード 天端カバー有り ベース・アンカーピン@1000 インフラテック株式会社: エッジボード同等 L-013	243.0	m			
土壌硬化舗装A	t160 t60 土系舗装 溶接金網 φ2.6 100×100 再生クラッシュラン(RC-40)t100 土系舗装:創景SKソイル同等 曲線型枠使用 コケ、カビ抑制仕様 サンプル提出 歩道仕様 葉っぱ跡は敷地内で採取した 樹木葉を監督員と相談して 大きさ、位置決める事 L-013	375.0	m2			
ゴム飛石	φ350×H20+10 φ350×t10 コンクリート面 ポリオレフィン系 高強度弾性カラーチップ φ350×H70コンクリート(18-8) 刷毛引仕上金鋲仕上げ φ550×H100再生クラッシュラン (RC-40)路盤 L-013	27.0	か所			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	困障						
	バリカー-A	SUS:φ114.3×H1581 白反射テープ 支柱:φ114.3×t2.5 南京錠 コンクリート18-8:500×500×250 外側パイプ:φ165 再生クラッシュランRC-40 400×400×100 L-017	4.0	か所			
	フェンスA1	H1200 完全式菱形金網 笠木・支柱:φ38.1×1.6 下柵:φ38.1×1.6 水抜穴付 基礎ブロック:180×180×H450 L-007-26	27.8	m			
	フェンスA門扉	W1200×H1200 完全式菱形金網φ38.1×1.6 門柱:φ50.8×1.6 蝶番 戸当り付両面回転施錠 基礎:350×350×600 2か所	1.0	か所			
	残土処分		0.9	m3			
(2)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	排水						
	雨水枡A	RC製 300角×H500 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	6.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H600 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	14.0	か所			
	雨水枡A	RC製 450角×H900 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1000 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	3.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1100 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等 土工・地業共 L-011	3.0	か所			
	雨水枡A	RC製 600角×H1400 捨てコンクリート t50 碎石地業 t100 カネソウ 鋳鉄製 W300×D300同等	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	土工・地業共 L-011					
雨水枳A蓋	300角 歩行用 スチール製グレーチング蓋	2.0	か所			
	普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枳A蓋	300角 歩行用 スチール製グレーチング蓋	2.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枳A蓋	300角 T-2 スチール製グレーチング蓋	1.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枳A蓋	300角 T-6 スチール製グレーチング蓋	1.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枳A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋	2.0	か所			
	普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					
雨水枳A蓋	450角 歩行用 スチール製グレーチング蓋	2.0	か所			
	細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
雨水枡A蓋	450角 T-2 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	3.0	か所			
雨水枡A蓋	450角 T-2 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	2.0	か所			
雨水枡A蓋	450角 T-6 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	6.0	か所			
雨水枡A蓋	600角 T-2 スチール製グレーチング蓋 普通目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	6.0	か所			
雨水枡A蓋	600角 T-2 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ クサリL500 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
雨水枡B	PC製 300角×H500 枡内後打コンクリート t100 碎石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
雨水枡B	PC製 450角×H600 枡内後打コンクリート t100	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	砕石地業 t100 土工・地業共 L-011					
