

工 事 名		新22号・23号・25号きゅう舎新築工事											
工 事 場 所		鳥栖市											
工 事 期 間		実 工 期   ：   295   日   間											
<div>設 計 内 訳 書</div> <div>工事価格</div> <div>金 _____ (内、消費税及び地方消費税相当額 _____ )</div> <div>金 _____</div>													

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 価	金 額	備 考
A 直接工事費	1. 【新築工事】				
	1. 建築工事	1 式			S2 : 処分費(建)
	2. 電気設備工事	1 式			
	3. 機械設備工事	1 式			
	合計				
B 共 通 費					
B 1 共通仮設費	1. 【新築工事】				
	1. 建築工事	1 式			(A. 1. 1-S2) × 2. 88% × 0. 951
	積み上げ分	1 式			別紙細目別内訳書
	2. 電気設備工事	1 式			(A. 1. 2) × 5. 03%
	3. 機械設備工事	1 式			(A. 1. 3) × 4. 10%
	計				
B 2 現場管理費	1. 【新築工事】				
	1. 建築工事	1 式			(A. 1. 1+B1. 1. 1-S2) × 6. 62%
	2. 電気設備工事	1 式			(A. 1. 2+B1. 1. 2) × 26. 19%
	3. 機械設備工事	1 式			(A. 1. 3+B1. 1. 3) × 21. 27%
	計				
B 3 一般管理費等	契約保証費	1 式			(A+B1+B2) × 0. 04%
	一般管理費等（調整あり）	1 式			(A+B1+B2) × 10. 46%
	鳥栖市水道加入負担金	1 式			共通費計算の直接工事費対象外
	設計審査手数料	1 式			共通費計算の直接工事費対象外
	工事検査手数料	1 式			共通費計算の直接工事費対象外
	計				
共通費合計					
C 工事価格	(万円止め)	1 式			(A+B)
D 消費税及び地方消費税相当額		1 式			(C) × 10. 00%
E 総 額					(C+D)

(積上げ仮設)

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1.	B1.1 積上げ分共通仮設費						
	パネルゲート	W=6300×H=4500 9ヶ月	2	ヶ所			
	仮囲い	H=3000 単管+成型鋼板 9ヶ月	134	m			
	交通誘導警備員 A		37	人			
	交通誘導警備員 B		154	人			
	化学物質濃度測定	2バッチ×3ヶ所×3棟	1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	直接工事費						
1.	【新築工事】						
	一般工事						
	1. 建築工事		1	式			内処分費
	2. 電気設備工事		1	式			
	3. 機械設備工事		1	式			
	【凡例】						
	物 : 建設物価 2025年 9月号 積 : 積算資料 2025年 9月号						
	コ : 建設コスト情報 2025年 夏号 施 : 建築施工単価 2025年 夏号						
	A : 建築工事積算実務マニュアル 2025 見積 : 業者見積						
	合 計						内処分費

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1. 建築工事						
1.	新22号きゅう舎		1	式			内処分費
2.	新23号きゅう舎		1	式			内処分費
3.	新25号きゅう舎		1	式			内処分費
4.	外構工事		1	式			内処分費
	合 計						内処分費

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	新22号きゅう舎建築工事						
1.	直接仮設工事		1	式			
2.	土工事		1	式			内処分費
3.	杭地業工事		1	式			
4.	コンクリート工事		1	式			
5.	型枠工事		1	式			
6.	鉄筋工事		1	式			
7.	防水工事		1	式			
8.	タイル工事		1	式			
9.	木工事		1	式			
10.	屋根及び樋工事		1	式			
11.	金属工事		1	式			
12.	左官工事		1	式			
13.	建具工事		1	式			
14.	塗装工事		1	式			
15.	内外装工事		1	式			
16.	仕上ユニットその他工事		1	式			
17.	鉄骨工事		1	式			
	計						内処分費

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1.	直接仮設工事						
	やりかた	別紙明細(1)	1	式			
	墨出し	別紙明細(2)	1	式			
	養生費	別紙明細(3)	1	式			
	整理 清掃後片付け	別紙明細(4)	1	式			
	くさび緊結足場(手摺先行式)	別紙明細(5)	1	式			
	垂直養生	別紙明細(6)	1	式			
	内部仕上足場	別紙明細(7)	1	式			
	脚立足場	別紙明細(8)	1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2.	土工事						
	すきとり	機械	55.1	m3			
	根切り	機械 つぼ堀・布堀 H=1650	368	m3			
	床付け	つぼ堀・布堀	176	m2			
	埋戻し	杭発生土	126	m3			
	埋戻し	根切土 B種	89.2	m3			
	発生土処理	機械 仮置土	215	m3			
	建設発生土運搬	場外 DID区間無し 4.0km以下	334	m3			
	建設発生土処分		334	m3			内処分費
	土工機械運搬	組立解体共	2	往復			
	小 計						内処分費



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3.	杭地業工事						
	( 地業 )						
	砕石地業	再生クラッシャーラン 基礎部 t=60 材工共	6.2	m3			
	砕石地業	再生クラッシャーラン ヒット部 t=100 材工共	0.7	m3			
	砕石地業	再生クラッシャーラン 土間部 t=100 材工共	57.7	m3			
	捨てコンクリート	基礎部 Fc=18N S-15	8.8	m3			
	捨てコンクリート	ヒット部 Fc=18N S-15	0.4	m3			
	捨てコンクリート	土間部 Fc=18N S-15	2.3	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 基礎部 捨てコンクリート	8.8	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 ヒット部 捨てコンクリート	0.4	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 土間部 捨てコンクリート	2.3	m3			
	ポンプ車セット料	捨てコンクリート 50m3未満 圧送共	2	台			
	床下防湿層	ポリエチレンフィルム敷 t=0.15材工共	515	m2			
	( 改良杭 )	深層混合処理工法(Dコラム工法)					
	No. 1 8本	φ1000 Fc=1000KN/m2 改良深さ:GL-8.0m 改良長:6.4m					
		推定添加量:300kg/m3 最低添加量:250kg/m3 以下同仕様					
	No. 2 40本	φ1000 Fc=1000KN/m2 改良深さ:GL-8.0m 改良長:7.0m					
	施工費	48本	384	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	固化材料費	300kg/m3	85.8	t			
	機械・ﾌﾟﾗﾝﾄ等組立解体費		1	回			
	重機・資材等運搬費		1	回			
	現場管理費		1	回			
	室内配合試験費		1	ヶ所			
	現場強度試験費		1	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4.	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc=21N S-15 基礎部	102	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-15 1階床、土間	113	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-18 1階立上	11.0	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-18 2階スラブ・立上	19.3	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-15 基礎部	102	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-15 1階床	113	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-18 1階立上	11.0	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-18 2階スラブ・立上	19.3	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 基礎部コンクリート	102	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 1階床コンクリート	113	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 1階立上コンクリート	11.0	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 2階スラブ・立上コンクリート	19.3	m3			
	ポンプ 車セット料	50m3未満 圧送料共	2	台			
	ポンプ 車セット料	50m3≦	2	台			
	ポンプ 圧送料	50m3≦ 基礎部コンクリート	102	m3			
	ポンプ 圧送料	50m3≦ 1階床コンクリート	113	m3			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5.	型枠工事						
	普通合板型枠	基礎部	981	m2			
	普通合板型枠	地上軸部	27.4	m2			
	打放合板型枠	基礎部 B種	35.7	m2			
	打放合板型枠	基礎部 C種	16.0	m2			
	打放合板型枠	地上軸部 B種	126	m2			
	型枠運搬	型枠廃材処分共	1,186	m2			
	アンカーセット	M16 L=500	6	本			
	打継目地棒	20×15	70.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6.	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	4.83	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	19.4	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	0.34	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	1.53	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	6.54	t			
	スクラップ 控除	H2	0.88	t			
	鉄筋加工組立	RC構造 スペース共	31.4	t			
	鉄筋運搬	工場～現場	31.4	t			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	260	本			
	溶接金網	6.0φ 150×150 テックスラフ	153	m2			
	溶接金網	6.0φ 100×100 鉄骨階段	7.9	m2			
	梁貫通孔補強	φ125	4	ヶ所			
	梁貫通孔補強	φ150	6	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7.	防水工事						
	( 外部 )						
	ベランダ 床 改質アスファルト防水	保護防水絶縁工法 田島ルーフィング レイヤール PLS-2・BC同等品以上	29.5	m2			
	ベランダ 立上 改質アスファルト露出防水	露出防水密着工法 田島ルーフィング レイヤール SLV-T・SP同等品以上	6.2	m2			
	ベランダ 立上 ふくれ防止用通気材	ステンレスベーパーSN	1	ヶ所			
	ベランダ 排水溝 勾配100 改質アスファルト防水	露出防水密着工法 田島ルーフィング レイヤール SLV-T・SP同等品以上	9.9	m			
	コンクリート面打継目地シリング	PU-2 20×15	70.0	m			
	壁 窯業系サイディングジョイント目地シリング	PU-2 10×10	261	m			
	破風・鼻隠し 窯業系サイディングジョイント目地シリング	PU-2 10×10	15.2	m			
	建具廻りシリング	MS-2 15×10	523	m			
	( 内部 )						
	水廻りシリング	SR-1 10×10	9.3	m			
	壁 不燃マシ化粧板 目地シリング	PS-2 5×5	8.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8.	タイル工事						
	( 内部 )						
	床 磁器質タイル	100角	1.8	m2			
	巾木 磁器質タイル	100角 H=60	1.4	m			
	巾木 磁器質タイル	100角 H=130	3.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
9.	木工事						
	( 内部 )						
	際根太	H=60 杉一等 40×45	9.8	m			
	際根太	H=200 杉一等 40×45	112	m			
	木製上り框	90×50 集成材	1.4	m			
	木製上り框	70×50 集成材	3.0	m			
	雑巾摺	15×10 杉	13.5	m			
	馬洗場 仕切板	合板t=15 L=1700 H=425	5	ヶ所			
	馬洗場 仕切板	合板t=15 L=2600 H=425	10	ヶ所			
	休憩室1物入 中段	W1570 D690 沓合板 t5.5 根太・根太受共 既製品 以下同仕様	1	ヶ所			
	休憩室1物入 天袋中段	W1570 D690 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室2物入 中段	W1310 D980 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室2物入 天袋中段	W1310 D980 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室3・4物入 中段	W1740 D840 沓合板 t5.5	2	ヶ所			
	休憩室3・4物入 天袋中段	W1740 D840 沓合板 t5.5	2	ヶ所			
	壁 小口見切枠	W100 t25 オレフィンシート	6.5	m			
	<木製建具枠>	※材工共					
	WD1 木製建具枠	W800×H2000 片開戸 見込150 米母 以下同仕様	1	ヶ所			



[illegible]

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10.	屋根及び樋工事						
	( 外部 )						
	屋根 タテハヅ 葺(嵌合式)	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	667	m2			
	屋根 改質アスファルトルーフィング	t=1.0	667	m2			
	棟押エ	W=300 カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	45.9	m			
	水上水切	W=300 カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	34.8	m			
	軒先金物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	127	m			
	ケラハ 金物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	78.0	m			
	ケラハ 側壁取合水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	46.7	m			
	軒樋	カラー硬質塩ビ製既製品 前高165 (角型) ステンレス受け金物共	127	m			
	落し口	φ100	20	ヶ所			
	竪樋	カラー硬質塩ビ管 φ100 ステンレス掴み金物共	72.8	m			
	竪樋	カラー硬質塩ビ管 φ75 ステンレス掴み金物共	8.0	m			
	這樋	カラー硬質塩ビ管 φ100 ステンレス固定金物共	47.4	m			
	ベランダ 铸铁製フロアトレイン	φ75 堅型 アスファルト防水用	2	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
11.	金属工事						
	( 外部 )						
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張 @300 懐H<1.0m	9.2	m2			
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張 @300 懐H<1.0m 勾配	183	m2			
	破風 軽量鉄骨胴縁	天井野縁25型 H=240 @300	78.0	m			
	鼻隠し 軽量鉄骨胴縁	天井野縁25型 H=240 @300	127	m			
	土台水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	131	m			
	ベランダ立上 鋼板製水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	16.3	m			
	アルミ笠木	W=200 既製品 三洋工業:トップライン同等	15.1	m			
	同上コーナー	90度出隅 L=500+500	2	ヶ所			
	天井 アルミ見切縁	W=120 既製品 三洋工業:トップライン下端笠木同等	12.2	m			
	同上コーナー	90度出隅 L=500+500	2	ヶ所			
	集水桝蓋	縞鋼板 t=6×350×650 溶融亜鉛メッキ 取手付	2	ヶ所			
	( 内部 )						
	軽量鉄骨胴縁	天井野縁19型 外壁	29.6	m2			

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303	外壁	185	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303	柱型	25.6	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303		432	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	ラインク <sup>〃</sup>	2.0	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	外壁	90.2	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	柱型	9.2	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303		152	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	ラインク <sup>〃</sup>	3.3	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	柱型	0.9	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	幕板	0.6	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455		8.3	m2							
	間仕切開口補強	別紙明細		1	式							
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張 @300	懐H<1.5m	269	m2							
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張 @300	懐H<1.5m 勾配	3.1	m2							
	軽量鉄骨天井下地	折上 19型 直張 @300		37.6	m2							

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	天井点検口	アルミ 450角 額縁タイプ 開口補強・ボード切込・仕上張共	9	ヶ所			
	ステンレス面台水切	D150 SUS430 t 0.6 ハーフ研磨 ブラケット:125×125 @455共 L=1800	1	ヶ所			
	ノンスリップ 金物	ステンレス W=35 コムタイ付	22.0	m			
	床下 点検口	600角 ステンレス	1	ヶ所			
	ステンレスタラップ	φ19 W=400	4	ヶ所			
	階段 スチール手摺(平部)	H=1100 手摺 FB-50×4.5 手摺子 φ16 @230	1.3	m			
	階段 スチール手摺(斜部)	H=800 手摺 FB-50×4.5 手摺子 φ16 @230	6.3	m			
	排水溝 グレーチング	W=200 細目 ステンレス 枠共	11.2	m			
	排水柵 グレーチング	300角 細目 ステンレス 枠共	2	ヶ所			
	カーテンレール	SUS ダブル	19.5	m			
	馬房 飼葉桶、水飲み桶吊金物	STK φ48.6 L=2700 サ管共	20	ヶ所			
	馬房 馬繫丸環	φ8加工 φ50(SUS)	40	ヶ所			
	馬洗い場 馬繫丸環	φ8加工 φ50(溶融亜鉛メッキ)	10	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
12.	左官工事						
	( 外部 )						
	立上 アクリル系吹付タイル	ゆず肌状 下地調整塗材C-1共 複層塗材E 打放面	21.0	m2			
	犬走り コンクリート金コテ押エ	仕上 目地切共	156	m2			
	犬走り側面 コンクリート打放補修	H=300 仕上	119	m			
	立上 コンクリート打放補修	吹下	21.0	m2			
	立上天端 鉄骨胴縁下モルタル詰	W=100	79.6	m			
	ベランダ床 コンクリート金コテ押エ	アスファルト防水下	29.5	m2			
	ベランダ立上 コンクリート打放補修	アスファルト防水下	6.2	m2			
	集水桝 防水モルタル金コテ押エ	600×300×H450 素地	2	ヶ所			
	建具廻り 防水モルタル詰		50.2	m			
	( 内部 )						
	床 コンクリート金コテ押エ	仕上	41.3	m2			
	床 コンクリート刷毛引仕上	金コテ共	153	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	床 コンクリート金コテ押エ	張下	292	m2			
	床 コンクリート金コテ押エ	二重床下	84.8	m2			
	配管ピット床 コンクリート金コテ押エ	素地	8.2	m2			
	床 タイル下地モルタル		1.8	m2			
	踏面 モルタル金コテ押エ	張下	5.2	m2			
	踊場 モルタル金コテ押エ	張下	2.8	m2			
	立上 コンクリート打放補修	仕上	37.9	m2			
	立上 コンクリート打放補修	張下	60.8	m2			
	配管ピット立上 コンクリート打放補修	素地 木コン埋め程度	16.0	m2			
	排水溝 防水モルタル金コテ押エ	W=150 H=100 素地	11.2	m			
	排水桝 防水モルタル金コテ押エ	250角 H=250 素地	2	ヶ所			
	建具廻り モルタル詰		1.8	m			
	小 計						

[illegible]



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
a.	アルミ建具工事						
		特記無きアルミ建具性能は下記による A種 見込70 電解着色 耐風圧 S-4					
		気密性 A-3 水密性 W-4 網戸:ガラス繊維入合成樹脂					
	AD1 引分ハガー戸	見込290×30×t3.2 亜鉛メッキ W3000×H2700	4	ヶ所			
		扉見込40 アルミ複合板 両面化粧 〈建具詳細図参照〉					
	AD2 両開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W2000×H2000	1	ヶ所			
	AD3 引違戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W1800×H2000	1	ヶ所			
	AD4 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W700×H2000	1	ヶ所			
	AD5 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AD6 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AD7 片開框戸	腰アルミパネ 網戸付 W800×H2000	1	ヶ所			
	AD8 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AW1a 引違窓	網戸付 アルミ額縁(四方) 以下同仕様 W1800×H1000	2	ヶ所			
	AW1b 引違窓	網戸付 W1800×H1000	2	ヶ所			
	AW1c 引違窓	網戸付 オペレーター付 W1800×H1000	1	ヶ所			
	AW2 引違窓	網戸付 W850×H1000	2	ヶ所			
	AW3 引違窓	網戸付 W1800×H900	1	ヶ所			
	AW4 3連内倒窓	網戸付 オペレーター付 W2420×H500	12	ヶ所			
	AW5 2連FIX窓2連外倒し窓	網戸付 オペレーター付 W2770×H500	2	ヶ所			
	AW6 FIX付外倒窓	網戸付 オペレーター付 W1760×H500	1	ヶ所			

[illegible]

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
b.	スチール建具工事						
	SD1a 上下2段片開框戸	見込40 溶融亜鉛メッキ W1420×H2520	20	ヶ所			
		片面:GL鋼板 内部:合板t12 〈建具詳細図参照〉					
	SD1b 片開格子戸	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500	20	ヶ所			
		〈建具詳細図参照〉					
	SD1a・1b 馬栓棒	アルミ φ48.6 L=1420 SUSカンヌ3段 W1420×H2520	40	ヶ所			
	SD1a・1b 片開戸三方枠	見込300 溶融亜鉛メッキ W1420×H2520	20	ヶ所			
	SD2 片引ハカマ格子扉	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500 枠別計上	20	ヶ所			
	SD2 片引ハカマ戸三方枠	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500	20	ヶ所			
	SD2 馬栓棒	アルミ φ48.6 L=1250 W1250×H2500	40	ヶ所			
	SD4 片開フラッシュ戸	見込70 W450×H450	1	ヶ所			
	S01 スチール三方枠	見込144 焼付塗装 W1200×H2000	1	ヶ所			
	S02 スチール三方枠	見込144 焼付塗装 W2000×H2000	1	ヶ所			
	(AD1, SD1, SD2) 運搬、取付調整費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
c.	木製建具工事						
	WD1 窓付片開フラッシュ戸	見込40 ポリ合板フラッシュ 以下同仕様 W800×H2000 アンダーカット	1	ヶ所			
	WD2 天袋付4枚折戸	W1460×H2360	1	ヶ所			
	WD3 片開フラッシュ戸	W800×H2000 アンダーカット	3	ヶ所			
	WD4 片開フラッシュ戸	W650×H2000 アンダーカット	1	ヶ所			
	WD5 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W750×H2000	1	ヶ所			
	WD6 天袋付引違フラッシュ戸	W1200×H2560	1	ヶ所			
	WD7 天袋付引違フラッシュ戸	W1630×H2560	2	ヶ所			
	WD8a 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W900×H2000	1	ヶ所			
	WD8b 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W900×H2000	1	ヶ所			
	建具金物費		1	式			
	取付調整費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
d.	硝子工事						
	フロートガラス	t=3 ～2.18	51.7	m2			
	フロートガラス	t=6 ～2.18	0.8	m2			
	型板ガラス	t=4 ～2.18	0.9	m2			
	強化フロートガラス	t=4 ～2.0	10.8	m2			
	強化型板ガラス	t=4 ～2.0	0.5	m2			
	ガラスシーリング	5×5 シリコン系	714	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14.	塗装工事						
	( 外部 )						
	天井 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	9.2	m2			
	天井 EP-G塗	勾配 ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	183	m2			
	破風 DP塗	細幅物 サイディング面 B種 素地ごしらえA種	78.0	m			
	鼻隠し DP塗	細幅物 サイディング面 B種 素地ごしらえA種	127	m			
	( 内部 )						
	壁 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	14.0	m2			
	壁 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	36.2	m2			
	ライニング EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	1.8	m2			
	天井 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	152	m2			
	天井 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	5.3	m2			
	折上天井 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	0.7	m2			
	階段 スチール手摺 SOP塗	B種 塗料種別1種 錆止B種	4.6	m2			
	ササ巾木 SOP塗	細幅物 鉄鋼面 B種 錆止現場1回共	10.8	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	巾木 SOP塗	細幅物 鉄鋼面 B種 錆止現場1回共	4.7	m			
	木製建具建具枠 SOP塗	細幅物 B種 素地ごしらえA種	73.7	m			
	木製建具小口 SOP塗	細幅物 B種 素地ごしらえA種	81.6	m			
	鋼製建具 SOP塗	枠共 B種 素地ごしらえA種 錆止A種	0.6	m2			
	木製上り框 UC塗	細幅物 B種 素地ごしらえB種	4.3	m			
	壁 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	780	m2			
	折上天井 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	36.9	m2			
	馬洗仕切板 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	10.1	m2			
	SD1a内側 自然保護塗料	合板面 B種 素地ごしらえB種	71.6	m2			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
15.	内外装工事						
	( 外部 )						
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面 目透	9.2	m2			
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面 目透 勾配	183	m2			
	塩ビ廻縁		412	m			
	壁 窯業系サイディング	t=16 横張 通気金具 t15 塗装品 ニチハ:モエンエクセラート <sup>®</sup> 16	479	m2			
		マイスターウット <sup>®</sup> 調V同等 鉄骨胴縁面 以下同仕様					
	手摺壁 窯業系サイディング	t=16 横張 通気金具 t15 塗装品	46.0	m2			
	下地透湿防水シート	t=0.17	525	m2			
	同質出隅役物	t=16 80×80	58.4	m			
	ハット 型ジョイナー		241	m			
	入隅捨て水切り		20.5	m			
	開口防水テープ		464	m			
	破風 窯業系サイディング	t=16 H=240 LGS面 無塗装既製品	78.0	m			
	鼻隠し 窯業系サイディング	t=16 H=240 LGS面 無塗装既製品	127	m			
	屋根 硬質野地板	t=25 鉄骨母屋面	667	m2			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	壁 硬質ウレタンフォーム吹付	t=30 A種1H ノンフロソ	479	m2			
	屋根 硬質ウレタンフォーム吹付	t=50 A種1H ノンフロソ	485	m2			
	( 内部 )						
	床 乾式二重床	H=200 パーティクルボード t20共	62.9	m2			
	床 乾式二重床	H=200 パーフィンボード t20共	18.0	m2			
	床 乾式二重床	H=60 パーフィンボード t20共	3.9	m2			
	床 ラワン合板(T1)	t=12.0 二重床面	8.5	m2			
	床 ラバーマット敷	t=12 エポキシ系接着剤	258	m2			
	立上 ラバーマット	t=12 エポキシ系接着剤 RC面	60.8	m2			
	床 複合フローリング	t=12.0 二重床面	76.3	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0	34.5	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0 合板面 エポキシ系接着剤	8.5	m2			
	踏面 ビニル床シート	t=2.0	5.2	m2			
	踊場 ビニル床シート	t=2.0	2.8	m2			
	蹴上 ビニル床シート	t=2.0 鉄骨面	4.0	m2			
	ソフト巾木	H=60	120	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	面台下地 珪酸カルシウム板	W150 t=12.0	1.8	m			
	ライニング クロス	ボード面	0.9	m2			
	ライニング 不燃マシ化粧板	t=3.0 ボード面	1.5	m2			
	ライニング 石膏ボード	t=12.5 不燃 LGS面	0.9	m2			
	ライニング 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	1.5	m2			
	ライニング 複合板	FKt8.0+GBRt9.5 目透 LGS面	1.8	m2			
	壁 ラバーマット	t=12 合板面	183	m2			
	馬洗仕切板 ラバーマット	t=12 H=425 合板面	50.1	m			
	壁 クロス	ボード面	242	m2			
	壁 クロス	ボード面 準不燃	77.1	m2			
	壁 不燃マシ化粧板	t=3.0 ボード面	11.4	m2			
	幕板 不燃マシ化粧板	t=3.0 ボード面	0.6	m2			
	壁 不燃マシ化粧板見切	アルミジョイナー	5.5	m			
	壁 石膏ボード	t=12.5 不燃 LGS面	334	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	39.5	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面 素地	4.0	m2			
	幕板 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	0.6	m2			
	壁 複合板	FKt8.0+GBRt9.5 目透 LGS面	14.0	m2			
	ライニング 構造用合板	t=12 LGS面	1.1	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	壁 構造用合板	t=12 LGS面	334	m2			
	壁 構造用合板(2枚張)	t=12+12 LGS面	629	m2			
	折上天井 構造用合板	t=12 LGS面	36.9	m2			
	天井 クロス	ボード面	70.8	m2			
	天井 クロス	ボード面 準不燃	43.9	m2			
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面 目透	152	m2			
	天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面	105	m2			
	天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 突付	5.3	m2			
	天井 耐水石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面	6.3	m2			
	天井 耐水石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 勾配	3.1	m2			
	折上天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 突付	0.7	m2			
	塩ビ廻縁		293	m			
	層間塞ぎ ロックウール充填	W=100	10.5	m			
	折上天井 グラスウール充填	t=100 24kg/m3 合板裏打	36.9	m2			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
16.	仕上ユニットその他工事						
	( 内部 )						
	<家具>						
	K-1 通路 きゅう務員棚	W800 D500 H1500 アクリル焼付塗装鋼板	20	ヶ所			
	K-2 玄関 下足入れ	W954.5 D350 H1020	1	ヶ所			
	運搬、搬入費		1	式			
	取付費		1	式			
	ユニットバス	1418タイプ	1	ヶ所			
	ユニットシャワー	0812タイプ	1	ヶ所			
	K-3・K-5 休憩室1 流し台+吊戸棚+コンロ台+レンジフード	L=1200+600 バックガード付	1	ヶ所			
	K-4・K-5 DK 流し台+吊戸棚+コンロ台+レンジフード	L=1800+600 バックガード付	1	ヶ所			
	( その他 )						
	( 外部 )						
	埋設配管	VP φ 100	3.8	m			
	埋設配管	VP φ 150	13.0	m			
	( 内部 )						
	ライニング面台	W=110 t=26 ポーストフォーム	2.4	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ライニング面台	W=150 t=19 ポストフォーム	5.1	m			
	ユニットバス額縁	60×25 樹脂製	5.5	m			
	ユニットシャワー額縁	60×25 樹脂製	5.5	m			
	カーテンレール取付補強合板	t=12 H=150	19.5	m			
	馬洗場 コーナーガード	H=1650 軟質塩化ビニール エントキャップ 付 取付金具 ボンデ鋼板	30	ヶ所			
	(サイン)						
	馬房室名札	W265×H80 表示ケース:アクリル樹脂 表示板:塩ビ t1.0	20	ヶ所			
	棟番号サイン	新8号「8」 W114×H280 ステンレス切文字焼付塗装 t5.0	2	ヶ所			
		注入式接着系アンカー					
	棟番号取付費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17.	鉄骨工事						
	( 本体 )						
	形鋼	SS400 H-198×99×4.5×7	1.52	t			
	形鋼	SS400 H-248×124×5×8	2.96	t			
	形鋼	SS400 H-250×125×6×9	0.38	t			
	形鋼	SS400 H-298×149×5.5×8	1.10	t			
	形鋼	SS400 H-350×175×7×11	0.77	t			
	形鋼	SN400B H-200×100×5.5×8	1.34	t			
	形鋼	SN400B H-250×125×6×9	0.09	t			
	形鋼	SN400B H-294×200×8×12	2.31	t			
	形鋼	SN400B H-300×150×6.5×9	2.99	t			
	形鋼	SN400B H-350×175×7×11	5.13	t			
	形鋼	SN400B H-400×200×8×13	1.59	t			
	形鋼	SN400B H-450×200×9×14	2.28	t			
	コラム	BCR295 BCR-250×250×9	5.58	t			
	コラム	BCR295 BCR-250×250×12	4.00	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×3.2	0.08	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×4.5	0.42	t			
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.01	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SS400 PL-6	0.40	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.04	t			
	鋼板	SN400B PL-6	0.38	t			
	鋼板	SN400B PL-9	0.05	t			
	鋼板	SN400B PL-12	0.01	t			
	鋼板	SN400B PL-16	0.05	t			
	鋼板	SN400B PL-22	0.10	t			
	鋼板	SN490B PL-16	0.01	t			
	鋼板	SN490C PL-16	0.31	t			
	鋼板	SN490C PL-19	0.45	t			
	鋼板	SN490C PL-22	0.19	t			
	鋼板	SN490C PL-25	0.37	t			
	平鋼	SS400 FB-9×25	0.04	t			
	平鋼	SN400B FB-9×25	0.16	t			
	平鋼	SN490B FB-9×25	0.27	t			
	溝形鋼	SS400 [-150×75×6.5×10	0.78	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-16 L=500	2	本			
	鋼板(スプライスプレート)	SS400 SPL-6	0.01	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SS400 SPL-9	0.01	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-6	0.30	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-9	1.19	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-12	0.18	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-16	0.29	t			
	ベースパック	SN490B BASE PACK 25-09V	12	本			
	ベースパック	SN490B BASE PACK 25-12V	12	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×35	235	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×40	186	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×45	326	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×50	1,152	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×65	64	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×40	22	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×45	128	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×50	144	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×55	120	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×60	860	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×70	144	本			
	六角ボルト	SS400 BTN-M16×135	2	本			
	ブレース	SNR400B RB. B-16	0.43	t			
	ターンバックル	SS400 TB・割-16×250	76	本			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	( 母屋 )						
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.55	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	8.86	t			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×35	2,080	本			
	( 胴縁 )						
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×2.3	0.48	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	1.76	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	11.7	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-12 L=240	94	本			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×35	3,532	本			
	( 屋内階段 )						
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.51	t			
	鋼板	SS400 PL-12	0.57	t			
	鋼板	SS400 PL-19	0.02	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.06	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-20 L=320	4	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×55	18	本			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	( 枕 棚 )						
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×2.3	3.07	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.12	t			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×135	221	本			
	エキスパントメタル	XG-23	3.50	t			
	( 馬洗い場廻り )						
	形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.87	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-150×150×6	1.26	t			
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 STK-60.5×3.2	0.29	t			
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.03	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.05	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.10	t			
	鋼板	SS400 PL-12	0.15	t			
	高力ボルト	F8T メッキHTB-M16×45	50	本			
	( 鞍掛け )						
	形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.12	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-90×90×3.2	0.12	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SS400 PL-6.0	0.02	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	0.01	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-12 L=250	2	本			
	高力ボルト	F8T メッキHTB-M16×40	4	本			
	<工場加工・運搬・施工>						
	スクラップ 控除	H1	1.64	t			
	工場加工組立		51.6	t			
	鉄骨錆止め		47.0	t			
	鉄骨溶融亜鉛メッキ		4.60	t			
	<超音波探傷試験>	第3者検査 工場内					
	超音波検査費		4	回			
	外観検査費		4	回			
	機器装置・消耗品		4	回			
	交通費		4	回			
	立会検査費		1	回			
	書類作成費		1	式			

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	(現場建方)											
	鉄骨運搬			71.2	t							
	鉄骨建方			51.6	t							
	軽量鉄骨加工・取付			19.6	t							
	建方重機損料			1	式							
	高力ボルト締付け			3,453	本							
	デッキプレート	QL99-50-12	防錆処理材	161	m2							
	デッキ小口塞ぎ			39.0	m							
	コンクリート止め			59.0	m							
	梁貫通補強	OSリンク	100Sタイプ	4	ヶ所							
	( 外部 )											
	戸当り柱	90A(101.6φ) L=1950	溶融融亜鉛メッキ仕上	20	ヶ所							
	<建具取付下地>											
	PL-4.5曲げ加工	AD-1	165×60 L=6700	4	ヶ所							
	PL-4.5曲げ加工	SD-2	150×45 L=2750	20	ヶ所							
	( 内部 )											
	馬房 棚受支柱	H3000 □100×100×3.2	溶融亜鉛メッキ仕上	20	ヶ所							



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細 (1)						
	やりかた						
	やりかた	建築面積 525m2	525	m2			
	計						
	別紙明細 (2)						
	墨出し						
	墨出し	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (3)						
	養生費						
	養生費	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (4)						
	整理 清掃後片付け						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	整理 清掃後片付け	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (5)						
	くさび緊結足場(手摺先行式)						
	くさび緊結足場(手摺先行式)	高さ10m未満 建地巾 W=900 期間9ヶ月	901	m2			
	計						
	別紙明細 (6)						
	垂直養生						
	垂直養生	防音シート 期間 9ヶ月	901	m2			
	計						
	別紙明細 (7)						
	内部仕上足場						
	内部仕上足場	枠組棚足場 5.7～7.4m未満 期間 3ヶ月	68.0	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	計						
	別紙明細 (8)						
	脚立足場						
	脚立足場	並列 H=1800 期間 9ヶ月	570	m2			
	計						
	別紙明細 (9)						
	間仕切開口補強						
	間仕切開口補強	W=100 三方 700×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 900×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1123×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1250×2500	20	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1339×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1480×2700	20	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 3130×2800	2	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 四方 450×450	1	ヶ所			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	間仕切開口補強	W=65 三方 650×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 750×2100	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 800×2000	4	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 900×2000	3	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1200×2560	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1460×2360	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1630×2560	2	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 3130×2800	2	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	新23号きゅう舎建築工事						
1.	直接仮設工事		1	式			
2.	土工事		1	式			内処分費
3.	杭地業工事		1	式			
4.	コンクリート工事		1	式			
5.	型枠工事		1	式			
6.	鉄筋工事		1	式			
7.	防水工事		1	式			
8.	タイル工事		1	式			
9.	木工事		1	式			
10.	屋根及び樋工事		1	式			
11.	金属工事		1	式			
12.	左官工事		1	式			
13.	建具工事		1	式			
14.	塗装工事		1	式			
15.	内外装工事		1	式			
16.	仕上ユニットその他工事		1	式			
17.	鉄骨工事		1	式			
	計						内処分費

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1.	直接仮設工事						
	やりかた	別紙明細(1)	1	式			
	墨出し	別紙明細(2)	1	式			
	養生費	別紙明細(3)	1	式			
	整理 清掃後片付け	別紙明細(4)	1	式			
	くさび緊結足場(手摺先行式)	別紙明細(5)	1	式			
	垂直養生	別紙明細(6)	1	式			
	内部仕上足場	別紙明細(7)	1	式			
	脚立足場	別紙明細(8)	1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2.	土工事						
	すきとり	機械	55.1	m3			
	根切り	機械 つぼ堀・布堀 H=1650	368	m3			
	床付け	つぼ堀・布堀	176	m2			
	埋戻し	杭発生土	126	m3			
	埋戻し	根切土 B種	89.2	m3			
	発生土処理	機械 仮置土	215	m3			
	建設発生土運搬	場外 DID区間無し 4.0km以下	334	m3			
	建設発生土処分		334	m3			内処分費
	土工機械運搬	組立解体共	2	往復			
	小 計						内処分費