雨水枡B	PC製 450角×H800 枡内後打コンクリート t100 砕石地業 t100 土工・地業共 L-011	1.0	か所			
雨水枡B蓋	300角 T-6 スチール製グレーチング蓋 細目ノンスリップタイプ 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	1.0	か所			
雨水枡B蓋	450角 T-6 スチール製グレーチング蓋 細目 ノンスリップタイプ 石田鉄工:カラー舗装用化粧蓋 (透水タイプ)同等	2.0	か所			
側溝A	U字溝300 インバートコンクリート U字溝用スリットみぞ蓋 スチール製 コンクリート根固め モルタル 1:3 t20 コンクリート (18-8-20) t60 再生クラッシュラン (RC-40) t100 U字溝用スリットみぞ蓋: カネソウ VSXB-1025/ 受枠 BKIT-2E-2425 同等	78.4	m			
側溝E	皿型側溝A W400×H100 プラスト仕上げ 均しモルタル 1:3 t30 コンクリート (18-8 )t80	34.4	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	再生クラッシュラン(RC-40) t100					
	土工・地業共 日本興業皿型側溝同等					
側溝F	高密度ポリエチレン製有孔管 内面平滑二重構造管 φ200	22.4	m			
	外周碎石:W600×H600 単粒度碎石 4号					
	外周透湿シート巻き:W600×H600 敷き砂:t100×W600					
	土工・地業共					
トラフ	鋼製溝付スリット溝蓋 トラフタイプ 押えコルタル・レベル調整材	1.2	m			
	打込み式溶接アンカー φ10 L60 カネソウ・スマートトラフ同等					
	スリット蓋 VSXB-0825 P-10 枠 SCTT-R5-0825 H90					
	質-475					
CSB管	φ150 外径W254×H254 地業:t100×W454	39.4	m			
CSB管	φ200 外径W308×H308 地業:t100×W508	18.6	m			
CSB管	φ300 外径W420×H420 地業:t100×W620	15.1	m			
暗渠 75	高密度ポリエチレン製有孔管 内面平滑二重構造管 φ75	21.3	m			
	外周碎石:W250×H280 単粒度碎石 4号					
	外周透湿シート巻き:W250×H280 敷き砂:t20×W250					
	土工・地業共					
暗渠 150	高密度ポリエチレン製有孔管 内面平滑二重構造管 φ150	45.1	m			
	外周碎石:W400×H420 単粒度碎石 4号					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		外周透湿シート巻き:W400×H420 敷き砂:t30×W400 土工・地業共					
	排水管	VU管 φ150 外周砂基礎:W600×H350 土工・砂基礎共	117.0	m			
	排水管	VU管 φ200 外周砂基礎:W700×H400 土工・砂基礎共	7.4	m			
	横断溝A	PC製 300×500×H555 グレーチング蓋 W480 底版コンクリート t100×H180 敷きモルタル t30×W400 再生クラッシュラン t100×W700 土工・地業共 ヤマウピット側溝同等	7.4	m			
	残土処分		83.8	m3			
(3)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	植栽						
	常緑低木	クルメツツジ H0.5m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	950.0	本			
	常緑低木	ハビヤクシ H0.3m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	256.0	本			
	常緑低木	トウダンツツジ H0.4m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	498.0	本			
	落葉低木	ミツバツツジ H1.0m 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	5.0	本			
	落葉低木	ミツマタ H1.0m 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	4.0	本			
	常緑低木	ピノワール H1.0m VP10.5 つる植物 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	2.0	本			
	常緑高木	クスノキ H5.0m C0.5m W1.8m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	7.0	本			
	常緑高木	ソコ H5.0m C株立(0.3) W2.0m 地下支柱C共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10%	2.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		黒曜石パーライト共					
	常緑高木	ハイキ H3.0m C0.25m 二脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	落葉高木	アダムモ H5.0m C株立(0.3) W2.0m 地下支柱C共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	落葉高木	ケヤキ H5.0m C0.21m W1.5m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	落葉高木	ハクモクレン H3.0m C0.25m 二脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	落葉高木	ヤマサクラ H5.0m C0.30m W2.5m 三脚鳥居支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			