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3.	杭地業工事						
	( 地業 )						
	砕石地業	再生クラッシャーラン 基礎部 t=60 材工共	6.2	m3			
	砕石地業	再生クラッシャーラン ヒット部 t=100 材工共	0.7	m3			
	砕石地業	再生クラッシャーラン 土間部 t=100 材工共	57.7	m3			
	捨てコンクリート	基礎部 Fc=18N S-15	8.8	m3			
	捨てコンクリート	ヒット部 Fc=18N S-15	0.4	m3			
	捨てコンクリート	土間部 Fc=18N S-15	2.3	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 基礎部 捨てコンクリート	8.8	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 ヒット部 捨てコンクリート	0.4	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 土間部 捨てコンクリート	2.3	m3			
	ポンプ車セット料	捨てコンクリート 50m3未満 圧送共	2	台			
	床下防湿層	ポリエチレンフィルム敷 t=0.15材工共	515	m2			
	( 改良杭 )	深層混合処理工法(Dコラム工法)					
	No. 1 8本	φ1000 Fc=1000KN/m2 改良深さ:GL-6.0m 改良長:4.4m					
		推定添加量:300kg/m3 最低添加量:250kg/m3 以下同仕様					
	No. 2 40本	φ1000 Fc=1000KN/m2 改良深さ:GL-6.0m 改良長:5.0m					
	施工費	48本	288	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	固化材料費	300kg/m3	60.9	t			
	機械・プラント等組立解体費		1	回			
	重機・資材等運搬費		1	回			
	現場管理費		1	回			
	室内配合試験費		1	ヶ所			
	現場強度試験費		1	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4.	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc=21N S-15 基礎部	102	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-15 1階床、土間	113	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-18 1階立上	11.0	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-18 2階スラブ・立上	19.3	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-15 基礎部	102	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-15 1階床	113	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-18 1階立上	11.0	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-18 2階スラブ・立上	19.3	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 基礎部コンクリート	102	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 1階床コンクリート	113	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 1階立上コンクリート	11.0	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 2階スラブ・立上コンクリート	19.3	m3			
	ポンプ 車セット料	50m3未満 圧送料共	2	台			
	ポンプ 車セット料	50m3≦	2	台			
	ポンプ 圧送料	50m3≦ 基礎部コンクリート	102	m3			
	ポンプ 圧送料	50m3≦ 1階床コンクリート	113	m3			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5.	型枠工事						
	普通合板型枠	基礎部	981	m2			
	普通合板型枠	地上軸部	27.4	m2			
	打放合板型枠	基礎部 B種	35.7	m2			
	打放合板型枠	基礎部 C種	16.0	m2			
	打放合板型枠	地上軸部 B種	126	m2			
	型枠運搬	型枠廃材処分共	1,186	m2			
	アンカーセット	M16 L=500	6	本			
	打継目地棒	20×15	70.0	m			
	小 計						



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6.	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	4.83	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	19.4	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	0.34	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	1.53	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	6.54	t			
	スクラップ 控除	H2	0.88	t			
	鉄筋加工組立	RC構造 スペース共	31.4	t			
	鉄筋運搬	工場～現場	31.4	t			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	260	本			
	溶接金網	6.0φ 150×150 テックスラフ	153	m2			
	溶接金網	6.0φ 100×100 鉄骨階段	7.9	m2			
	梁貫通孔補強	φ125	4	ヶ所			
	梁貫通孔補強	φ150	6	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7.	防水工事						
	( 外部 )						
	ベランダ 床 改質アスファルト防水	保護防水絶縁工法 田島ルーフィング レイヤール PLS-2・BC同等品以上	29.5	m2			
	ベランダ 立上 改質アスファルト露出防水	露出防水密着工法 田島ルーフィング レイヤール SLV-T・SP同等品以上	6.2	m2			
	ベランダ 立上 ふくれ防止用通気材	ステンレスベーパーSN	1	ヶ所			
	ベランダ 排水溝 勾配100 改質アスファルト防水	露出防水密着工法 田島ルーフィング レイヤール SLV-T・SP同等品以上	9.9	m			
	コンクリート面打継目地シリング	PU-2 20×15	70.0	m			
	壁 窯業系サイディングジョイント目地シリング	PU-2 10×10	261	m			
	破風・鼻隠し 窯業系サイディングジョイント目地シリング	PU-2 10×10	15.2	m			
	建具廻りシリング	MS-2 15×10	523	m			
	( 内部 )						
	水廻りシリング	SR-1 10×10	9.3	m			
	壁 不燃マシ化粧板 目地シリング	PS-2 5×5	8.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8.	タイル工事						
	( 内部 )						
	床 磁器質タイル	100角	1.8	m2			
	巾木 磁器質タイル	100角 H=60	1.4	m			
	巾木 磁器質タイル	100角 H=130	3.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
9.	木工事						
	( 内部 )						
	際根太	H=60 杉一等 40×45	9.8	m			
	際根太	H=200 杉一等 40×45	112	m			
	木製上り框	90×50 集成材	1.4	m			
	木製上り框	70×50 集成材	3.0	m			
	雑巾摺	15×10 杉	13.5	m			
	馬洗場 仕切板	合板t=15 L=1700 H=425	5	ヶ所			
	馬洗場 仕切板	合板t=15 L=2600 H=425	10	ヶ所			
	休憩室1物入 中段	W1570 D690 沓合板 t5.5 根太・根太受共 既製品 以下同仕様	1	ヶ所			
	休憩室1物入 天袋中段	W1570 D690 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室2物入 中段	W1310 D980 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室2物入 天袋中段	W1310 D980 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室3・4物入 中段	W1740 D840 沓合板 t5.5	2	ヶ所			
	休憩室3・4物入 天袋中段	W1740 D840 沓合板 t5.5	2	ヶ所			
	壁 小口見切枠	W100 t25 オレフィンシート	6.5	m			
	<木製建具枠>	※材工共					
	WD1 木製建具枠	W800×H2000 片開戸 見込150 米母 以下同仕様	1	ヶ所			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
WD2	木製建具枠	W1460×H2360 天袋付折戸	1	ヶ所			
WD3	木製建具枠	W800×H2000 片開戸	3	ヶ所			
WD4	木製建具枠	W650×H2000 片開戸	1	ヶ所			
WD5	木製建具枠	W750×H2000 片引吊戸	1	ヶ所			
WD6	木製建具枠	W1200×H2560 天袋付引違戸	1	ヶ所			
WD7	木製建具枠	W1630×H2560 天袋付引違戸	2	ヶ所			
WD8a	木製建具枠	W900×H2000 片引吊戸	1	ヶ所			
WD8b	木製建具枠	W900×H2000 片引吊戸	1	ヶ所			
小 計							

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10.	屋根及び樋工事						
	( 外部 )						
	屋根 タテハヅ 葺(嵌合式)	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	667	m2			
	屋根 改質アスファルトルーフィング	t=1.0	667	m2			
	棟押エ	W=300 カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	45.9	m			
	水上水切	W=300 カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	34.8	m			
	軒先金物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	127	m			
	ケラハ 金物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	78.0	m			
	ケラハ 側壁取合水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	46.7	m			
	軒樋	カラー硬質塩ビ製既製品 前高165 (角型) ステンレス受け金物共	127	m			
	落し口	φ100	20	ヶ所			
	竪樋	カラー硬質塩ビ管 φ100 ステンレス掴み金物共	72.8	m			
	竪樋	カラー硬質塩ビ管 φ75 ステンレス掴み金物共	8.0	m			
	這樋	カラー硬質塩ビ管 φ100 ステンレス固定金物共	47.4	m			
	ベランダ 铸铁製フロアトレイン	φ75 堅型 アスファルト防水用	2	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
11.	金属工事						
	( 外部 )						
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張 @300 懐H<1.0m	9.2	m2			
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張 @300 懐H<1.0m 勾配	183	m2			
	破風 軽量鉄骨胴縁	天井野縁25型 H=240 @300	78.0	m			
	鼻隠し 軽量鉄骨胴縁	天井野縁25型 H=240 @300	127	m			
	土台水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	131	m			
	ベランダ立上 鋼板製水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	16.3	m			
	アルミ笠木	W=200 既製品 三洋工業:トップライン同等	15.1	m			
	同上コーナー	90度出隅 L=500+500	2	ヶ所			
	天井 アルミ見切縁	W=120 既製品 三洋工業:トップライン下端笠木同等	12.2	m			
	同上コーナー	90度出隅 L=500+500	2	ヶ所			
	集水桝蓋	縞鋼板 t=6×350×650 溶融亜鉛メッキ 取手付	2	ヶ所			
	( 内部 )						
	軽量鉄骨胴縁	天井野縁19型 外壁	29.6	m2			

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303	外壁	185	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303	柱型	25.6	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303		432	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	ラインク <sup>〃</sup>	2.0	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	外壁	90.2	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	柱型	9.2	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303		152	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	ラインク <sup>〃</sup>	3.3	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	柱型	0.9	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	幕板	0.6	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455		8.3	m2							
	間仕切開口補強	別紙明細		1	式							
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張 @300	懐H<1.5m	269	m2							
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張 @300	懐H<1.5m 勾配	3.1	m2							
	軽量鉄骨天井下地	折上 19型 直張 @300		37.6	m2							



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	天井点検口	アルミ 450角 額縁タイプ 開口補強・ボード切込・仕上張共	9	ヶ所			
	ステンレス面台水切	D150 SUS430 t 0.6 ハーフ研磨 ブラケット:125×125 @455共 L=1800	1	ヶ所			
	ノンスリップ 金物	ステンレス W=35 コムタイ付	22.0	m			
	床下 点検口	600角 ステンレス	1	ヶ所			
	ステンレスタラップ	φ19 W=400	4	ヶ所			
	階段 スチール手摺(平部)	H=1100 手摺 FB-50×4.5 手摺子 φ16 @230	1.3	m			
	階段 スチール手摺(斜部)	H=800 手摺 FB-50×4.5 手摺子 φ16 @230	6.3	m			
	排水溝 グレーチング	W=200 細目 ステンレス 枠共	11.2	m			
	排水桟 グレーチング	300角 細目 ステンレス 枠共	2	ヶ所			
	カーテンレール	SUS ダブル	19.5	m			
	馬房 飼葉桶、水飲み桶吊金物	STK φ48.6 L=2700 サ管共	20	ヶ所			
	馬房 馬繫丸環	φ8加工 φ50(SUS)	40	ヶ所			
	馬洗い場 馬繫丸環	φ8加工 φ50(溶融亜鉛メッキ)	10	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
12.	左官工事						
	( 外部 )						
	立上 アクリル系吹付タイル	ゆず肌状 下地調整塗材C-1共 複層塗材E 打放面	21.0	m2			
	犬走り コンクリート金コテ押エ	仕上 目地切共	156	m2			
	犬走り側面 コンクリート打放補修	H=300 仕上	119	m			
	立上 コンクリート打放補修	吹下	21.0	m2			
	立上天端 鉄骨胴縁下モルタル詰	W=100	79.6	m			
	ベランダ床 コンクリート金コテ押エ	アスファルト防水下	29.5	m2			
	ベランダ立上 コンクリート打放補修	アスファルト防水下	6.2	m2			
	集水桝 防水モルタル金コテ押エ	600×300×H450 素地	2	ヶ所			
	建具廻り 防水モルタル詰		50.2	m			
	( 内部 )						
	床 コンクリート金コテ押エ	仕上	41.3	m2			
	床 コンクリート刷毛引仕上	金コテ共	153	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	床 コンクリート金コテ押エ	張下	292	m2			
	床 コンクリート金コテ押エ	二重床下	84.8	m2			
	配管ピット床 コンクリート金コテ押エ	素地	8.2	m2			
	床 タイル下地モルタル		1.8	m2			
	踏面 モルタル金コテ押エ	張下	5.2	m2			
	踊場 モルタル金コテ押エ	張下	2.8	m2			
	立上 コンクリート打放補修	仕上	37.9	m2			
	立上 コンクリート打放補修	張下	60.8	m2			
	配管ピット立上 コンクリート打放補修	素地 木コン埋め程度	16.0	m2			
	排水溝 防水モルタル金コテ押エ	W=150 H=100 素地	11.2	m			
	排水桝 防水モルタル金コテ押エ	250角 H=250 素地	2	ヶ所			
	建具廻り モルタル詰		1.8	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
13.	建具工事						
a.	アルミ建具工事		1	式			
b.	スチール建具工事		1	式			
c.	木製建具工事		1	式			
d.	硝子工事		1	式			
計							

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
a.	アルミ建具工事						
		特記無きアルミ建具性能は下記による A種 見込70 電解着色 耐風圧 S-4					
		気密性 A-3 水密性 W-4 網戸:ガラス繊維入合成樹脂					
	AD1 引分ハガー戸	見込290×30×t3.2 亜鉛メッキ W3000×H2700	4	ヶ所			
		扉見込40 アルミ複合板 両面化粧 〈建具詳細図参照〉					
	AD2 両開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W2000×H2000	1	ヶ所			
	AD3 引違戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W1800×H2000	1	ヶ所			
	AD4 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W700×H2000	1	ヶ所			
	AD5 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AD6 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AD7 片開框戸	腰アルミパネ 網戸付 W800×H2000	1	ヶ所			
	AD8 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AW1a 引違窓	網戸付 アルミ額縁(四方) 以下同仕様 W1800×H1000	2	ヶ所			
	AW1b 引違窓	網戸付 W1800×H1000	2	ヶ所			
	AW1c 引違窓	網戸付 オペレーター付 W1800×H1000	1	ヶ所			
	AW2 引違窓	網戸付 W850×H1000	2	ヶ所			
	AW3 引違窓	網戸付 W1800×H900	1	ヶ所			
	AW4 3連内倒窓	網戸付 オペレーター付 W2420×H500	12	ヶ所			
	AW5 2連FIX窓2連外倒し窓	網戸付 オペレーター付 W2770×H500	2	ヶ所			
	AW6 FIX付外倒窓	網戸付 オペレーター付 W1760×H500	1	ヶ所			

[illegible]

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
b.	スチール建具工事						
	SD1a 上下2段片開框戸	見込40 溶融亜鉛メッキ W1420×H2520	20	ヶ所			
		片面:GL鋼板 内部:合板t12 〈建具詳細図参照〉					
	SD1b 片開格子戸	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500	20	ヶ所			
		〈建具詳細図参照〉					
	SD1a・1b 馬栓棒	アルミ φ48.6 L=1420 SUSカンヌ3段 W1420×H2520	40	ヶ所			
	SD1a・1b 片開戸三方枠	見込300 溶融亜鉛メッキ W1420×H2520	20	ヶ所			
	SD2 片引ハカゝー格子扉	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500 枠別計上	20	ヶ所			
	SD2 片引ハカゝー戸三方枠	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500	20	ヶ所			
	SD2 馬栓棒	アルミ φ48.6 L=1250 W1250×H2500	40	ヶ所			
	SD4 片開フラッシュ戸	見込70 W450×H450	1	ヶ所			
	S01 スチール三方枠	見込144 焼付塗装 W1200×H2000	1	ヶ所			
	S02 スチール三方枠	見込144 焼付塗装 W2000×H2000	1	ヶ所			
	(AD1, SD1, SD2) 運搬、取付調整費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
c.	木製建具工事						
	WD1 窓付片開フラッシュ戸	見込40 ポリ合板フラッシュ 以下同仕様 W800×H2000 アンダーカット	1	ヶ所			
	WD2 天袋付4枚折戸	W1460×H2360	1	ヶ所			
	WD3 片開フラッシュ戸	W800×H2000 アンダーカット	3	ヶ所			
	WD4 片開フラッシュ戸	W650×H2000 アンダーカット	1	ヶ所			
	WD5 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W750×H2000	1	ヶ所			
	WD6 天袋付引違フラッシュ戸	W1200×H2560	1	ヶ所			
	WD7 天袋付引違フラッシュ戸	W1630×H2560	2	ヶ所			
	WD8a 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W900×H2000	1	ヶ所			
	WD8b 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W900×H2000	1	ヶ所			
	建具金物費		1	式			
	取付調整費		1	式			
	小 計						



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
d.	硝子工事						
	フロートガラス	t=3 ～2.18	51.7	m <sup>2</sup>			
	フロートガラス	t=6 ～2.18	0.8	m <sup>2</sup>			
	型板ガラス	t=4 ～2.18	0.9	m <sup>2</sup>			
	強化フロートガラス	t=4 ～2.0	10.8	m <sup>2</sup>			
	強化型板ガラス	t=4 ～2.0	0.5	m <sup>2</sup>			
	ガラスシーリング	5×5 シリコン系	714	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14.	塗装工事						
	( 外部 )						
	天井 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	9.2	m2			
	天井 EP-G塗	勾配 ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	183	m2			
	破風 DP塗	細幅物 サイディング面 B種 素地ごしらえA種	78.0	m			
	鼻隠し DP塗	細幅物 サイディング面 B種 素地ごしらえA種	127	m			
	( 内部 )						
	壁 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	14.0	m2			
	壁 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	36.2	m2			
	ライニング EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	1.8	m2			
	天井 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	152	m2			
	天井 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	5.3	m2			
	折上天井 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	0.7	m2			
	階段 スチール手摺 SOP塗	B種 塗料種別1種 錆止B種	4.6	m2			
	ササ巾木 SOP塗	細幅物 鉄鋼面 B種 錆止現場1回共	10.8	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	巾木 SOP塗	細幅物 鉄鋼面 B種 錆止現場1回共	4.7	m			
	木製建具建具枠 SOP塗	細幅物 B種 素地ごしらえA種	73.7	m			
	木製建具小口 SOP塗	細幅物 B種 素地ごしらえA種	81.6	m			
	鋼製建具 SOP塗	枠共 B種 素地ごしらえA種 錆止A種	0.6	m2			
	木製上り框 UC塗	細幅物 B種 素地ごしらえB種	4.3	m			
	壁 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	780	m2			
	折上天井 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	36.9	m2			
	馬洗仕切板 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	10.1	m2			
	SD1a内側 自然保護塗料	合板面 B種 素地ごしらえB種	71.6	m2			
	小 計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
15.	内外装工事											
	( 外部 )											
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面	目透	9.2	m2							
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面	目透 勾配	183	m2							
	塩ビ廻縁			412	m							
	壁 窯業系サイディング	t=16 横張 通気金具 t15 塗装品	ニチハ:モエンエクセラート16	479	m2							
		マイスターウット調V同等	鉄骨胴縁面 以下同仕様									
	手摺壁 窯業系サイディング	t=16 横張 通気金具 t15 塗装品		46.0	m2							
	下地透湿防水シート	t=0.17		525	m2							
	同質出隅役物	t=16 80×80		58.4	m							
	ハット型ジョイナー			241	m							
	入隅捨て水切り			20.5	m							
	開口防水テープ			464	m							
	破風 窯業系サイディング	t=16 H=240 LGS面	無塗装既製品	78.0	m							
	鼻隠し 窯業系サイディング	t=16 H=240 LGS面	無塗装既製品	127	m							
	屋根 硬質野地板	t=25 鉄骨母屋面		667	m2							