	移植常緑高木	クスノキ H5.0m C1.25m W1.8m 八ツ掛支柱共 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パーライト共	1.0	本			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地被混植4	オンダ 10.5vp 25本/m2	262.0	本			
地被混植4	ステイハ 10.5vp 25本/m2	262.0	本			
地被混植4	ユリオプスデージー 10.5vp 25本/m2	262.0	本			
地被混植4	ローズマリー 10.5vp 25本/m2	262.0	本			
地被混植4	シラン 10.5vp 25本/m2	262.0	本			
地被混植5	カレックス 10.5vp 25本/m2	174.0	本			
地被混植5	ギボウシ 10.5vp 25本/m2	174.0	本			
地被混植5	ツワブキ 10.5vp 25本/m2	174.0	本			
地被混植5	パンパンピッタータス 10.5vp 25本/m2	174.0	本			
地被混植6	エキナセアフラダンサー 10.5vp 25本/m2	549.0	本			
地被混植6	ミュレンベルギア 10.5vp 25本/m2	549.0	本			
地被混植6	ハーフルファウンテングラス 10.5vp 25本/m2	549.0	本			
地被混植6	ラベンダー 10.5vp 25本/m2	549.0	本			
地被混植6	ステイハ 10.5vp 25本/m2	549.0	本			
地被混植7	パンパンピッタータス 10.5vp 25本/m2	14.0	本			
地被混植7	オンダ 10.5vp 25本/m2	14.0	本			
芝 側溝F	ウインターフィルト 下地砂 t100	1,257.0	m2			
芝		13.4	m2			
芝 植栽基盤整備	B種 樹木基盤減分27.45m2	1,252.0	m2			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	地被混植4 地被植栽基盤	t50 客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% t200 高空隙率・目詰まり抑制 貯留浸透基盤材	52.3	m2			
	地被混植5 地被植栽基盤	t50 客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% t200 高空隙率・目詰まり抑制 貯留浸透基盤材	27.9	m2			
	地被混植6 地被植栽基盤	t50 客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% t200 高空隙率・目詰まり抑制 貯留浸透基盤材	110.0	m2			
	地被混植7 地被植栽基盤	t50 客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% t200 高空隙率・目詰まり抑制 貯留浸透基盤材	1.1	m2			
	樹名板	150×9×100 レーザー刻印板材(支給品)	30.0	か所			
	生垣	H1.5mトキワマンサク2本/m2 生垣支柱	24.2	m			
	残土処分		116.0	m3			
(4)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(5)	工作物						
	デッキ	15834×9020×H0~450 デッキ床施設 一部 手摺 H600スチール製 花壇・排水溝撤去・改修共 大テーブルは別計上	1.0	式			
	デッキ 大テーブル	L-014 φ2400 コンクリート天板上 小口色切替	1.0	か所			
		モルタル補修の上、塗装仕上げ 鉄筋φD-10@200 30D-10@200 端部・折り曲げ部D-13 鉄筋D-10@150外縁部 端部・折り曲げ部D-13 コンクリート:天板下、立上					
		モルタル補修の上 塗装仕上げダークグレー 保水性軽量土壌 排水層:パーライト 水抜き管φ150半割 L-008-14					
	シェルター(パゴラ)	W20000×H2750 屋根部 アルミ製 t2.0 PL-16t(SS400) PL-t19(SS400) M16ボルト(SUS304) G.PL-t16(SS400) STK φ139.8×6t SUSワイヤーφ3 取付ピッチ @300mm アイボルトM10×140 取付用Lアングル L45×45×t2.3 RibPL-9×70×70(SS400) A.BOLT 4-M16(SUS) L-450(埋り3) B.PL-16×300×300(SS400) ライナープレート:50×50×t6(メッキ)	1.0	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	基礎コンクリート1100×1100×400 L-015					
遊具フェンス	H800 完全式菱形金網 頂部・支柱:φ38.1×1.6 下部:φ38.1×1.6 水抜き付 基礎ブロック:180×180×H450 L-015	38.4	m			
遊具フェンスA門扉	H800 Sメッシュ 胴縁 t2.3 蝶番 戸当り付両面回転施錠 φ50.8×1.6 2-縦枠 t0.8 φ60.5×2.3 基礎コンクリート300×300×600 L-015	2.0	か所			
コンクリートベンチ	W350×H400 端部面取C20 小口色切替C50mm コンクリート 素地調整の上 珩素コンクリート保護塗装 水抜き穴φ30 再生クラッシュラン t100 L-016	20.4	m			
コンクリートスツールA	φ350×H250 面取C20小口色切替C20mm コンクリート 素地調整の上 珩素コンクリート保護塗装 水抜き穴φ30 再生クラッシュラン t100 L-016	1.0	か所			