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	壁 硬質ウレタンフォーム吹付	t=30 A種1H ノンフロ	479	m2			
	屋根 硬質ウレタンフォーム吹付	t=50 A種1H ノンフロ	485	m2			
	( 内部 )						
	床 乾式二重床	H=200 パーティクルボード t20共	62.9	m2			
	床 乾式二重床	H=200 パーフィンボード t20共	18.0	m2			
	床 乾式二重床	H=60 パーフィンボード t20共	3.9	m2			
	床 ラワン合板(T1)	t=12.0 二重床面	8.5	m2			
	床 ラバーマット敷	t=12 ｺｰｷﾝ系接着剤	258	m2			
	立上 ラバーマット	t=12 ｺｰｷﾝ系接着剤 RC面	60.8	m2			
	床 複合フローリング	t=12.0 二重床面	76.3	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0	34.5	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0 合板面 ｺｰｷﾝ系接着剤	8.5	m2			
	踏面 ビニル床シート	t=2.0	5.2	m2			
	踊場 ビニル床シート	t=2.0	2.8	m2			
	蹴上 ビニル床シート	t=2.0 鉄骨面	4.0	m2			
	ソフト巾木	H=60	120	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	面台下地 珪酸カルシウム板	W150 t=12.0	1.8	m			
	ライニング クロス	ボード面	0.9	m2			
	ライニング 不燃マシ化粧板	t=3.0 ボード面	1.5	m2			
	ライニング 石膏ボード	t=12.5 不燃 LGS面	0.9	m2			
	ライニング 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	1.5	m2			
	ライニング 複合板	FKt8.0+GBRt9.5 目透 LGS面	1.8	m2			
	壁 ラバーマット	t=12 合板面	183	m2			
	馬洗仕切板 ラバーマット	t=12 H=425 合板面	50.1	m			
	壁 クロス	ボード面	242	m2			
	壁 クロス	ボード面 準不燃	77.1	m2			
	壁 不燃マシ化粧板	t=3.0 ボード面	11.4	m2			
	幕板 不燃マシ化粧板	t=3.0 ボード面	0.6	m2			
	壁 不燃マシ化粧板見切	アルミジョイナー	5.5	m			
	壁 石膏ボード	t=12.5 不燃 LGS面	334	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	39.5	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面 素地	4.0	m2			
	幕板 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	0.6	m2			
	壁 複合板	FKt8.0+GBRt9.5 目透 LGS面	14.0	m2			
	ライニング 構造用合板	t=12 LGS面	1.1	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	壁 構造用合板	t=12 LGS面	334	m2			
	壁 構造用合板(2枚張)	t=12+12 LGS面	629	m2			
	折上天井 構造用合板	t=12 LGS面	36.9	m2			
	天井 クロス	ボード面	70.8	m2			
	天井 クロス	ボード面 準不燃	43.9	m2			
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面 目透	152	m2			
	天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面	105	m2			
	天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 突付	5.3	m2			
	天井 耐水石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面	6.3	m2			
	天井 耐水石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 勾配	3.1	m2			
	折上天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 突付	0.7	m2			
	塩ビ廻縁		293	m			
	層間塞ぎ ロックウール充填	W=100	10.5	m			
	折上天井 グラスウール充填	t=100 24kg/m3 合板裏打	36.9	m2			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
16.	仕上ユニットその他工事						
	( 内部 )						
	<家具>						
	K-1 通路 きゅう務員棚	W800 D500 H1500 アクリル焼付塗装鋼板	20	ヶ所			
	K-2 玄関 下足入れ	W954.5 D350 H1020	1	ヶ所			
	運搬、搬入費		1	式			
	取付費		1	式			
	ユニットバス	1418タイプ	1	ヶ所			
	ユニットシャワー	0812タイプ	1	ヶ所			
	K-3・K-5 休憩室1 流し台+吊戸棚+コンロ台+レンジフード	L=1200+600 バックガード付	1	ヶ所			
	K-4・K-5 DK 流し台+吊戸棚+コンロ台+レンジフード	L=1800+600 バックガード付	1	ヶ所			
	( その他 )						
	( 外部 )						
	埋設配管	VP φ 100	3.8	m			
	埋設配管	VP φ 150	13.0	m			
	( 内部 )						
	ライニング面台	W=110 t=26 ポーストフォーム	2.4	m			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ライニング面台	W=150 t=19 ポーストフォーム	5.1	m			
	ユニットバス額縁	60×25 樹脂製	5.5	m			
	ユニットシャワー額縁	60×25 樹脂製	5.5	m			
	カーテンレール取付補強合板	t=12 H=150	19.5	m			
	馬洗場 コーナーガード	H=1650 軟質塩化ビニール エントキャップ 付 取付金具 ポンデ鋼板	30	ヶ所			
	(サイン)						
	馬房室名札	W265×H80 表示ケース:アクリル樹脂 表示板:塩ビ t1.0	20	ヶ所			
	棟番号サイン	新8号「8」 W114×H280 ステンレス切文字焼付塗装 t5.0	2	ヶ所			
		注入式接着系アンカー					
	棟番号取付費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17.	鉄骨工事						
	( 本体 )						
	形鋼	SS400 H-198×99×4.5×7	1.52	t			
	形鋼	SS400 H-248×124×5×8	2.96	t			
	形鋼	SS400 H-250×125×6×9	0.38	t			
	形鋼	SS400 H-298×149×5.5×8	1.10	t			
	形鋼	SS400 H-350×175×7×11	0.77	t			
	形鋼	SN400B H-200×100×5.5×8	1.34	t			
	形鋼	SN400B H-250×125×6×9	0.09	t			
	形鋼	SN400B H-294×200×8×12	2.31	t			
	形鋼	SN400B H-300×150×6.5×9	2.99	t			
	形鋼	SN400B H-350×175×7×11	5.13	t			
	形鋼	SN400B H-400×200×8×13	1.59	t			
	形鋼	SN400B H-450×200×9×14	2.28	t			
	コラム	BCR295 BCR-250×250×9	5.58	t			
	コラム	BCR295 BCR-250×250×12	4.00	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×3.2	0.08	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×4.5	0.42	t			
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.01	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SS400 PL-6	0.40	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.04	t			
	鋼板	SN400B PL-6	0.38	t			
	鋼板	SN400B PL-9	0.05	t			
	鋼板	SN400B PL-12	0.01	t			
	鋼板	SN400B PL-16	0.05	t			
	鋼板	SN400B PL-22	0.10	t			
	鋼板	SN490B PL-16	0.01	t			
	鋼板	SN490C PL-16	0.31	t			
	鋼板	SN490C PL-19	0.45	t			
	鋼板	SN490C PL-22	0.19	t			
	鋼板	SN490C PL-25	0.37	t			
	平鋼	SS400 FB-9×25	0.04	t			
	平鋼	SN400B FB-9×25	0.16	t			
	平鋼	SN490B FB-9×25	0.27	t			
	溝形鋼	SS400 [-150×75×6.5×10	0.78	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-16 L=500	2	本			
	鋼板(スプライスプレート)	SS400 SPL-6	0.01	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SS400 SPL-9	0.01	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-6	0.30	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-9	1.19	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-12	0.18	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-16	0.29	t			
	ベースパック	SN490B BASE PACK 25-09V	12	本			
	ベースパック	SN490B BASE PACK 25-12V	12	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×35	235	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×40	186	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×45	326	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×50	1,152	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×65	64	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×40	22	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×45	128	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×50	144	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×55	120	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×60	860	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×70	144	本			
	六角ボルト	SS400 BTN-M16×135	2	本			
	ブレース	SNR400B RB. B-16	0.43	t			
	ターンバックル	SS400 TB・割-16×250	76	本			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	( 母屋 )						
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.55	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	8.86	t			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×35	2,080	本			
	( 胴縁 )						
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×2.3	0.48	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	1.76	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	11.7	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-12 L=240	94	本			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×35	3,532	本			
	( 屋内階段 )						
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.51	t			
	鋼板	SS400 PL-12	0.57	t			
	鋼板	SS400 PL-19	0.02	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.06	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-20 L=320	4	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×55	18	本			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	( 枕 棚 )						
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×2.3	3.07	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.12	t			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×135	221	本			
	エキスパントメタル	XG-23	3.50	t			
	( 馬洗い場廻り )						
	形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.87	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-150×150×6	1.26	t			
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 STK-60.5×3.2	0.29	t			
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.03	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.05	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.10	t			
	鋼板	SS400 PL-12	0.15	t			
	高力ボルト	F8T メッキHTB-M16×45	50	本			
	( 鞍掛け )						
	形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.12	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-90×90×3.2	0.12	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SS400 PL-6.0	0.02	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	0.01	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-12 L=250	2	本			
	高力ボルト	F8T メッキHTB-M16×40	4	本			
	<工場加工・運搬・施工>						
	スクラップ 控除	H1	1.64	t			
	工場加工組立		51.6	t			
	鉄骨錆止め		47.0	t			
	鉄骨溶融亜鉛メッキ		4.60	t			
	<超音波探傷試験>	第3者検査 工場内					
	超音波検査費		4	回			
	外観検査費		4	回			
	機器装置・消耗品		4	回			
	交通費		4	回			
	立会検査費		1	回			
	書類作成費		1	式			

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	(現場建方)											
	鉄骨運搬			71.2	t							
	鉄骨建方			51.6	t							
	軽量鉄骨加工・取付			19.6	t							
	建方重機損料			1	式							
	高力ボルト締付け			3,453	本							
	デッキプレート	QL99-50-12	防錆処理材	161	m <sup>2</sup>							
	デッキ小口塞ぎ			39.0	m							
	コンクリート止め			59.0	m							
	梁貫通補強	OSリンク	100Sタイプ	4	ヶ所							
	( 外部 )											
	戸当り柱	90A(101.6φ)	L=1950 溶融融亜鉛メッキ仕上	20	ヶ所							
	<建具取付下地>											
	PL-4.5曲げ加工	AD-1	165×60 L=6700	4	ヶ所							
	PL-4.5曲げ加工	SD-2	150×45 L=2750	20	ヶ所							
	( 内部 )											
	馬房 棚受支柱	H3000	□100×100×3.2 溶融亜鉛メッキ仕上	20	ヶ所							





名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細 (1)						
	やりかた						
	やりかた	建築面積 525m2	525	m2			
	計						
	別紙明細 (2)						
	墨出し						
	墨出し	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (3)						
	養生費						
	養生費	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (4)						
	整理 清掃後片付け						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	整理 清掃後片付け	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (5)						
	くさび緊結足場(手摺先行式)						
	くさび緊結足場(手摺先行式)	高さ10m未満 建地巾 W=900 期間9ヶ月	901	m2			
	計						
	別紙明細 (6)						
	垂直養生						
	垂直養生	防音シート 期間 9ヶ月	901	m2			
	計						
	別紙明細 (7)						
	内部仕上足場						
	内部仕上足場	枠組棚足場 5.7～7.4m未満 期間 3ヶ月	68.0	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	計						
	別紙明細 (8)						
	脚立足場						
	脚立足場	並列 H=1800 期間 9ヶ月	570	m2			
	計						
	別紙明細 (9)						
	間仕切開口補強						
	間仕切開口補強	W=100 三方 700×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 900×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1123×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1250×2500	20	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1339×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1480×2700	20	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 3130×2800	2	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 四方 450×450	1	ヶ所			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	間仕切開口補強	W=65 三方 650×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 750×2100	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 800×2000	4	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 900×2000	3	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1200×2560	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1460×2360	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1630×2560	2	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 3130×2800	2	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	新25号きゅう舎建築工事						
1.	直接仮設工事		1	式			
2.	土工事		1	式			内処分費
3.	杭地業工事		1	式			
4.	コンクリート工事		1	式			
5.	型枠工事		1	式			
6.	鉄筋工事		1	式			
7.	防水工事		1	式			
8.	タイル工事		1	式			
9.	木工事		1	式			
10.	屋根及び樋工事		1	式			
11.	金属工事		1	式			
12.	左官工事		1	式			
13.	建具工事		1	式			
14.	塗装工事		1	式			
15.	内外装工事		1	式			
16.	仕上ユニットその他工事		1	式			
17.	鉄骨工事		1	式			
	計						内処分費

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
1.	直接仮設工事											
	やりかた	別紙明細(1)		1	式							
	墨出し	別紙明細(2)		1	式							
	養生費	別紙明細(3)		1	式							
	整理 清掃後片付け	別紙明細(4)		1	式							
	くさび緊結足場(手摺先行式)	別紙明細(5)		1	式							
	垂直養生	別紙明細(6)		1	式							
	内部仕上足場	別紙明細(7)		1	式							
	脚立足場	別紙明細(8)		1	式							
	小	計										

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2.	土工事						
	すきとり	機械	55.1	m3			
	根切り	機械 つぼ堀・布堀 H=1650	368	m3			
	床付け	つぼ堀・布堀	176	m2			
	埋戻し	杭発生土	126	m3			
	埋戻し	根切土 B種	89.2	m3			
	発生土処理	機械 仮置土	215	m3			
	建設発生土運搬	場外 DID区間無し 4.0km以下	334	m3			
	建設発生土処分		334	m3			内処分費
	土工機械運搬	組立解体共	2	往復			
	小 計						内処分費



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3.	杭地業工事						
	( 地業 )						
	砕石地業	再生クラッシャーラン 基礎部 t=60 材工共	6.2	m3			
	砕石地業	再生クラッシャーラン ヒット部 t=100 材工共	0.7	m3			
	砕石地業	再生クラッシャーラン 土間部 t=100 材工共	57.7	m3			
	捨てコンクリート	基礎部 Fc=18N S-15	8.8	m3			
	捨てコンクリート	ヒット部 Fc=18N S-15	0.4	m3			
	捨てコンクリート	土間部 Fc=18N S-15	2.3	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 基礎部 捨てコンクリート	8.8	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 ヒット部 捨てコンクリート	0.4	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 土間部 捨てコンクリート	2.3	m3			
	ポンプ車セット料	捨てコンクリート 50m3未満 圧送共	2	台			
	床下防湿層	ポリエチレンフィルム敷 t=0.15材工共	515	m2			
	( 改良杭 )	深層混合処理工法(Dコラム工法)					
	No. 1 8本	φ1000 Fc=1000KN/m2 改良深さ:GL-3.0m 改良長:1.4m					
		推定添加量:300kg/m3 最低添加量:250kg/m3 以下同仕様					
	No. 2 40本	φ1000 Fc=1000KN/m2 改良深さ:GL-3.0m 改良長:2.0m					
	施工費	48本	144	m			

名                称		摘                要	数    量	単位	単    価	金    額	備                考
	固化材料費	300kg/m3	23.6	t			
	機械・ﾌﾟﾗﾝﾄ等組立解体費		1	回			
	重機・資材等運搬費		1	回			
	現場管理費		1	回			
	室内配合試験費		1	ヶ所			
	現場強度試験費		1	ヶ所			
	小                計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4.	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc=21N S-15 基礎部	102	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-15 1階床、土間	113	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-18 1階立上	11.0	m3			
	普通コンクリート	Fc=21N S-18 2階スラブ・立上	19.3	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-15 基礎部	102	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-15 1階床	113	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-18 1階立上	11.0	m3			
	構造体強度補正	S値=3N Fc=21N S-18 2階スラブ・立上	19.3	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 基礎部コンクリート	102	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 1階床コンクリート	113	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 1階立上コンクリート	11.0	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ 打 2階スラブ・立上コンクリート	19.3	m3			
	ポンプ 車セット料	50m3未満 圧送料共	2	台			
	ポンプ 車セット料	50m3≦	2	台			
	ポンプ 圧送料	50m3≦ 基礎部コンクリート	102	m3			
	ポンプ 圧送料	50m3≦ 1階床コンクリート	113	m3			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5.	型枠工事						
	普通合板型枠	基礎部	981	m2			
	普通合板型枠	地上軸部	27.4	m2			
	打放合板型枠	基礎部 B種	35.7	m2			
	打放合板型枠	基礎部 C種	16.0	m2			
	打放合板型枠	地上軸部 B種	126	m2			
	型枠運搬	型枠廃材処分共	1,186	m2			
	アンカーセット	M16 L=500	6	本			
	打継目地棒	20×15	70.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6.	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	4.83	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	19.4	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	0.34	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	1.53	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	6.54	t			
	スクラップ 控除	H2	0.88	t			
	鉄筋加工組立	RC構造 スペース共	31.4	t			
	鉄筋運搬	工場～現場	31.4	t			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	260	本			
	溶接金網	6.0φ 150×150 テックスラフ	153	m2			
	溶接金網	6.0φ 100×100 鉄骨階段	7.9	m2			
	梁貫通孔補強	φ125	4	ヶ所			
	梁貫通孔補強	φ150	6	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7.	防水工事						
	( 外部 )						
	ベランダ 床 改質アスファルト防水	保護防水絶縁工法 田島ルーフィング レイヤール PLS-2・BC同等品以上	29.5	m2			
	ベランダ 立上 改質アスファルト露出防水	露出防水密着工法 田島ルーフィング レイヤール SLV-T・SP同等品以上	6.2	m2			
	ベランダ 立上 ふくれ防止用通気材	ステンレスベーパーSN	1	ヶ所			
	ベランダ 排水溝 勾配100 改質アスファルト防水	露出防水密着工法 田島ルーフィング レイヤール SLV-T・SP同等品以上	9.9	m			
	コンクリート面打継目地シリング	PU-2 20×15	70.0	m			
	壁 窯業系サイディングジョイント目地シリング	PU-2 10×10	261	m			
	破風・鼻隠し 窯業系サイディングジョイント目地シリング	PU-2 10×10	15.2	m			
	建具廻りシリング	MS-2 15×10	523	m			
	( 内部 )						
	水廻りシリング	SR-1 10×10	9.3	m			
	壁 不燃マシ化粧板 目地シリング	PS-2 5×5	8.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8.	タイル工事						
	( 内部 )						
	床 磁器質タイル	100角	1.8	m2			
	巾木 磁器質タイル	100角 H=60	1.4	m			
	巾木 磁器質タイル	100角 H=130	3.0	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
9.	木工事						
	( 内部 )						
	際根太	H=60 杉一等 40×45	9.8	m			
	際根太	H=200 杉一等 40×45	112	m			
	木製上り框	90×50 集成材	1.4	m			
	木製上り框	70×50 集成材	3.0	m			
	雑巾摺	15×10 杉	13.5	m			
	馬洗場 仕切板	合板t=15 L=1700 H=425	5	ヶ所			
	馬洗場 仕切板	合板t=15 L=2600 H=425	10	ヶ所			
	休憩室1物入 中段	W1570 D690 沓合板 t5.5 根太・根太受共 既製品 以下同仕様	1	ヶ所			
	休憩室1物入 天袋中段	W1570 D690 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室2物入 中段	W1310 D980 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室2物入 天袋中段	W1310 D980 沓合板 t5.5	1	ヶ所			
	休憩室3・4物入 中段	W1740 D840 沓合板 t5.5	2	ヶ所			
	休憩室3・4物入 天袋中段	W1740 D840 沓合板 t5.5	2	ヶ所			
	壁 小口見切枠	W100 t25 オレフィンシート	6.5	m			
	<木製建具枠>	※材工共					
	WD1 木製建具枠	W800×H2000 片開戸 見込150 米母 以下同仕様	1	ヶ所			



[illegible]

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10.	屋根及び樋工事						
	( 外部 )						
	屋根 タテハヅ 葺(嵌合式)	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	667	m2			
	屋根 改質アスファルトルーフィング	t=1.0	667	m2			
	棟押エ	W=300 カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	45.9	m			
	水上水切	W=300 カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	34.8	m			
	軒先金物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	127	m			
	ケラハ 金物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	78.0	m			
	ケラハ 側壁取合水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.6	46.7	m			
	軒樋	カラー硬質塩ビ製既製品 前高165 (角型) ステンレス受け金物共	127	m			
	落し口	φ100	20	ヶ所			
	竪樋	カラー硬質塩ビ管 φ100 ステンレス掴み金物共	72.8	m			
	竪樋	カラー硬質塩ビ管 φ75 ステンレス掴み金物共	8.0	m			
	這樋	カラー硬質塩ビ管 φ100 ステンレス固定金物共	47.4	m			
	ベランダ 铸铁製フロアトレイン	φ75 堅型 アスファルト防水用	2	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
11.	金属工事						
	( 外部 )						
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張 @300 懐H<1.0m	9.2	m2			
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張 @300 懐H<1.0m 勾配	183	m2			
	破風 軽量鉄骨胴縁	天井野縁25型 H=240 @300	78.0	m			
	鼻隠し 軽量鉄骨胴縁	天井野縁25型 H=240 @300	127	m			
	土台水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	131	m			
	ベランダ立上 鋼板製水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	16.3	m			
	アルミ笠木	W=200 既製品 三洋工業:トップライン同等	15.1	m			
	同上コーナー	90度出隅 L=500+500	2	ヶ所			
	天井 アルミ見切縁	W=120 既製品 三洋工業:トップライン下端笠木同等	12.2	m			
	同上コーナー	90度出隅 L=500+500	2	ヶ所			
	集水桝蓋	縞鋼板 t=6×350×650 溶融亜鉛メッキ 取手付	2	ヶ所			
	( 内部 )						
	軽量鉄骨胴縁	天井野縁19型 外壁	29.6	m2			

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303	外壁	185	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303	柱型	25.6	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=100 @303		432	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	ラインク <sup>〃</sup>	2.0	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	外壁	90.2	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303	柱型	9.2	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @303		152	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	ラインク <sup>〃</sup>	3.3	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	柱型	0.9	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455	幕板	0.6	m2							
	軽量鉄骨間仕切	W=65 @455		8.3	m2							
	間仕切開口補強	別紙明細		1	式							
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張 @300	懐H<1.5m	269	m2							
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張 @300	懐H<1.5m 勾配	3.1	m2							
	軽量鉄骨天井下地	折上 19型 直張 @300		37.6	m2							

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	天井点検口	アルミ 450角 額縁タイプ 開口補強・ボード切込・仕上張共	9	ヶ所			
	ステンレス面台水切	D150 SUS430 t 0.6 ハーフ研磨 ブラケット:125×125 @455共 L=1800	1	ヶ所			
	ノンスリップ 金物	ステンレス W=35 コムタイ付	22.0	m			
	床下 点検口	600角 ステンレス	1	ヶ所			
	ステンレスタラップ	φ19 W=400	4	ヶ所			
	階段 スチール手摺(平部)	H=1100 手摺 FB-50×4.5 手摺子 φ16 @230	1.3	m			
	階段 スチール手摺(斜部)	H=800 手摺 FB-50×4.5 手摺子 φ16 @230	6.3	m			
	排水溝 グレーチング	W=200 細目 ステンレス 枠共	11.2	m			
	排水桟 グレーチング	300角 細目 ステンレス 枠共	2	ヶ所			
	カーテンレール	SUS ダブル	19.5	m			
	馬房 飼葉桶、水飲み桶吊金物	STK φ48.6 L=2700 サ管共	20	ヶ所			
	馬房 馬繫丸環	φ8加工 φ50(SUS)	40	ヶ所			
	馬洗い場 馬繫丸環	φ8加工 φ50(溶融亜鉛メッキ)	10	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
12.	左官工事						
	( 外部 )						
	立上 アクリル系吹付タイル	ゆず肌状 下地調整塗材C-1共 複層塗材E 打放面	21.0	m2			
	犬走り コンクリート金コテ押エ	仕上 目地切共	156	m2			
	犬走り側面 コンクリート打放補修	H=300 仕上	119	m			
	立上 コンクリート打放補修	吹下	21.0	m2			
	立上天端 鉄骨胴縁下モルタル詰	W=100	79.6	m			
	ベランダ床 コンクリート金コテ押エ	アスファルト防水下	29.5	m2			
	ベランダ立上 コンクリート打放補修	アスファルト防水下	6.2	m2			
	集水桝 防水モルタル金コテ押エ	600×300×H450 素地	2	ヶ所			
	建具廻り 防水モルタル詰		50.2	m			
	( 内部 )						
	床 コンクリート金コテ押エ	仕上	41.3	m2			
	床 コンクリート刷毛引仕上	金コテ共	153	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	床 コンクリート金コテ押エ	張下	292	m2			
	床 コンクリート金コテ押エ	二重床下	84.8	m2			
	配管ピット床 コンクリート金コテ押エ	素地	8.2	m2			
	床 タイル下地モルタル		1.8	m2			
	踏面 モルタル金コテ押エ	張下	5.2	m2			
	踊場 モルタル金コテ押エ	張下	2.8	m2			
	立上 コンクリート打放補修	仕上	37.9	m2			
	立上 コンクリート打放補修	張下	60.8	m2			
	配管ピット立上 コンクリート打放補修	素地 木コン埋め程度	16.0	m2			
	排水溝 防水モルタル金コテ押エ	W=150 H=100 素地	11.2	m			
	排水桝 防水モルタル金コテ押エ	250角 H=250 素地	2	ヶ所			
	建具廻り モルタル詰		1.8	m			
	小 計						

[illegible]



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
a.	アルミ建具工事						
		特記無きアルミ建具性能は下記による A種 見込70 電解着色 耐風圧 S-4					
		気密性 A-3 水密性 W-4 網戸:ガラス繊維入合成樹脂					
	AD1 引分ハガー戸	見込290×30×t3.2 亜鉛メッキ W3000×H2700	4	ヶ所			
		扉見込40 アルミ複合板 両面化粧 〈建具詳細図参照〉					
	AD2 両開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W2000×H2000	1	ヶ所			
	AD3 引違戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W1800×H2000	1	ヶ所			
	AD4 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W700×H2000	1	ヶ所			
	AD5 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AD6 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AD7 片開框戸	腰アルミパネ 網戸付 W800×H2000	1	ヶ所			
	AD8 片開框戸	アルミ額縁(三方) 腰アルミパネ 網戸2 W900×H2000	1	ヶ所			
	AW1a 引違窓	網戸付 アルミ額縁(四方) 以下同仕様 W1800×H1000	2	ヶ所			
	AW1b 引違窓	網戸付 W1800×H1000	2	ヶ所			
	AW1c 引違窓	網戸付 オペレーター付 W1800×H1000	1	ヶ所			
	AW2 引違窓	網戸付 W850×H1000	2	ヶ所			
	AW3 引違窓	網戸付 W1800×H900	1	ヶ所			
	AW4 3連内倒窓	網戸付 オペレーター付 W2420×H500	12	ヶ所			
	AW5 2連FIX窓2連外倒し窓	網戸付 オペレーター付 W2770×H500	2	ヶ所			
	AW6 FIX付外倒窓	網戸付 オペレーター付 W1760×H500	1	ヶ所			

[illegible]

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
b.	スチール建具工事						
	SD1a 上下2段片開框戸	見込40 溶融亜鉛メッキ W1420×H2520	20	ヶ所			
		片面:GL鋼板 内部:合板t12 〈建具詳細図参照〉					
	SD1b 片開格子戸	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500	20	ヶ所			
		〈建具詳細図参照〉					
	SD1a・1b 馬栓棒	アルミ φ48.6 L=1420 SUSカンヌ3段 W1420×H2520	40	ヶ所			
	SD1a・1b 片開戸三方枠	見込300 溶融亜鉛メッキ W1420×H2520	20	ヶ所			
	SD2 片引ハカゝー格子扉	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500 枠別計上	20	ヶ所			
	SD2 片引ハカゝー戸三方枠	溶融亜鉛メッキ W1250×H2500	20	ヶ所			
	SD2 馬栓棒	アルミ φ48.6 L=1250 W1250×H2500	40	ヶ所			
	SD4 片開フラッシュ戸	見込70 W450×H450	1	ヶ所			
	S01 スチール三方枠	見込144 焼付塗装 W1200×H2000	1	ヶ所			
	S02 スチール三方枠	見込144 焼付塗装 W2000×H2000	1	ヶ所			
	(AD1, SD1, SD2) 運搬、取付調整費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
c.	木製建具工事						
	WD1 窓付片開フラッシュ戸	見込40 ポリ合板フラッシュ 以下同仕様 W800×H2000 アンダーカット	1	ヶ所			
	WD2 天袋付4枚折戸	W1460×H2360	1	ヶ所			
	WD3 片開フラッシュ戸	W800×H2000 アンダーカット	3	ヶ所			
	WD4 片開フラッシュ戸	W650×H2000 アンダーカット	1	ヶ所			
	WD5 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W750×H2000	1	ヶ所			
	WD6 天袋付引違フラッシュ戸	W1200×H2560	1	ヶ所			
	WD7 天袋付引違フラッシュ戸	W1630×H2560	2	ヶ所			
	WD8a 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W900×H2000	1	ヶ所			
	WD8b 片引フラッシュ戸	吊り戸、両側ソフトクロス仕様 W900×H2000	1	ヶ所			
	建具金物費		1	式			
	取付調整費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
d.	硝子工事						
	フロートガラス	t=3 ～2.18	51.7	m2			
	フロートガラス	t=6 ～2.18	0.8	m2			
	型板ガラス	t=4 ～2.18	0.9	m2			
	強化フロートガラス	t=4 ～2.0	10.8	m2			
	強化型板ガラス	t=4 ～2.0	0.5	m2			
	ガラスシーリング <sup>φ</sup>	5×5 シリコン系	714	m			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14.	塗装工事						
	( 外部 )						
	天井 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	9.2	m2			
	天井 EP-G塗	勾配 ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	183	m2			
	破風 DP塗	細幅物 サイディング面 B種 素地ごしらえA種	78.0	m			
	鼻隠し DP塗	細幅物 サイディング面 B種 素地ごしらえA種	127	m			
	( 内部 )						
	壁 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	14.0	m2			
	壁 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	36.2	m2			
	ライニング EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	1.8	m2			
	天井 EP-G塗	ケイカル板面 B種 素地ごしらえB種	152	m2			
	天井 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	5.3	m2			
	折上天井 EP-G塗	ボード面 B種 素地ごしらえB種	0.7	m2			
	階段 スチール手摺 SOP塗	B種 塗料種別1種 錆止B種	4.6	m2			
	ササ巾木 SOP塗	細幅物 鉄鋼面 B種 錆止現場1回共	10.8	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	巾木 SOP塗	細幅物 鉄鋼面 B種 錆止現場1回共	4.7	m			
	木製建具建具枠 SOP塗	細幅物 B種 素地ごしらえA種	73.7	m			
	木製建具小口 SOP塗	細幅物 B種 素地ごしらえA種	81.6	m			
	鋼製建具 SOP塗	枠共 B種 素地ごしらえA種 錆止A種	0.6	m2			
	木製上り框 UC塗	細幅物 B種 素地ごしらえB種	4.3	m			
	壁 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	780	m2			
	折上天井 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	36.9	m2			
	馬洗仕切板 自然保護塗料塗	合板面 B種 素地ごしらえB種	10.1	m2			
	SD1a内側 自然保護塗料	合板面 B種 素地ごしらえB種	71.6	m2			
	小 計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
15.	内外装工事											
	( 外部 )											
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面	目透	9.2	m2							
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面	目透 勾配	183	m2							
	塩ビ廻縁			412	m							
	壁 窯業系サイディング	t=16 横張 通気金具 t15 塗装品	ニチハ:モエンエクセラート16	479	m2							
		マイスターウット調V同等	鉄骨胴縁面 以下同仕様									
	手摺壁 窯業系サイディング	t=16 横張 通気金具 t15 塗装品		46.0	m2							
	下地透湿防水シート	t=0.17		525	m2							
	同質出隅役物	t=16 80×80		58.4	m							
	ハット型ジョイナー			241	m							
	入隅捨て水切り			20.5	m							
	開口防水テープ			464	m							
	破風 窯業系サイディング	t=16 H=240 LGS面	無塗装既製品	78.0	m							
	鼻隠し 窯業系サイディング	t=16 H=240 LGS面	無塗装既製品	127	m							
	屋根 硬質野地板	t=25 鉄骨母屋面		667	m2							