コンクリートスツールA	φ350×H300 面取C20小口色切替C20mm コンクリート 素地調整の上 珩素コンクリート保護塗装 水抜き穴φ30 再生クラッシュラン t100	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	L-016					
コンクリートスツールA	φ350×H350 面取C20小口色切替C20mm コンクリート 素地調整の上 フッ素コンクリート保護塗装 水抜き穴 φ30 再生クラッシュラン t100	1.0	か所			
	L-016					
コンクリートウォールA(曲)	布基礎 W700×H1100 厚さ150 フッ素樹脂系同等 天端・壁両面 コンクリート 21-8 捨コンクリート クラッシュラン C-40	14.4	m			
	L-016					
コンクリートウォールB(直)	布基礎 W700×H1100 厚さ150 フッ素樹脂系同等 天端・壁両面 コンクリート 21-8 捨コンクリート クラッシュラン C-40	5.7	m			
	L-016					
コンクリートモニュメントA	D350~850×H300 L18120 コンクリート 素地調整の上 フッ素コンクリート保護塗装 再生クラッシュラン t100 水抜き穴 φ30	18.1	m			
	L-016					
コンクリートモニュメントB	D350×H300~550 L6500 コンクリート 素地調整の上 フッ素コンクリート保護塗装 再生クラッシュラン t100 水抜き穴 φ30	6.5	m			
	L-016					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートモニュメントC	D350×H300~550 L6000 コンクリート 素地調整の上 フッ素コンクリート保護塗装(白) 再生クラッシュラン t100 水抜き穴 φ30 L-016	6.0	m			
コンクリートモニュメントD	D400×H400 L3880 コンクリート 素地調整の上 フッ素コンクリート保護塗装(白) 再生クラッシュラン t100 水抜き穴 φ30 L-016	3.9	m			
コンクリートモニュメントE	D2400~350×H400 L6880 コンクリート 素地調整の上 フッ素コンクリート保護塗装(白) 再生クラッシュラン t100 水抜き穴 φ30 L-016	6.9	m			
大型水飲	750×1180×870 水飲み水栓 ハンドル式 立水栓 ハンドル式 日本興業水飲み同等 擬石研ぎ仕上げ ステンレス鋼管 φ38 SUS304HL仕上 ステンレス鋼管 φ25 SUS304HL仕上 横水栓 ハンドル式 柵蓋口 400×t20 SS400溶融亜鉛メッキ処理 ビニールライニング鋼管 15A 均しモルタル1:3空練り t50 クラッシュラン C-40 t100 別途設備工事 L-017	1.0	か所			
幼児用遊具A	φ4500 テッキ部 床板:アコヤ 148×t28 フレーム: スチール φ48.6 t3.5 脚: スチール φ42.7 t3.5	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	安全領域 Uターフカーテン 耐候性ポリエチレン					
	耐候性ポリプロピレン 下層ハイクション					
	リサイクルゴムチップ+スポンジチップt30 ジャクエツ製品同等					
	土工・地業共 L-018					
幼児用遊具B	W1800×H1190 伝声管φ89.1半球 スタッドF.B-6×25 ジャクエツ製品同等	1.0	か所			
	L-018					
幼児用遊具C	L2320×H550 ステンスφ42.7×3.0 PE積層板 t19 基礎コンクリート300×300×300 充填コンクリート 均しコンクリート400×400×50 再生クラッシュランRC-40基礎 t100 安全領域 L12900	1.0	か所			
	土工・地業共 L-018					
幼児用遊具D	H699.9 ゴムの木 φ5 プレスアンカー なべ M16後施工アンカー ジャクエツ製品同等	6.0	か所			
	土工・地業共 L-018					
幼児用遊具E	L2650×D900 4000×200(100)×200(100) ポリエチレン成型品 アンカー金物 あと施工アンカー止め 鉄筋金網 D10×100×100 コンクリート t200	1.0	か所			
	均しコンクリート t50 再生クラッシュランRC-40基礎					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	安全領域 L14800 内田工業ユニット製品同等 土工・地業共 L-018					
幼児用遊具F	L4600×D4600×H100  Pentagon型 枠:ポリエチレン成型品 中ステップ:φ300 ポリエチレン成型品 アンカー金物 あと施工アンカー止め コンクリート t200 再生クラッシュランRC-40 基礎 安全領域 L6000 内田工業ユニット製品同等 L-018	1.0	か所			
斜面遊具	デッキ W5400×D8928 デッキ t30mm 曲線部役もの 下地 ZAM t80mm スペーサー t20mm コンクリート t100mm 下地コンクリート L-019	1.0	か所			
斜面遊具	人研 W8900×D8928 カラーモルタル人研ぎ仕上げ t30mm 1次造形モルタル:t10内外 2次造形モルタル:t10内外 3次整形ピンク:t10内外 骨材:寒水石、特黒砕石、コンクリート 平織り金網丸鋼φ6@200 FB50@900 捨てコンクリート 基礎砕石 下地コンクリート L-019	1.0	か所			
斜面遊具	ゴムチップ W5400×D8928 ゴムチップ t10mm 密粒度AS t40mm 砕石 t100	1.0	か所			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下地コンクリート L-019					
遊具サイン	W610×H1750 フレーム:アルミ押出形材 合成樹脂焼付塗装ダークグレー アルミ合金鋳物	2.0	か所			
	合成樹脂焼付塗装ダークグレー アルミ押出形材					
	合成樹脂焼付塗装ダークグレー 表示基板:t5.0 アルミ 複合板 ホワイト 基礎コンクリート300×300×500					