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	壁 硬質ウレタンフォーム吹付	t=30 A種1H ノンフロソ	479	m2			
	屋根 硬質ウレタンフォーム吹付	t=50 A種1H ノンフロソ	485	m2			
	( 内部 )						
	床 乾式二重床	H=200 パーティクルボード t20共	62.9	m2			
	床 乾式二重床	H=200 パーフィンボード t20共	18.0	m2			
	床 乾式二重床	H=60 パーフィンボード t20共	3.9	m2			
	床 ラワン合板(T1)	t=12.0 二重床面	8.5	m2			
	床 ラバーマット敷	t=12 ｺｰｷﾝ系接着剤	258	m2			
	立上 ラバーマット	t=12 ｺｰｷﾝ系接着剤 RC面	60.8	m2			
	床 複合フローリング	t=12.0 二重床面	76.3	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0	34.5	m2			
	床 ビニル床シート	t=2.0 合板面 ｺｰｷﾝ系接着剤	8.5	m2			
	踏面 ビニル床シート	t=2.0	5.2	m2			
	踊場 ビニル床シート	t=2.0	2.8	m2			
	蹴上 ビニル床シート	t=2.0 鉄骨面	4.0	m2			
	ソフト巾木	H=60	120	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	面台下地 珪酸カルシウム板	W150 t=12.0	1.8	m			
	ライニング クロス	ボード面	0.9	m2			
	ライニング 不燃珪酸化粧板	t=3.0 ボード面	1.5	m2			
	ライニング 石膏ボード	t=12.5 不燃 LGS面	0.9	m2			
	ライニング 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	1.5	m2			
	ライニング 複合板	FKt8.0+GBRt9.5 目透 LGS面	1.8	m2			
	壁 ラバーマット	t=12 合板面	183	m2			
	馬洗仕切板 ラバーマット	t=12 H=425 合板面	50.1	m			
	壁 クロス	ボード面	242	m2			
	壁 クロス	ボード面 準不燃	77.1	m2			
	壁 不燃珪酸化粧板	t=3.0 ボード面	11.4	m2			
	幕板 不燃珪酸化粧板	t=3.0 ボード面	0.6	m2			
	壁 不燃珪酸化粧板見切	アルミジョイナー	5.5	m			
	壁 石膏ボード	t=12.5 不燃 LGS面	334	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	39.5	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面 素地	4.0	m2			
	幕板 耐水石膏ボード	t=12.5 準不燃 LGS面	0.6	m2			
	壁 複合板	FKt8.0+GBRt9.5 目透 LGS面	14.0	m2			
	ライニング 構造用合板	t=12 LGS面	1.1	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	壁 構造用合板	t=12 LGS面	334	m2			
	壁 構造用合板(2枚張)	t=12+12 LGS面	629	m2			
	折上天井 構造用合板	t=12 LGS面	36.9	m2			
	天井 クロス	ボート面	70.8	m2			
	天井 クロス	ボート面 準不燃	43.9	m2			
	天井 珪酸カルシウム板	t=6.0 不燃 LGS面 目透	152	m2			
	天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面	105	m2			
	天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 突付	5.3	m2			
	天井 耐水石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面	6.3	m2			
	天井 耐水石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 勾配	3.1	m2			
	折上天井 石膏ボード	t=9.5 準不燃 LGS面 突付	0.7	m2			
	塩ビ廻縁		293	m			
	層間塞ぎ ロックウール充填	W=100	10.5	m			
	折上天井 グラスウール充填	t=100 24kg/m3 合板裏打	36.9	m2			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
16.	仕上ユニットその他工事						
	( 内部 )						
	<家具>						
	K-1 通路 きゅう務員棚	W800 D500 H1500 アクリル焼付塗装鋼板	20	ヶ所			
	K-2 玄関 下足入れ	W954.5 D350 H1020	1	ヶ所			
	運搬、搬入費		1	式			
	取付費		1	式			
	ユニットバス	1418タイプ	1	ヶ所			
	ユニットシャワー	0812タイプ	1	ヶ所			
	K-3・K-5 休憩室1 流し台+吊戸棚+コンロ台+レンジフード	L=1200+600 バックガード付	1	ヶ所			
	K-4・K-5 DK 流し台+吊戸棚+コンロ台+レンジフード	L=1800+600 バックガード付	1	ヶ所			
	( その他 )						
	( 外部 )						
	埋設配管	VP φ 100	3.8	m			
	埋設配管	VP φ 150	13.0	m			
	( 内部 )						
	ライニング面台	W=110 t=26 ポーストフォーム	2.4	m			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ライニング面台	W=150 t=19 ポストフォーム	5.1	m			
	ユニットバス額縁	60×25 樹脂製	5.5	m			
	ユニットシャワー額縁	60×25 樹脂製	5.5	m			
	カーテンレール取付補強合板	t=12 H=150	19.5	m			
	馬洗場 コーナーガード	H=1650 軟質塩化ビニール エントキャップ 付 取付金具 ボンデ鋼板	30	ヶ所			
	(サイン)						
	馬房室名札	W265×H80 表示ケース:アクリル樹脂 表示板:塩ビ t1.0	20	ヶ所			
	棟番号サイン	新8号「8」 W114×H280 ステンレス切文字焼付塗装 t5.0	2	ヶ所			
		注入式接着系アンカー					
	棟番号取付費		1	式			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17.	鉄骨工事						
	( 本体 )						
	形鋼	SS400 H-198×99×4.5×7	1.52	t			
	形鋼	SS400 H-248×124×5×8	2.96	t			
	形鋼	SS400 H-250×125×6×9	0.38	t			
	形鋼	SS400 H-298×149×5.5×8	1.10	t			
	形鋼	SS400 H-350×175×7×11	0.77	t			
	形鋼	SN400B H-200×100×5.5×8	1.34	t			
	形鋼	SN400B H-250×125×6×9	0.09	t			
	形鋼	SN400B H-294×200×8×12	2.31	t			
	形鋼	SN400B H-300×150×6.5×9	2.99	t			
	形鋼	SN400B H-350×175×7×11	5.13	t			
	形鋼	SN400B H-400×200×8×13	1.59	t			
	形鋼	SN400B H-450×200×9×14	2.28	t			
	コラム	BCR295 BCR-250×250×9	5.58	t			
	コラム	BCR295 BCR-250×250×12	4.00	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×3.2	0.08	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×4.5	0.42	t			
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.01	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SS400 PL-6	0.40	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.04	t			
	鋼板	SN400B PL-6	0.38	t			
	鋼板	SN400B PL-9	0.05	t			
	鋼板	SN400B PL-12	0.01	t			
	鋼板	SN400B PL-16	0.05	t			
	鋼板	SN400B PL-22	0.10	t			
	鋼板	SN490B PL-16	0.01	t			
	鋼板	SN490C PL-16	0.31	t			
	鋼板	SN490C PL-19	0.45	t			
	鋼板	SN490C PL-22	0.19	t			
	鋼板	SN490C PL-25	0.37	t			
	平鋼	SS400 FB-9×25	0.04	t			
	平鋼	SN400B FB-9×25	0.16	t			
	平鋼	SN490B FB-9×25	0.27	t			
	溝形鋼	SS400 [-150×75×6.5×10	0.78	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-16 L=500	2	本			
	鋼板(スプライスプレート)	SS400 SPL-6	0.01	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SS400 SPL-9	0.01	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-6	0.30	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-9	1.19	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-12	0.18	t			
	鋼板(スプライスプレート)	SN400B SPL-16	0.29	t			
	ベースパック	SN490B BASE PACK 25-09V	12	本			
	ベースパック	SN490B BASE PACK 25-12V	12	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×35	235	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×40	186	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×45	326	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×50	1,152	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×65	64	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×40	22	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×45	128	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×50	144	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×55	120	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×60	860	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M20×70	144	本			
	六角ボルト	SS400 BTN-M16×135	2	本			
	ブレース	SNR400B RB. B-16	0.43	t			
	ターンバックル	SS400 TB・割-16×250	76	本			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	( 母屋 )						
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.55	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	8.86	t			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×35	2,080	本			
	( 胴縁 )						
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×2.3	0.48	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	1.76	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	11.7	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-12 L=240	94	本			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×35	3,532	本			
	( 屋内階段 )						
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.01	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.51	t			
	鋼板	SS400 PL-12	0.57	t			
	鋼板	SS400 PL-19	0.02	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.06	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-20 L=320	4	本			
	高力ボルト	S10T 特HTB-M16×55	18	本			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	( 枕 棚 )						
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-100×100×2.3	3.07	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.12	t			
	六角ボルト	SS400 BTN-M12×135	221	本			
	エキスパントメタル	XG-23	3.50	t			
	( 馬洗い場廻り )						
	形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.87	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-150×150×6	1.26	t			
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 STK-60.5×3.2	0.29	t			
	鋼板	SS400 PL-2.3	0.03	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	0.05	t			
	鋼板	SS400 PL-9	0.10	t			
	鋼板	SS400 PL-12	0.15	t			
	高力ボルト	F8T メッキHTB-M16×45	50	本			
	( 鞍掛け )						
	形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.12	t			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 STKR-90×90×3.2	0.12	t			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SS400 PL-6.0	0.02	t			
	リップ 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	0.01	t			
	アンカーボルト	SS400 ABT-12 L=250	2	本			
	高力ボルト	F8T メッキHTB-M16×40	4	本			
	＜工場加工・運搬・施工＞						
	スクラップ 控除	H1	1.64	t			
	工場加工組立		51.6	t			
	鉄骨錆止め		47.0	t			
	鉄骨溶融亜鉛メッキ		4.60	t			
	＜超音波探傷試験＞	第3者検査 工場内					
	超音波検査費		4	回			
	外観検査費		4	回			
	機器装置・消耗品		4	回			
	交通費		4	回			
	立会検査費		1	回			
	書類作成費		1	式			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	(現場建方)						
	鉄骨運搬		71.2	t			
	鉄骨建方		51.6	t			
	軽量鉄骨加工・取付		19.6	t			
	建方重機損料		1	式			
	高力ボルト締付け		3,453	本			
	デッキプレート	QL99-50-12 防錆処理材	161	m <sup>2</sup>			
	デッキ小口塞ぎ		39.0	m			
	コンクリート止め		59.0	m			
	梁貫通補強	OSリンク 100Sタイプ	4	ヶ所			
	( 外部 )						
	戸当り柱	90A(101.6φ) L=1950 溶融融亜鉛メッキ仕上	20	ヶ所			
	<建具取付下地>						
	PL-4.5曲げ加工	AD-1 165×60 L=6700	4	ヶ所			
	PL-4.5曲げ加工	SD-2 150×45 L=2750	20	ヶ所			
	( 内部 )						
	馬房 棚受支柱	H3000 □100×100×3.2 溶融亜鉛メッキ仕上	20	ヶ所			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細 (1)						
	やりかた						
	やりかた	建築面積 525m2	525	m2			
	計						
	別紙明細 (2)						
	墨出し						
	墨出し	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (3)						
	養生費						
	養生費	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (4)						
	整理 清掃後片付け						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	整理 清掃後片付け	延床面積 638m2	638	m2			
	計						
	別紙明細 (5)						
	くさび緊結足場(手摺先行式)						
	くさび緊結足場(手摺先行式)	高さ10m未満 建地巾 W=900 期間9ヶ月	901	m2			
	計						
	別紙明細 (6)						
	垂直養生						
	垂直養生	防音シート 期間 9ヶ月	901	m2			
	計						
	別紙明細 (7)						
	内部仕上足場						
	内部仕上足場	枠組棚足場 5.7～7.4m未満 期間 3ヶ月	68.0	m2			

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	計						
	別紙明細 (8)						
	脚立足場						
	脚立足場	並列 H=1800 期間 9ヶ月	570	m2			
	計						
	別紙明細 (9)						
	間仕切開口補強						
	間仕切開口補強	W=100 三方 700×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 900×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1123×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1250×2500	20	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1339×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 1480×2700	20	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 三方 3130×2800	2	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=100 四方 450×450	1	ヶ所			



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	間仕切開口補強	W=65 三方 650×2000	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 750×2100	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 800×2000	4	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 900×2000	3	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1200×2560	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1460×2360	1	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 1630×2560	2	ヶ所			
	間仕切開口補強	W=65 三方 3130×2800	2	ヶ所			
	小 計						



名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1.	囲障工事						
	プロハノン庫 メッシュフェンス	H=2000 既製コンクリート基礎 250×250×H=450共	6.3	m			
	同上両開扉	W=2000×H=2000 既製コンクリート基礎 300×300×H=600共	3	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2.	雨水排水工事						
	埋設配管	VP φ 150	158.0	m			
	落蓋式集水桝	300型 モルタル敷、砂利敷共	34	ヶ所			
	既存排水溝コア抜き	Φ 150用 モルタル補修共	14	ヶ所			
	小 計						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3.	その他工事						
	不陸調整	仕上りGLまで	1,698	m2			
	鋤取	H=150	255	m3			
	改良工 t=150	ふるい真砂土 セメント 100kg/m3	1,698	m2			
	運搬敷均し		1,698	m2			
	建設発生土運搬	場外 DID区間無し 4.0km以下	255	m3			
	建設発生土処分		255	m3			内処分費
	土工機械運搬	組立解体費共	2	往復			
	小 計						内処分費

種目(電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2. 電気設備工事						
1	新22号 きゅう舎電気設備		1	式			
2	新23号 きゅう舎電気設備		1	式			
3	新25号 きゅう舎電気設備		1	式			
		凡例					
		E: 令和7年電気設備工事積算実務マニュアル					
		代価表: 別紙代価表					
	合計						

内訳(新22号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1	新22号 きゅう舎電気設備						
	1・電灯設備		1	式			
	2・コンセント設備		1	式			
	3・幹線設備		1	式			
	4・弱電設備		1	式			
	合計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1・電灯設備						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C 管内	20	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コロガシ	71	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF内	19	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管内	16	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	474	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF内	174	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C コロガシ	26	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	12	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	428	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	28	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	55	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	12	m			
	電線管	VE16 露出	20	m			
	電線管	VE22 露出	8	m			
	電線管	VE28 露出	6	m			
	電線管	PF16 露出	160	m			
	電線管	PF16 インペイ	39	m			



内訳(新22号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	電線管	PF22 インペイ	31	m			
	電線管	樹脂 タ'外 150*100	56	m			
	埋込スイッチボックス	樹脂1SB C付	17	個			
	アウトレットボックス	樹脂4角中浅 C付	62	個			
	露出ボックス VE16	角1方出	9	個			
	露出ボックス VE22	角1方出	2	個			
	埋込スイッチ	1P15A*1 新金P付	9	組			
	埋込スイッチ	1P15A(PL)*1 新金P付	2	組			
	埋込スイッチ	1P15A*1+PL*1 新金P付	5	組			
	埋込スイッチ	1P15A*2+PL*1 新金P付	1	組			
	埋込スイッチ	3W15A*1 新金P付	2	組			
	埋込スイッチ	1P15A*1 WP	5	組			
	埋込スイッチ	3W15A*1+3WPL*1 防雨型	2	組			
	リモコンスイッチ(フル2線)	4L 新金P付	3	組			
	リモコンスイッチ(フル2線)	24L 新金P付	1	組			
	同上埋込ボックス	24L用	1	個			

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	自動点滅器	100V 3A	1	個			
	埋込引掛シーリング*		8	個			
	埋込コンセント	2P15A*1WPE	1	個			
	24H換気スイッチ	支給品	2	個			
	照明器具 A	LSS9-4-48	6	台			
	照明器具 B	LRS1-08	3	台			
	照明器具 C	LEDシーリング*WP	3	台			
	照明器具 D	流し元灯	2	台			
	照明器具 E	LBF3MP/RP-2-06	14	台			
	照明器具 F	反射傘付 防水型	69	台			
	照明器具 G	壁付防浸・耐塵型	15	台			
	誘導標識	蓄光式	5	枚			
	小計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2・コンセント設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	6	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	471	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	342	m			
	電線管	VE22 露出	6	m			
	電線管	PF22 インペイ	112	m			
	電線管	PF22 露出	230	m			
	露出ボックス	VE22 1方出	41	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂2SB C付	3	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂3SB C付	2	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂4SB C付	1	個			
	アウトレットボックス	樹脂4角中浅 C付	36	個			
	プルボックス	200□*100 SUS,WP	1	個			
	プルボックス	350□*300 SUS,WP	4	個			

内訳(新22号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P	13	個			
	埋込コンセント	2P(15A,20A)*1 新金P	7	個			
	埋込コンセント	2P15A*1ET 新金P	3	個			
	埋込コンセント	2P15A*2ET 新金P	4	個			
	埋込コンセント	2P15AWP,ET	49	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P2連	3	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P3連	2	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P4連	1	個			
	露出コンセント	2P15A2ET	1	個			
	小計						

内訳(新22号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3・幹線設備						
	電線	EM-IE5.5 管内	112	m			
	電線	EM-IE8 管内	10	m			
	ケーブル	EM-CET38 コロガシ	17	m			
	ケーブル	EM-CET60 管内	44	m			
	電線管	VE16 露出	10	m			
	電線管	VE54 露出	44	m			
	プルボックス	300□*300 SUS,WP	3	個			
	引込盤	屋外壁掛型	1	面			
	電灯盤 L-1		1	面			
	電灯盤 L-2		1	面			
	接地工事ED	14φ*1500L-1	1	ヶ所			
	接地工事ED(ELB)	14φ*1500L-1	1	ヶ所			
	接地極埋設標	接地抵抗測定を含む	2	枚			

内訳(新22号電気)

[illegible]

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4・弱電設備						
	電線	EM-IE5.5 管内	5	m			
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P コロガシ	35	m			
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P FEP内	15	m			
	ケーブル	EM-UPCAT5e コロガシ	8	m			
	ケーブル	EM-UPCAT5e PF内	5	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB コロガシ	55	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF内	50	m			
	電線管	VE16 露出	5	m			
	電線管	VE22 露出	102	m			
	電線管	VE28 露出	44	m			
	電線管	PF16 インペイ	70	m			
	電線管	PF22 インペイ	118	m			
	電線管	PF28 インペイ	30	m			

内訳(新22号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	アウトレットボックス	樹脂 4角中浅 C付	7	個			
	露出ボックス VE22	丸2方出	12	個			
	電話受口	壁付 6極4芯	3	個			
	情報受口	壁付 8極8芯	1	個			
	直列ユニット	中間	3	個			
	直列ユニット	端末	3	個			
	防雨入線プレート		1	個			
	保安器盤	10P 屋外型	1	面			
	端子盤	10P+機器SP 屋内壁掛型 400*700*125	1	面			
	4分配器		1	個			
	機器収納函TV-5	500*600*120	1	面			
	プルボックス	200□*200 SUS,WP	2	個			
	接地工事ED	14φ*1500L-1	1	ヶ所			



内訳(新22号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	接地極埋設標	接地抵抗測定を含む	1	枚			
	小計						

内訳(新23号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2	新23号 きゅう舎電気設備						
	1・電灯設備		1	式			
	2・コンセント設備		1	式			
	3・幹線設備		1	式			
	4・弱電設備		1	式			
	合計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1・電灯設備						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C 管内	20	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コロガシ	71	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF内	19	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管内	16	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	474	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF内	174	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C コロガシ	26	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	12	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	428	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	28	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	55	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	12	m			
	電線管	VE16 露出	20	m			
	電線管	VE22 露出	8	m			
	電線管	VE28 露出	6	m			
	電線管	PF16 露出	160	m			
	電線管	PF16 インペイ	39	m			

内訳(新23号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	電線管	PF22 インヘイ	31	m			
	電線管	樹脂 タ'外 150*100	56	m			
	埋込スイッチボックス	樹脂1SB C付	17	個			
	アウトレットボックス	樹脂4角中浅 C付	62	個			
	露出ボックス VE16	角1方出	9	個			
	露出ボックス VE22	角1方出	2	個			
	埋込スイッチ	1P15A*1 新金P付	9	組			
	埋込スイッチ	1P15A(PL)*1 新金P付	2	組			
	埋込スイッチ	1P15A*1+PL*1 新金P付	5	組			
	埋込スイッチ	1P15A*2+PL*1 新金P付	1	組			
	埋込スイッチ	3W15A*1 新金P付	2	組			
	埋込スイッチ	1P15A*1 WP	5	組			
	埋込スイッチ	3W15A*1+3WPL*1 防雨型	2	組			
	リモコンスイッチ(フル2線)	4L 新金P付	3	組			
	リモコンスイッチ(フル2線)	24L 新金P付	1	組			
	同上埋込ボックス	24L用	1	個			