	クラッシュヤーン t100 L-018					
複合遊具	①ベンチ:HPL t15mm ②デッキ:C・PL-3.2t ③手摺:27.2φx1.9t ④梯子:2基 手摺:27.2φx1.9t ささら:PL-3.2t 曲げ加工品	1.0	か所			
	スーパーsteel 踏板:縞鋼板 曲げ加工品 熔融亜鉛メッキ仕上・無塗装					
	⑤パイプスライダー: 手摺:27.2φx1.9t側板:PL-3.2t 滑り面:SUS304 22φx1.5t					
	⑥空中わたり: 床材:ステンレス金網 6φx30角目					
	⑦チューブスライダー: 低密度ポリエチレン 樹脂回転成型品Po					
	⑧タラップ:27.2φx1.9t 2基 ⑨スパイラルクライム:42.7φx3.5t 27.2φx1.9t					
	⑩スーパーワイドスライダー: 手摺:34.0φx2.3t ささら:PL-3.2t					
	滑り面:SUS304 PL-2.0t ⑪だんだんクライム:					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	高密度ポリエチレン樹脂板 t19mm アルミクリップ					
	⑫てんとう虫パネル: 高密度ポリエチレン樹脂板 t19mm					
	⑬ウォールクライム: アルミクリップ					
	⑭クライム:床材:C・PL-3.2t					
	滑り止:MEDウッド-A t40mm					
	⑮スパイラルスライダー:					
	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品Su					
	⑯ろくぼく:34.0φ x3.2t					
	⑰フリッジ: 床材:C・PL-3.2t					
	滑り止:MEDウッド-A t40mm					
	⑱アクセス梯子:C・PL-3.2t塗装仕上					
	⑲バランスロープ:コンパウンドロープ 20φ					
	⑳アクティブパネル: 高密度ポリエチレン樹脂板 t19mm					
	21:リングわたり:34.0φ x3.2t					
	22:タイヤステップ:3基					
	踏板:C・PL-3.2t					
	支柱:89.1φ					
	溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装					
	23:着地マット:6枚					
	弾性ゴム製M004・GRt45mm					
	A型基礎:2944×3400×600					
	アンカープラン:R・PL-9t B・PL-16t					
	A・BOLT 4-M16x400L					
	B型基礎×5:700×700×500					
	C型基礎×9:600×600×500					
	D型基礎×14:400×400×500					
	E型基礎×5:500×500×400					
	F型基礎×7:400×400×400					
	G型基礎×3:300×300×300					
	H型基礎×3:300×300×300					
	I型基礎×2:400×400×250					
	J型基礎×1:300×300×300					
	K型基礎×1:300×300×400					
	L型基礎×3:1100×1100×100					
	M型基礎×1:1100×1100×100					



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(6)	サイン						
	OA-2 敷地案内サイン2	W950×D115×H1200 「敷地案内」 ステンレス製 加工焼付塗装 マップ部分:屋外用インクジェット出力シート 表示:シート切文字 屋外長期仕様(片面表示) SN-001~009	2.0	か所			
(5)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装B	t350 透水性アスファルト混合物 t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 砂 t100 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認 L-012	138.0	m2			
	透水性コンクリート舗装A	t230 透水性コンクリート t80 (骨材:石灰石 仕上げ:WB) 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 透水性コンクリート:佐藤渡辺 パーミアコン同等 カット目地、伸縮目地図を作成 舗装材・目地材のサンプル作成 カット目地@4.0m 伸縮目地@3.0m 地盤の透水係数を調査し、水抜 管の有無を確認 管理車両対応 CBR3以上 L-012	221.0	m2			
	白線A	W100 L4000×2本 溶融噴射式路面カラー舗装	13.0	か所			
	タイヤ止めA	190×110×L600 車止めキャップ 丸中栓 32ミリ 接着剤 ナルシルバー 車止めピン D13×L300	32.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(施工範囲外)						
アスファルト舗装B	t350 透水性アスファルト混合物 t50 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 砂 t150 CBR検査を行う事 サンプル提出の上、監督員と確認 L-012	138.0	m2			
透水性コンクリート舗装A	t230 透水性コンクリート t80 (骨材:石灰石 仕上げ:WB) 再生クラッシュラン (RC-40)路盤 t150 透水性コンクリート:佐藤渡辺 パーミアコン同等 カット目地、伸縮目地図を作成 舗装材・目地材のサンプル作成 カット目地@4.0m 伸縮目地@3.0m 地盤の透水係数を調査し、水抜 管の有無を確認 管理車両対応 CBR3以上 L-012	206.0	m2			
白線A	W100 L4000×2本 溶融噴射式路面カラー舗装 L-013	13.0	か所			
タイヤ止めA	190×110×L600 車止めキャップ 丸中栓 32ミリ 接着剤 ナルシルバー 車止めピン D13×L300 L-013	32.0	か所			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	困障						
	フェンスA1	H1200 完全式菱形金網 笠木・支柱:φ38.1×1.6 下枠:φ38.1×1.6 水抜穴付 基礎ブロック:180×180×H450 L-007-26	101.0	m			
	残土処分		0.7	m3			
(2)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	植栽						
	芝	下地砂 t100 L-027	646.0	m2			
	芝 地被植栽基盤	B種	646.0	m2			
	既存樹木整枝剪定	L-007	7.0	本			
	(施工範囲外)						
	常緑低木	ドウダンツツジ H0.4m 16本/m2 基盤整備:客土(真砂土)+再生炭10% 高有機土壌活力肥料10% 黒曜石パ-ライト共	94.0	本			
	既存石組改修A	H500 裏込めコンクリート L-027	1.0	式			
	既存石組改修B	H500 裏込めコンクリート L-027	1.0	式			
	既存樹木整枝剪定	L-007	2.0	本			
	残土処分		1.9	m3			
(3)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(6)	サイン						
	OK-4 施設名サイン	W500×D150×H3000 「鞍手町文化体育総合施設」 SUS 加工焼付塗装 支柱:ST角パイプ 溶融亜鉛メッキ 表示:シート切文字 ※屋外長期仕様(両面表示) SN-001~009	1.0	か所			
	残土処分		0.6	m3			
(4)	小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	車道舗装	表層工:密粒アスコン Max13 t50 上層路盤工:粒調碎石 M-30 t100 上層路盤工:クラッシャーラン RC-40 t150	1,064.0	m2			
	歩道舗装	表層工:カラーアスファルト舗装 t40 路盤工:クラッシャーラン RC-40 t100	721.0	m2			
	エポンプブロック	W(500+255)×H150 敷モルタル W755×H30 再生クラッシャーラン(RC-40)W955×H100	339.0	m			
	エポンプブロックます	集水ブロック:W(500+255)×H150 グレーチング:536×418 街渠柵:500×400 H550 インパートコンクリートH50 基礎コンクリートH50 再生クラッシャーラン(RC-40)W955×H100	18.0	か所			
	CSB管150Φ		28.8	m			
	歩車道境界ブロック	W205～180×H250 敷モルタル W600×H10	344.0	m			
	歩車道境界ブロック(切下)	W205～180×H70～250 敷モルタル W600×H10	13.0	か所			
	歩車道境界ブロック(乗入)	W205～199×H70 敷モルタル W600×H10	27.0	m			
(1)	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	排水						
	集水枡	1形 PC製 500角×H600 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	4.0	か所			
	集水枡	2形 PC製 500角×H800 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	4.0	か所			
	集水枡	3形 PC製 500角×H850 碎石基礎 RC-40 土工・地業共	3.0	か所			
	集水枡蓋	500角 T-20 スチール製グレーチング蓋	11.0	か所			
	自由勾配側溝	PC製 300×300 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	36.0	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウ リボン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 300×300 横断用 PC蓋 W494 2枚/2m当り	5.5	m			
		ステンスグレーチング蓋 W1012 1枚/2m当り					
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウ リボン側溝同等 L-035					
	自由勾配側溝	PC製 300×400 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り	46.0	m			
		底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウ リボン側溝同等 L-035					



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝	PC製 300×500 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	95.0	m			
自由勾配側溝	PC製 300×600 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	58.2	m			
自由勾配側溝	PC製 300×600 横断用 PC蓋 W494 2枚/2m当り ステンスグレーチング蓋 W1012 1枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	5.5	m			
自由勾配側溝	PC製 300×700 縦断用 PC蓋 2枚/2m当り 底盤コンクリート18-8-25 t150 捨てコンクリート18-8-25 t70 基礎材 t100 土工・地業共 ヤマウリホーン側溝同等 L-035	2.0	m			