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	自動点滅器	100V 3A	1	個			
	埋込引掛シーリング*		8	個			
	埋込コンセント	2P15A*1WPE	1	個			
	24H換気スイッチ	支給品	2	個			
	照明器具 A	LSS9-4-48	6	台			
	照明器具 B	LRS1-08	3	台			
	照明器具 C	LEDシーリング*WP	3	台			
	照明器具 D	流し元灯	2	台			
	照明器具 E	LBF3MP/RP-2-06	14	台			
	照明器具 F	反射傘付 防水型	69	台			
	照明器具 G	壁付防浸・耐塵型	15	台			
	誘導標識	蓄光式	5	枚			
	小計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2・コンセント設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	6	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	471	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	342	m			
	電線管	VE22 露出	6	m			
	電線管	PF22 インペイ	112	m			
	電線管	PF22 露出	230	m			
	露出ボックス	VE22 1方出	41	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂2SB C付	3	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂3SB C付	2	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂4SB C付	1	個			
	アウトレットボックス	樹脂4角中浅 C付	36	個			
	プルボックス	200□*100 SUS,WP	1	個			
	プルボックス	350□*300 SUS,WP	4	個			

内訳(新23号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P	13	個			
	埋込コンセント	2P(15A,20A)*1 新金P	7	個			
	埋込コンセント	2P15A*1ET 新金P	3	個			
	埋込コンセント	2P15A*2ET 新金P	4	個			
	埋込コンセント	2P15AWP,ET	49	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P2連	3	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P3連	2	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P4連	1	個			
	露出コンセント	2P15A2ET	1	個			
	小計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3・幹線設備						
	電線	EM-IE5.5 管内	112	m			
	電線	EM-IE8 管内	10	m			
	ケーブル	EM-CET38 コロガシ	17	m			
	ケーブル	EM-CET60 管内	44	m			
	電線管	VE16 露出	10	m			
	電線管	VE54 露出	44	m			
	プルボックス	300□*300 SUS,WP	3	個			
	引込盤	屋外壁掛型	1	面			
	電灯盤 L-1		1	面			
	電灯盤 L-2		1	面			
	接地工事ED	14φ*1500L-1	1	ヶ所			
	接地工事ED(ELB)	14φ*1500L-1	1	ヶ所			
	接地極埋設標	接地抵抗測定を含む	2	枚			



内訳(新23号電気)

[illegible]

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4・弱電設備						
	電線	EM-IE5.5 管内	5	m			
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P コロガシ	35	m			
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P FEP内	15	m			
	ケーブル	EM-UPCAT5e コロガシ	8	m			
	ケーブル	EM-UPCAT5e PF内	5	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB コロガシ	55	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF内	50	m			
	電線管	VE16 露出	5	m			
	電線管	VE22 露出	102	m			
	電線管	VE28 露出	44	m			
	電線管	PF16 インペイ	70	m			
	電線管	PF22 インペイ	118	m			
	電線管	PF28 インペイ	30	m			

内訳(新23号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	アウレットボックス	樹脂 4角中浅 C付	7	個			
	露出ボックス VE22	丸2方出	12	個			
	電話受口	壁付 6極4芯	3	個			
	情報受口	壁付 8極8芯	1	個			
	直列ユニット	中間	3	個			
	直列ユニット	端末	3	個			
	防雨入線プレート		1	個			
	保安器盤	10P 屋外型	1	面			
	端子盤	10P+機器SP 屋内壁掛型 400*700*125	1	面			
	4分配器		1	個			
	機器収納函TV-5	500*600*120	1	面			
	プルボックス	200□*200 SUS,WP	2	個			
	接地工事ED	14φ*1500L-1	1	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	接地極埋設標	接地抵抗測定を含む	1	枚			
	小計						

内訳(新25号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	新25号 きゅう舎電気設備						
	1・電灯設備		1	式			
	2・コンセント設備		1	式			
	3・幹線設備		1	式			
	4・弱電設備		1	式			
	合計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1・電灯設備						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C 管内	20	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コロガシ	71	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF内	19	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管内	16	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	474	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF内	174	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C コロガシ	26	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	12	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	428	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	28	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	55	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	12	m			
	電線管	VE16 露出	20	m			
	電線管	VE22 露出	8	m			
	電線管	VE28 露出	6	m			
	電線管	PF16 露出	160	m			
	電線管	PF16 インペイ	39	m			

内訳(新25号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	電線管	PF22 インヘイ	31	m			
	電線管	樹脂 タ'外 150*100	56	m			
	埋込スイッチボックス	樹脂1SB C付	17	個			
	アウトレットボックス	樹脂4角中浅 C付	62	個			
	露出ボックス VE16	角1方出	9	個			
	露出ボックス VE22	角1方出	2	個			
	埋込スイッチ	1P15A*1 新金P付	9	組			
	埋込スイッチ	1P15A(PL)*1 新金P付	2	組			
	埋込スイッチ	1P15A*1+PL*1 新金P付	5	組			
	埋込スイッチ	1P15A*2+PL*1 新金P付	1	組			
	埋込スイッチ	3W15A*1 新金P付	2	組			
	埋込スイッチ	1P15A*1 WP	5	組			
	埋込スイッチ	3W15A*1+3WPL*1 防雨型	2	組			
	リモコンスイッチ(フル2線)	4L 新金P付	3	組			
	リモコンスイッチ(フル2線)	24L 新金P付	1	組			
	同上埋込ボックス	24L用	1	個			

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	自動点滅器	100V 3A	1	個			
	埋込引掛シーリング*		8	個			
	埋込コンセント	2P15A*1WPE	1	個			
	24H換気スイッチ	支給品	2	個			
	照明器具 A	LSS9-4-48	6	台			
	照明器具 B	LRS1-08	3	台			
	照明器具 C	LEDシーリング*WP	3	台			
	照明器具 D	流し元灯	2	台			
	照明器具 E	LBF3MP/RP-2-06	14	台			
	照明器具 F	反射傘付 防水型	69	台			
	照明器具 G	壁付防浸・耐塵型	15	台			
	誘導標識	蓄光式	5	枚			
	小計						



	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2・コンセント設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	6	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	471	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	342	m			
	電線管	VE22 露出	6	m			
	電線管	PF22 インペイ	112	m			
	電線管	PF22 露出	230	m			
	露出ボックス	VE22 1方出	41	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂2SB C付	3	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂3SB C付	2	個			
	埋込スイッチボックス	樹脂4SB C付	1	個			
	アウトレットボックス	樹脂4角中浅 C付	36	個			
	プルボックス	200□*100 SUS,WP	1	個			
	プルボックス	350□*300 SUS,WP	4	個			

内訳(新25号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P	13	個			
	埋込コンセント	2P(15A,20A)*1 新金P	7	個			
	埋込コンセント	2P15A*1ET 新金P	3	個			
	埋込コンセント	2P15A*2ET 新金P	4	個			
	埋込コンセント	2P15AWP,ET	49	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P2連	3	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P3連	2	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 新金P4連	1	個			
	露出コンセント	2P15A2ET	1	個			
	小計						

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3・幹線設備						
	電線	EM-IE5.5 管内	112	m			
	電線	EM-IE8 管内	10	m			
	ケーブル	EM-CET38 コロガシ	17	m			
	ケーブル	EM-CET60 管内	44	m			
	電線管	VE16 露出	10	m			
	電線管	VE54 露出	44	m			
	プルボックス	300□*300 SUS,WP	3	個			
	引込盤	屋外壁掛型	1	面			
	電灯盤 L-1		1	面			
	電灯盤 L-2		1	面			
	接地工事ED	14φ*1500L-1	1	ヶ所			
	接地工事ED(ELB)	14φ*1500L-1	1	ヶ所			
	接地極埋設標	接地抵抗測定を含む	2	枚			

内訳(新25号電気)

[illegible]

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4・弱電設備						
	電線	EM-IE5.5 管内	5	m			
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P コロガシ	35	m			
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P FEP内	15	m			
	ケーブル	EM-UPCAT5e コロガシ	8	m			
	ケーブル	EM-UPCAT5e PF内	5	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB コロガシ	55	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF内	50	m			
	電線管	VE16 露出	5	m			
	電線管	VE22 露出	102	m			
	電線管	VE28 露出	44	m			
	電線管	PF16 インペイ	70	m			
	電線管	PF22 インペイ	118	m			
	電線管	PF28 インペイ	30	m			

内訳(新25号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	アウレットボックス	樹脂 4角中浅 C付	7	個			
	露出ボックス VE22	丸2方出	12	個			
	電話受口	壁付 6極4芯	3	個			
	情報受口	壁付 8極8芯	1	個			
	直列ユニット	中間	3	個			
	直列ユニット	端末	3	個			
	防雨入線プレート		1	個			
	保安器盤	10P 屋外型	1	面			
	端子盤	10P+機器SP 屋内壁掛型 400*700*125	1	面			
	4分配器		1	個			
	機器収納函TV-5	500*600*120	1	面			
	プルボックス	200□*200 SUS,WP	2	個			
	接地工事ED	14φ*1500L-1	1	ヶ所			

内訳(新25号電気)

	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	接地極埋設標	接地抵抗測定を含む	1	枚			
	小計						

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3. 機械設備工事						
1	新22号きゅう舎		1	式			
2	新23号きゅう舎		1	式			
3	新25号きゅう舎		1	式			
	小計						
	凡例						
	M：令和7年機械設備工事積算実務マニュアル						
	鳥栖市水道事業加入負担金	口径25mm	3	戸			税抜き
	設計審査手数料	口径25mm	3	戸			非課税
	工事検査手数料	口径25mm	3	戸			非課税





名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1、衛生器具設備						
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗無 ふちなし形状 床排水	1	組			
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗有 ふちなし形状 床排水	1	組			
	紙巻器	ステンレス製 154x109x82 ワンタッチ式	2	個			
	壁掛洗面器	立水栓 (ハットル式) 止水栓 ストラップ	1	組			
	壁掛洗面器	台付シングルバー水栓 止水栓x 2 ストラップ	1	組			
	洗濯機用防水パン	640タイプ PP樹脂製 横引トラップ (樹脂製)	1	枚			
	化粧鏡	角形 450 x 600 耐食鏡 取付金具共	2	枚			
	器具取付費	明細 1	1	式			
	計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2、給水設備						
水道用硬質塩化ビニルライン管	VD 25 便所	6	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VD 20 便所	4	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VA 25 便所	4	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VA 20 便所	3	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VA 25 一般	58	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VA 20 一般	40	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VA 15 一般	1	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 20 保温付(5mm)	16	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 13 保温付(5mm)	18	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VD 25 土中	95	m			
水道用硬質塩化ビニルライン管	VD 20 土中	21	m			
横水栓	13 F-4	2	個			
吐水口回転形横水栓	13 F-7	2	個			
洗濯機用横水栓	TW11	1	個			

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	水栓柱			1		本						
	止水栓	ストレート形	25	5		個						
	馬洗い用部材	材工共		1		式						
	湯水混合栓	TKS05316J		2		個						
	同上据付費			2		個						
	中型サーモスタット	TM440BX20		5		個						
	同上据付費			5		個						
	自動エアー抜き弁	AV 20		1		個						
	仕切弁	GV 25 10kg/cm2		2		個						
	仕切弁	GV 20 10kg/cm2		1		個						
	弁柵	VC-P		3		個						
	量水器	25mm		1		個						
	量水器ボックス	MC-1 25A 450mm		1		個						
	保温工事	明細 2		1		式						
	土工事	明細 3		1		式						
	スリーブ工事			1		式						
	計											

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3、排水通気設備						
汚水・排水管						
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100 便所	23	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75 便所	11	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50 便所	15	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40 便所	2	m			
耐火VP管	FSVP 100 便所	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 便所	7	m			
耐火VP管	FSVP 50 便所	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 一般	6	m			
耐火VP管	FSVP 65 一般	6	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般	1	m			
通気管						
耐火VP管	FSVP 100 便所	13	m			
耐火VP管	FSVP 75 便所	5	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般	6	m			

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150 土中	2	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 125土中	37	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 100 土中	8	m			
小口径汚水桝	100 x 150 90L ～500H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	100 x 150 T ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	100 x 150 90Lトラップ ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	100 x 150 STトラップ ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 90L ～800H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 T ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 T ～800H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 S T ～1200H 樹脂製蓋	1	個			
汚水桝	SC-3	1	個			
掃除口	COA 100	3	個			
掃除口	COA 80	2	個			
掃除口	COA 65	1	個			
掃除口	COA 50	1	個			

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	通気金物	VA2	100	2		個						
	通気金物	VA2	40	1		個						
	排水金物	D-100		2		個						
	排水金物	SNA-50		2		個						
	保温工事	明細	4	1		式						
	土工事	明細	5	1		式						
	スリーブ工事			1		式						
	計											

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4、給湯設備						
業務用ガス給湯器	32号 x 3台 連結形	1	式			
ガス給湯器	20号 フルオートタイプ	1	台			
ガス給湯器据付費	32号 x 3台 20号 フルオートタイプ	1	式			
給湯用銅管	40A 屋内一般	3	m			
給湯用銅管	32A 屋内一般	1	m			
給湯用銅管	25A 屋内一般	22	m			
給湯用銅管	20A 屋内一般	48	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 20 保温付(5mm)	9	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 13 保温付(5mm)	17	m			
仕切弁	GV 20 10kg/cm <sup>2</sup>	1	個			
仕切弁	GV 15 10kg/cm <sup>2</sup>	1	個			
自動エア一抜き弁	AV 20	1	個			
保温工事	明細 6	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						



名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5、ガス設備						
配管用炭素鋼鋼管	(白) 25 一般	40	m			
配管用炭素鋼鋼管	(白) 20 一般	2	m			
ガス用ボールバルブ	BV 20	4	個			
燃焼器用低圧ホース	1/2 300 L	4	本			
ガスソック	単口 ヒューズ付	2	個			
ガスメーター取付費		1	個			
ガス集合装置	4本立	1	式			
ガスボンベ庫	4本立	1	式			
ボンベ庫基礎工事	明細 7	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6、換気設備						
T F-1 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ	3	台			
T F-2 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ 24時間換気対応形	3	台			
T F-3 天井換気扇	低騒音 サニタリー用 2室対応	1	台			
T F-4 天井換気扇	低騒音 サニタリー用	2	台			
L F-1 レンジフードファン	標準タイプ 600W 風量300m3/H	2	台			
A F-1 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径450	4	台			
A F-2 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径350	1	台			
給-1 給排気用グリル	150φ用 フィルター付 壁、天井用	2	台			
給-2 給排気用グリル	100φ用 フィルター付 壁、天井用	6	台			
亜鉛鉄板製スパイラルダクト	150φ	19	m			
亜鉛鉄板製スパイラルダクト	100φ	20	m			
エアコン用架台	壁用	6	台			
クーラースリーブ	75φ	6	箇所			
保温工事	明細 8	1	式			
換気据付費	明細 9	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						



名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 1	衛生					
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗無 ふちなし形状 床排水	1	組			
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗有 ふちなし形状 床排水	1	組			
	紙巻器	樹脂製 ワンタッチ ワンハントカット	2	個			
	壁掛洗面器	立水栓 (ハットル式) 止水栓 ストラップ	1	組			
	壁掛洗面器	台付シングルバー水栓 止水栓x 2 ストラップ	1	組			
	洗濯機用防水パン	640タイプ PP樹脂製 横引トラップ (樹脂製)	1	枚			
	化粧鏡	角形 450 x 600 耐食鏡 取付金具共	2	枚			
	小 計						
	明細 2	保温工事					
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般 PS保温筒+アルミガラスクロス巻	4	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般 PS保温筒+アルミガラスクロス巻	3	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	58	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	40	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 15 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	1	m			
	小 計						

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 3	給水					
	土工事						
	根 切	機械 0.13m3	52.2	m3			
	山 砂		20.9	m3			
	埋 戻	根切良質土	31.3	m3			
	建設発生土処理	場内敷きならし	20.9	m3			
	埋設表示テープ	アルミW	116	m			
	埋設標柱	鉄製	11	本			
	小 計						

	名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 4	保温工事					
	排水						
	耐火VP管	FSVP 100 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	4	m			
	耐火VP管	FSVP 75 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	13	m			
	耐火VP管	FSVP 65 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	6	m			
	耐火VP管	FSVP 50 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	9	m			
	耐火VP管	FSVP 40 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	1	m			
	通気						
	耐火VP管	FSVP 100 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	9	m			
	耐火VP管	FSVP 75 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	5	m			
	耐火VP管	FSVP 50 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	5	m			
	耐火VP管	FSVP 40 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	6	m			
	小 計						
	明細 5	排水					
	土工事						
	根 切	機械 0.13m3	22.6	m3			
	山 砂		8.5	m3			
	埋 戻	根切良質土	14.1	m3			
	建設発生土処理	場内敷きならし	8.5	m3			
	小 計						

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 6	保温工事					
	給湯用銅管	40A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	3	m			
	給湯用銅管	32A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	1	m			
	給湯用銅管	25A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	22	m			
	給湯用銅管	20A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	48	m			
	小 計						
	明細 7	ポンプ庫基礎工事					
	コンクリート工事	生コン人力打設	0.3	m3			
	型枠工事	一般用	1.1	m2			
	鉄筋工事	D-10	16.4	kg			
	小 計						
	明細 8	保温工事 換気					
	亜鉛鉄板製スパイラルダクト	150 φ RW断熱材 50m/m	7	m			
	小 計						