落蓋式側溝	PC製 300×300 コンクリート蓋 敷モルタル t30 基礎材 t100 土工・地業共 L-035	13.5	m			
残土処分		92.5	m3			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	舗装						
	アスファルト舗装	t300 t50 アスファルトコンクリート 密粒度アスファルト混合物 プライムコート1.2L/m <sup>2</sup> 上層路盤:t100 粒度調整碎石(M-40) 下層路盤:t150 再生クラッシャーラン(RC-40) B-020	244.0	m2			
	土間コンクリート舗装	t330 コンクリート金ゴテ仕上 コンクリート(18-8)t180 再生クラッシャーランRC-40 t150 B-020	19.1	m2			
	砂利敷	t210 砂利敷き t100 再生クラッシャーラン(RC-40) t60 B-020	16.5	m2			
	縁石	W120×H120 L600 地先境界ブロックA型 PC既製品 モルタル W220×H20 捨てコンクリート(18-8)W220×H60 再生クラッシャーラン(RC-40) W220×H100 B-020	36.1	m			
	エッジ材	H78 アルミエッジH78 スパイク釘 φ9.5×L200@300 イトヨーキョーアルミエッジH78同等 B-020	41.3	m			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3)	排水						
	雨水枡(A)	PC製 520×1000×H890 水下側H500 マルチスリット側溝用枡 400A モルタル t30×620 再生クラッシュラン t100×620 土工・地業共 B-020	2.0	か所			
	雨水枡(B)	PC製 520×1000×H890 水上側H400 マルチスリット側溝用枡 400A モルタル t30×620 再生クラッシュラン t100×620 土工・地業共 B-020	1.0	か所			
	マルチスリット側溝用枡 雨水枡(A)(B)蓋	450×50×580 スチール製グレーチング 耐加重T-5 ホルト固定式 B-020	3.0	か所			
	雨水枡(C)	PC製 300×300×H405 モルタル t30×450 再生クラッシュラン t65×450 土工・地業共 B-020	2.0	か所			
	雨水枡(C)蓋	300×300 スチール製グレーチング 耐加重T-5 細目 ホルト固定式 B-020	2.0	か所			
	マルチスリット側溝	PC製 520×H590 スリット側溝蓋(グレーチング)共	3.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	モルタル t30×620 再生クラッシュラン t100×620 土工・地業共 B-020					
暗渠側溝	PC製 W570×H570 暗渠側溝 400B 横断タイプ モルタル t30×400 再生クラッシュラン t100×570 土工・地業共 B-020	2.8	m			
埋設管	VP管 φ100 保護鉄板:t16 W520 保護コンクリート(18-8) W520×H215 再生クラッシュラン W620×H100 B-020	5.7	m			
残土処分		5.6	m3			
小計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(4)	目隠し壁						
	(土工)						
	根切り	つぼ布掘り	141.0	m3			
	床付け	つぼ布掘り	66.1	m2			
	埋め戻し	B種 根切り土	109.0	m3			
	(地業)						
	砕石地業	再生クラッシュラン 基礎下	9.9	m3			
	(鉄筋)						
	異形鉄筋	SD295A D10	0.2	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	1.7	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	0.5	t			
	鉄筋スクラップ控除	H2	▲0.1	t			
	鉄筋加工組立	RC造ラーメン構造	2.3	t			
	鉄筋運搬	4t車 30km程度	2.3	t			
	(コンクリート)						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
捨てコンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	3.3	m3			
普通コンクリート	基礎部 Fc21N/mm2 S15cm	18.5	m3			
コンクリート打設手間	ポンプ圧送共	1.0	式			
構造体強度補正		1.0	式			
(型枠)						
普通合板型枠	基礎部	63.4	m2			
型枠運搬費	4t車 30km程度	63.4	m2			
(鉄骨)						
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-4.5	0.02	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-6	0.7	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-12	0.02	t			
鋼板(切板)	SS400 所要率3%含む PL-16	0.1	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-100×100×6×8	0.7	t			
H形鋼	SS400 所要率5%含む H-175×175×7.5×11	1.3	t			
CT形鋼	SS400 所要率5%含む CT-175×175×7×11	0.3	t			
平鋼	SS400 所要率5%含む FB-9×25	0.02	t			
角形鋼管	STKR400 所要率5%含む □-50×50×3.2	0.3	t			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄骨スクラップ控除	(3.576-3.422)×0.7	▲0.1	t			