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	明細 9	換気据付費										
	T F-1 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ		3	台							
	T F-2 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ 24時間換気対応形		3	台							
	T F-3 天井換気扇	低騒音 サニタリー用 2室対応		1	台							
	T F-4 天井換気扇	低騒音 サニタリー用		2	台							
	L F-1 レンジフードファン	標準タイプ 600W 風量300m3/H		2	台							
	A F-1 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径450		4	台							
	A F-2 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径350		1	台							
	給-1 給排気用グリル	150φ用 フィルター付 壁、天井用		2	台							
	給-2 給排気用グリル	100φ用 フィルター付 壁、天井用		6	台							
	小 計											





名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1、衛生器具設備						
洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗無 ふちなし形状 床排水	1	組			
洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗有 ふちなし形状 床排水	1	組			
紙巻器	ステンレス製 154x109x82 ワンタッチ式	2	個			
壁掛洗面器	立水栓 (ハット式) 止水栓 ストラップ	1	組			
壁掛洗面器	台付シングルバー水栓 止水栓x 2 ストラップ	1	組			
洗濯機用防水パン	640タイプ PP樹脂製 横引トラップ (樹脂製)	1	枚			
化粧鏡	角形 450 x 600 耐食鏡 取付金具共	2	枚			
器具取付費	明細 1	1	式			
計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2、給水設備						
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 25 便所	6	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 20 便所	4	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 便所	4	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 便所	3	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般	58	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般	40	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 15 一般	1	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 20 保温付(5mm)	16	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 13 保温付(5mm)	18	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 25 土中	56	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 20 土中	21	m			
横水栓	13 F-4	2	個			
吐水口回転形横水栓	13 F-7	2	個			
洗濯機用横水栓	TW11	1	個			

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	水栓柱			1		本						
	止水栓	ストレート形	25	5		個						
	馬洗い用部材	材工共		1		式						
	湯水混合栓	T K S 0 5 3 1 6 J		2		個						
	同上据付費			2		個						
	中型サーモスタット	T M440 B X20		5		個						
	同上据付費			5		個						
	自動エアー抜き弁	AV 20		1		個						
	仕切弁	GV 25 10kg/cm2		2		個						
	仕切弁	GV 20 10kg/cm2		1		個						
	弁柵	VC-P		3		個						
	量水器	25mm		1		個						
	量水器ボックス	MC-1 25A 450mm		1		個						
	保温工事	明細 2		1		式						
	土工事	明細 3		1		式						
	スリーブ工事			1		式						
	計											

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3、排水通気設備						
汚水・排水管						
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100 便所	23	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75 便所	11	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50 便所	15	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40 便所	2	m			
耐火VP管	FSVP 100 便所	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 便所	7	m			
耐火VP管	FSVP 50 便所	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 一般	6	m			
耐火VP管	FSVP 65 一般	6	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般	1	m			
通気管						
耐火VP管	FSVP 100 便所	13	m			
耐火VP管	FSVP 75 便所	5	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般	6	m			

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150 土中	4	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 125土中	54	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 100 土中	16	m			
小口径汚水桝	100 x 150 90L ～500H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	100 x 150 W Y S ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	100 x 150 STトラップ ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	100 x 150 90Lトラップ ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 S T ～800H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	125 x 200 T ～500H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	125 x 200 45 L ～800H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	125 x 200 S T ～1200H 樹脂製蓋	2	個			
汚水桝	SC-3	2	個			
掃除口	COA 100	3	個			
掃除口	COA 80	2	個			
掃除口	COA 65	1	個			
掃除口	COA 50	1	個			

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	通気金物	VA2	100	2		個						
	通気金物	VA2	40	1		個						
	排水金物	D-100		2		個						
	排水金物	SNA-50		2		個						
	保温工事	明細	4	1		式						
	土工事	明細	5	1		式						
	スリーブ工事			1		式						
	計											

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4、給湯設備						
業務用ガス給湯器	32号 x 3台 連結形	1	式			
ガス給湯器	20号 フルオートタイプ	1	台			
ガス給湯器据付費	32号 x 3台 20号 フルオートタイプ	1	式			
給湯用銅管	40A 屋内一般	3	m			
給湯用銅管	32A 屋内一般	1	m			
給湯用銅管	25A 屋内一般	22	m			
給湯用銅管	20A 屋内一般	48	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 20 保温付(5mm)	9	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 13 保温付(5mm)	17	m			
仕切弁	GV 20 10kg/cm <sup>2</sup>	1	個			
仕切弁	GV 15 10kg/cm <sup>2</sup>	1	個			
自動エア一抜き弁	AV 20	1	個			
保温工事	明細 6	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						



名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5、ガス設備						
配管用炭素鋼鋼管	(白) 25 一般	40	m			
配管用炭素鋼鋼管	(白) 20 一般	2	m			
ガス用ボールバルブ	BV 20	4	個			
燃焼器用低圧ホース	1/2 300 L	4	本			
ガスロック	単口 ヒューズ付	2	個			
ガスメーター取付費		1	個			
ガス集合装置	4本立	1	式			
ガスボンベ庫	4本立	1	式			
ボンベ庫基礎工事	明細 7	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6、換気設備						
T F-1 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ	3	台			
T F-2 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ 24時間換気対応形	3	台			
T F-3 天井換気扇	低騒音 サニタリー用 2室対応	1	台			
T F-4 天井換気扇	低騒音 サニタリー用	2	台			
L F-1 レンジフードファン	標準タイプ 600W 風量300m3/H	2	台			
A F-1 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径450	4	台			
A F-2 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径350	1	台			
給-1 給排気用ケリル	150φ用 フィルター付 壁、天井用	2	台			
給-2 給排気用ケリル	100φ用 フィルター付 壁、天井用	6	台			
亜鉛鉄板製スハイルタクト	150φ	19	m			
亜鉛鉄板製スハイルタクト	100φ	20	m			
エアコン用架台	壁用	6	台			
クーラースリーブ	75φ	6	箇所			
保温工事	明細 8	1	式			
換気据付費	明細 9	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						



名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 1	衛生					
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗無 ふちなし形状 床排水	1	組			
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗有 ふちなし形状 床排水	1	組			
	紙巻器	樹脂製 ワンタッチ ワンハントカット	2	個			
	壁掛洗面器	立水栓 (ハットル式) 止水栓 ストラップ	1	組			
	壁掛洗面器	台付シングルバー水栓 止水栓x 2 ストラップ	1	組			
	洗濯機用防水パン	640タイプ PP樹脂製 横引トラップ (樹脂製)	1	枚			
	化粧鏡	角形 450 x 600 耐食鏡 取付金具共	2	枚			
	小 計						
	明細 2	保温工事					
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般 PS保温筒+アルミガラスクロス巻	4	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般 PS保温筒+アルミガラスクロス巻	3	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	58	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	40	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 15 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	1	m			
	小 計						

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 3	給水					
	土工事						
	根 切	機械 0.13m3	34.8	m3			
	山 砂		13.9	m3			
	埋 戻	根切良質土	20.9	m3			
	建設発生土処理	場内敷きならし	13.9	m3			
	埋設表示テープ	アルミW	77	m			
	埋設標柱	鉄製	12	本			
	小 計						

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	明細 4		保温工事									
	排水											
	耐火VP管		FSVP 100 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	4	m							
	耐火VP管		FSVP 75 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	13	m							
	耐火VP管		FSVP 65 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	6	m							
	耐火VP管		FSVP 50 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	9	m							
	耐火VP管		FSVP 40 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	1	m							
	通気											
	耐火VP管		FSVP 100 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	9	m							
	耐火VP管		FSVP 75 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	5	m							
	耐火VP管		FSVP 50 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	5	m							
	耐火VP管		FSVP 40 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	6	m							
	小 計											
	明細 5		排水									
	土工事											
	根 切		機械 0.13m3	35.7	m3							
	山 砂			13.4	m3							
	埋 戻		根切良質土	22.3	m3							
	建設発生土処理		場内敷きならし	13.4	m3							
	小 計											

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 6	保温工事					
	給湯用銅管	40A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	3	m			
	給湯用銅管	32A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	1	m			
	給湯用銅管	25A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	22	m			
	給湯用銅管	20A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	48	m			
	小 計						
	明細 7	ポンプ庫基礎工事					
	コンクリート工事	生コン人力打設	0.3	m3			
	型枠工事	一般用	1.1	m2			
	鉄筋工事	D-10	16.4	kg			
	小 計						
	明細 8	保温工事 換気					
	亜鉛鉄板製スパイラルダクト	150φ RW断熱材 50m/m	7	m			
	小 計						

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	明細 9	換気据付費										
	T F-1 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ		3	台							
	T F-2 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ 24時間換気対応形		3	台							
	T F-3 天井換気扇	低騒音 サニタリー用 2室対応		1	台							
	T F-4 天井換気扇	低騒音 サニタリー用		2	台							
	L F-1 レンジフードファン	標準タイプ 600W 風量300m3/H		2	台							
	A F-1 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径450		4	台							
	A F-2 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径350		1	台							
	給-1 給排気用グリル	150φ用 フィルター付 壁、天井用		2	台							
	給-2 給排気用グリル	100φ用 フィルター付 壁、天井用		6	台							
	小 計											





名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1、衛生器具設備						
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗無 ふちなし形状 床排水	1	組			
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗有 ふちなし形状 床排水	1	組			
	紙巻器	ステンレス製 154x109x82 ワンタッチ式	2	個			
	壁掛洗面器	立水栓 (ハット式) 止水栓 ストラップ	1	組			
	壁掛洗面器	台付シングルバー水栓 止水栓x 2 ストラップ	1	組			
	洗濯機用防水パン	640タイプ PP樹脂製 横引トラップ (樹脂製)	1	枚			
	化粧鏡	角形 450 x 600 耐食鏡 取付金具共	2	枚			
	器具取付費	明細 1	1	式			
	計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2、給水設備						
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 25 便所	6	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 20 便所	4	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 便所	4	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 便所	3	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般	58	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般	40	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 15 一般	1	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 20 保温付(5mm)	16	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 13 保温付(5mm)	18	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 25 土中	87	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VD 20 土中	21	m			
横水栓	13 F-4	2	個			
吐水口回転形横水栓	13 F-7	2	個			
洗濯機用横水栓	TW11	1	個			

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
水栓柱		1	本			
止水栓	ストレート形 25	5	個			
馬洗い用部材	材工共	1	式			
湯水混合栓	T K S 0 5 3 1 6 J	2	個			
同上据付費		2	個			
中型サーモスタット	T M440 B X20	5	個			
同上据付費		5	個			
自動エアー抜き弁	AV 20	1	個			
仕切弁	GV 25 10kg/cm2	2	個			
仕切弁	GV 20 10kg/cm2	1	個			
弁柵	VC-P	3	個			
量水器	25mm	1	個			
量水器ボックス	MC-1 25A 450mm	1	個			
保温工事	明細 2	1	式			
土工事	明細 3	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3、排水通気設備						
汚水・排水管						
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100 便所	23	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75 便所	11	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50 便所	15	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40 便所	2	m			
耐火VP管	FSVP 100 便所	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 便所	7	m			
耐火VP管	FSVP 50 便所	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 一般	6	m			
耐火VP管	FSVP 65 一般	6	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般	1	m			
通気管						
耐火VP管	FSVP 100 便所	13	m			
耐火VP管	FSVP 75 便所	5	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般	6	m			

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150 土中	4	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 125土中	61	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 100 土中	17	m			
小口径汚水桝	100 x 150 90L ～500H 樹脂製蓋	3	個			
小口径汚水桝	100 x 150 STトラップ ～500H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 90 L ～800H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	125 x 200 90 L ～1200H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 T ～500H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	125 x 200 T ～800H 樹脂製蓋	1	個			
小口径汚水桝	125 x 200 S T ～800H 樹脂製蓋	2	個			
小口径汚水桝	125 x 200 S T ～1200H 樹脂製蓋	1	個			
汚水桝	SC-3	1	個			
汚水桝	SC-3 インポート改修	1	個			
掃除口	COA 100	3	個			
掃除口	COA 80	2	個			
掃除口	COA 65	1	個			
掃除口	COA 50	1	個			

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	通気金物	VA2	100	2		個						
	通気金物	VA2	40	1		個						
	排水金物	D-100		2		個						
	排水金物	SNA-50		2		個						
	保温工事	明細	4	1		式						
	土工事	明細	5	1		式						
	スリーブ工事			1		式						
	計											

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4、給湯設備						
業務用ガス給湯器	32号 x 3台 連結形	1	式			
ガス給湯器	20号 フロートタイプ	1	台			
ガス給湯器据付費	32号 x 3台 20号 フロートタイプ	1	式			
給湯用銅管	40A 屋内一般	3	m			
給湯用銅管	32A 屋内一般	1	m			
給湯用銅管	25A 屋内一般	22	m			
給湯用銅管	20A 屋内一般	48	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 20 保温付(5mm)	9	m			
保温付架橋ポリエチレン管	PE 13 保温付(5mm)	17	m			
仕切弁	GV 20 10kg/cm <sup>2</sup>	1	個			
仕切弁	GV 15 10kg/cm <sup>2</sup>	1	個			
自動エア一抜き弁	AV 20	1	個			
保温工事	明細 6	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						



名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5、ガス設備						
配管用炭素鋼鋼管	(白) 25 一般	40	m			
配管用炭素鋼鋼管	(白) 20 一般	2	m			
ガス用ボールバルブ	BV 20	4	個			
燃焼器用低圧ホース	1/2 300 L	4	本			
ガスソック	単口 ヒューズ付	2	個			
ガスメーター取付費		1	個			
ガス集合装置	4本立	1	式			
ガスボンベ庫	4本立	1	式			
ボンベ庫基礎工事	明細 7	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6、換気設備						
T F-1 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ	3	台			
T F-2 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ 24時間換気対応形	3	台			
T F-3 天井換気扇	低騒音 サニタリー用 2室対応	1	台			
T F-4 天井換気扇	低騒音 サニタリー用	2	台			
L F-1 レンジフードファン	標準タイプ 600W 風量300m3/H	2	台			
A F-1 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径450	4	台			
A F-2 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径350	1	台			
給-1 給排気用グリル	150φ用 フィルター付 壁、天井用	2	台			
給-2 給排気用グリル	100φ用 フィルター付 壁、天井用	6	台			
亜鉛鉄板製スパイラルダクト	150φ	19	m			
亜鉛鉄板製スパイラルダクト	100φ	20	m			
エアコン用架台	壁用	6	台			
クーラースリーブ	75φ	6	箇所			
保温工事	明細 8	1	式			
換気据付費	明細 9	1	式			
スリーブ工事		1	式			
計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7、消火設備						
消火器	ABC10型 蓄圧式	3	台			
樹脂製消火器ボックス		3	個			
同上据付費		3	台			
計						

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 1	衛生					
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗無 ふちなし形状 床排水	1	組			
	洋風腰掛便器	防露タンク便器 手洗有 ふちなし形状 床排水	1	組			
	紙巻器	樹脂製 ワンタッチ ワンハントカット	2	個			
	壁掛洗面器	立水栓 (ハットル式) 止水栓 ストラップ	1	組			
	壁掛洗面器	台付シングルバー水栓 止水栓x 2 ストラップ	1	組			
	洗濯機用防水パン	640タイプ PP樹脂製 横引トラップ (樹脂製)	1	枚			
	化粧鏡	角形 450 x 600 耐食鏡 取付金具共	2	枚			
	小 計						
	明細 2	保温工事					
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般 PS保温筒+アルミガラスクロス巻	4	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般 PS保温筒+アルミガラスクロス巻	3	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	58	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	40	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 15 一般 PS保温筒+ステンレス鋼板巻	1	m			
	小 計						

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	明細 3	給水										
	土工事											
	根 切	機械 0.13m3		48.6	m3							
	山 砂			19.4	m3							
	埋 戻	根切良質土		29.2	m3							
	建設発生土処理	場内敷きならし		19.4	m3							
	埋設表示テープ	アルミW		108	m							
	埋設標柱	鉄製		12	本							
	小 計											

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
明細 4	保温工事					
排水						
耐火VP管	FSVP 100 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	4	m			
耐火VP管	FSVP 75 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	13	m			
耐火VP管	FSVP 65 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	6	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	9	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	1	m			
通気						
耐火VP管	FSVP 100 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	9	m			
耐火VP管	FSVP 75 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	5	m			
耐火VP管	FSVP 50 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	5	m			
耐火VP管	FSVP 40 一般 GW+アルミカﾞラスクロス巻	6	m			
小 計						
明細 5	排水					
土工事						
根 切	機械 0.13m3	39.6	m3			
山 砂		14.8	m3			
埋 戻	根切良質土	24.8	m3			
建設発生土処理	場内敷きならし	14.8	m3			
小 計						

名 称		適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	明細 6	保温工事					
	給湯用銅管	40A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	3	m			
	給湯用銅管	32A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	1	m			
	給湯用銅管	25A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	22	m			
	給湯用銅管	20A 屋外露出 グラスウール保温筒+ステンレス鋼板	48	m			
	小 計						
	明細 7	ポンプ庫基礎工事					
	コンクリート工事	生コン人力打設	0.3	m3			
	型枠工事	一般用	1.1	m2			
	鉄筋工事	D-10	16.4	kg			
	小 計						
	明細 8	保温工事 換気					
	亜鉛鉄板製スパイラルダクト	150φ RW断熱材 50m/m	7	m			
	小 計						

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	明細 9	換気据付費										
	T F-1 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ		3		台						
	T F-2 天井換気扇	低騒音 インテリア格子タイプ 24時間換気対応形		3		台						
	T F-3 天井換気扇	低騒音 サニタリー用 2室対応		1		台						
	T F-4 天井換気扇	低騒音 サニタリー用		2		台						
	L F-1 レンジフードファン	標準タイプ 600W 風量300m3/H		2		台						
	A F-1 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径450		4		台						
	A F-2 有圧換気扇	低騒音 排気用 羽根径350		1		台						
	給-1 給排気用グリル	150φ用 フィルター付 壁、天井用		2		台						
	給-2 給排気用グリル	100φ用 フィルター付 壁、天井用		6		台						
	小 計											