普通ボルト	SS400 所要率4%含む M12 L=35	83.0	本			
アンカーボルト	SS400 M16 L=320	26.0	本			
アンカーボルト	SS400 M20 L=400	18.0	本			
鉄骨工場加工組立	工場溶接長262m 副資材・溶接材料費共	3.4	t			
溶融亜鉛めっき		3.4	t			
鉄骨運搬		3.4	t			
鉄骨建方		3.4	t			
HTB本締め	普通ボルト80本	3.4	t			
現場溶接	脚長隅肉6mm換算	8.6	m			
超音波探傷試験	工場第三者 AOQL4.0% 第6水準	20.0	か所			
超音波探傷試験	現場第三者 全数検査	7.0	か所			
アンカーボルト取付	M16 L=320	26.0	本			
アンカーボルト取付	M20 L=400	18.0	本			
柱脚スタットボルト	SS400 φ16 L=80	88.0	本			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 200×210	13.0	か所			
柱底均しモルタル	無収縮モルタル t50 270×270	9.0	か所			
(金属)						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根	楕円形 W16000×D2800 水平投影面積 35.11m2 スチール製 PL-2.3	1.0	か所			
軒樋	W100×H60 糸長220mm スチール製 PL-2.3 焼付塗装 質疑-421	170.0	m			
軒樋小口蓋	W100×H60 スチール製 PL-2.3 焼付塗装	2.0	か所			
落し口	φ60	2.0	か所			
縦樋	アルミ製バンドレスタイプφ60 掴み金物共	6.0	m			
目隠し壁	H2650 有孔折版 スチール製 t1.6 オリエステル樹脂粉体塗装品 M8+巾止ワッシャー ファスナー材: スチール製 PL-6×140×80 リブ付き 固定材: スチール製 L-65×65×5 2-M8	42.7	m			
照明器具取付プレート	スチール製 t2.3 支持材:L-40×40×3 G.PL-6×60×60 L65側溶接固定 ビス φ6×2共	2.0	か所			
壁画A 上下枠	スチール製 L-25×25 R加工品 ウレタン焼付塗装 取付金物共 質疑-413・450	8.0	か所			
(塗装)						
屋根 DP塗り	溶融亜鉛めっき面 素地ごしらえC種	70.2	m2			
照明器具取付プレート DP塗り	溶融亜鉛めっき面 素地ごしらえC種	0.5	m2			













	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V	昇降機設備工事						
		※詳細はエレベーター仕様 詳細図を参照とする					
	EV1 機械室レスエレベーター	乗用 可変電圧可変周波数制御 乗合全自動方式(1C-2BC) 積載量900kg、定員13名 定格速度60m/min 戸閉方式2枚戸両引き 出入口W900×H2100 三方枠・幕板・ドア鋼板塗装5分ツヤ(C級)、 上乗せ接合、高さ1200以下 カゴ W1600×D1350×H2300 出入口方式 二方向出入口 正面側停止数 1停止(3階) 背面側停止数 2停止(1-2階) 耐震設計施工指針耐震クラス クラスS14 引掛り防止対策、 戸開走行保護装置、 視覚障害者対応仕様、 停電時自動着床装置 かご呼び取消し機能 車いす仕様:制御機能付	1.00	台			
	EV2 機械室レスエレベーター	乗用 可変電圧可変周波数制御 乗合全自動方式(1C-2BC) 積載量900kg、定員13名 定格速度60m/min 戸閉方式2枚戸両引き 出入口W900×H2100 三方枠・幕板・ドア鋼板塗装5分ツヤ(C級)、 上乗せ接合、高さ1200以下 カゴ W1600×D1350×H2300 出入口方式 二方向出入口 正面側停止数 1停止(3階)	1.00	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	背面側停止数 2停止(1-2階) 耐震設計施工指針耐震クラス クラスS14 引掛り防止対策、 戸開走行保護装置、 視覚障害者対応仕様、 停電時自動着床装置 かご呼び取消し機能 車いす仕様:制御機能付					
墜落制止用器具費		1.00	式			
V計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
VI	共通仮設						
	(積上共通仮設費)						
	仮囲いA	成形鋼板 H2000 PRグラフィック面 供用14か月設置	42.00	m			
	仮囲いB	成形鋼板 H2000 供用14か月設置	224.00	m			
	仮門	パネルゲート W7200×H4500 供用14か月設置	3.00	か所			
	敷き鉄板(庁舎)	1200×2400 t22 供用10か月設置	1,023.00	m2			
	敷き鉄板(別館)	1200×2400 t22 供用5か月設置	782.00	m2			
	揚重機械損料	60tクローラークレーン 供用4か月設置	1.00	式			
	揚重機械損料	40tクローラークレーン 供用2か月設置	1.00	式			
	揚重機械損料	30tクローラークレーン 供用3か月設置	1.00	式			
	交通誘導員	2人×14か月	28.00	人・月			
	化学物質の濃度測定	ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン エチルベンゼン、スチレン 測定方法:ハップ	30.00	か所			
	平板載荷試験	各棟1か所 載荷荷重(反力) 10t	3.00	か所			
	施工検査	1F ECP外壁、3F 金属外壁、 ルーバー天井、天井放射パネル、 3F議場壁面、家具、傾斜遊具	1.00	式			
	アスベスト調査費	JIS A 1481-1(定性) 8検体 準備費、調査費、書面・現場目視調査共	1.00	式			
	積上共通仮設費 小計						

