

# 設 計 書

## 平成20年度 特養みのわ園地域交流スペース建設工事

(内 消費税 円)

名 称		仕様・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
A	建築本体工事		1	式			
B	機械設備工事		1	式			
C	電気設備工事		1	式			
	直接工事費計						
	共通仮設費						
	純工事費						
	現場経費						
	工事原価						
	一般管理費						
	工事価格						
	調 整						
	消費税 (5%)						
	合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	交流スペース棟建築						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工事		1	式			
3	コンクリート工事		1	式			
4	型枠工事		1	式			
5	鉄筋工事		1	式			
6	鉄骨工事		1	式			
7	既製コンクリート工事		1	式			
8	防水工事		1	式			
9	木工事		1	式			
10	屋根工事		1	式			
11	金属工事		1	式			
12	左官工事		1	式			
13	木製建具工事		1	式			
14	金属製建具工事		1	式			
15	ガラス工事		1	式			
16	塗装・吹付工事		1	式			
17	内外装工事		1	式			
18	ユニット・その他工事		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
19	床暖房工事		1	式			
20	撤去工事		1	式			
21	推進交付金工事		1	式			
	A 合計						

2

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	水盛りかた	(S造)	142.0	建m2			
	墨出し	(S造)	137.0	延m2			
	原寸型板	(S造)	137.0	延m2			
	外部足場	枠組本足場 H3000~6000程度	126.0	架m2			
	外部仕上用足場	脚立足場	6.3	床m2			
	外部仕上用足場	脚立足場	12.0	架m			
	安全手摺	(足場片側長さ)	33.3	架m			
	内部仕上用足場	脚立足場	99.8	床m2			
	内部仕上用足場	H4.0m~5.7m 枠組棚足場	37.2	床m2			
	鉄骨吊り足場		137.0	延m2			
	防災シート		126.0	架m2			
	養生費	(S造)	137.0	延m2			
	整理清掃	(S造)	137.0	延m2			
	仮設材運搬費		1	式			



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬費	別紙内訳直接仮設NO-1					
外部足場	枠組本足場 H3000~6000程度	126.0	架m2			
外部脚立足場		6.3	床m2			
外部仕上用足場	脚立足場	12.0	架m			
安全手摺	(足場片側長さ)	33.3	架m			
内部仕上用足場	脚立足場	99.8	床m2			
内部仕上用足場	H4.0m~5.7m 枠組棚足場	37.2	床m2			
鉄骨吊り足場		137.0	延m2			
防災シート		126.0	架m2			
合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り		138.0	m3			
	鋤取り		12.7	m3			
	床付		46.2	m2			
	埋戻し	根切土(場内仮置土)	95.2	m3			
	不用土処分	場外搬出処分	55.2	m3			
	砕石地業	基礎下	5.0	m3			
	砕石地業	土間下	18.1	m3			
	土間下ポリエチレンフィルム敷込	t0.15	125.0	m2			
		材工共					
	建物廻り 整地	周囲2m範囲	54.6	m2			
	重機運搬費		1	式			
	2. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	FC-15 S15 基礎下	2.3	m3			
	基礎部 土間コンクリート	FC-21+ 3=24・ S15	17.8	m3			
	基礎部 鉄筋コンクリート	FC-21+ 3=24・ S18	25.2	m3			
	温度補正		1.0	式			
	コンクリート打設費	捨てコ S-15	2.3	m3			
	基礎部土間 コンクリート打設費	普通コ S-15	17.8	m3			
	基礎部 コンクリート打設費	普通コ S-18	25.2	m3			
	コンクリートポンプ		3.0	回			
	3. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
4	型枠工事						
	基礎部 普通型枠		148.0	m2			
	基礎部 打放し型枠	B種	12.5	m2			
	型枠運搬費		161.0	m2			
	4. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	0.81	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	1.88	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	0.35	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	1.46	t			
	鉄筋加工組立費	異形一般鉄筋	4.33	t			
	ガス圧接	SD345 D22-D22	30.0	ヶ所			
	鉄筋運搬費		4.33	t			
	鉄筋スクラップ控除	(所要数量-設計数量)*70%	0.12	t			
	5. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	鉄骨工事						
	鋼材費		1	式			
	副資材費		1	式			
	工場加工・組立費		7.85	t			
	工場防錆塗装費	JIS K-5621 一回塗り(一般錆止めペイント)	43.1	m2			
	鉄骨運搬費	加工工場から現場まで	7.85	t			
	建方費	クレーン費含む	7.85	t			
	高力ボルト本締費		7.85	t			
	スクラップ控除	(所要数量-設計数量)×70%	0.26	t			
	ベースモルタル	400×400 材工共	6.0	ヶ所			
	アンカーボルト入れ	M24 L500程度	24.0	本			
	溶接試験費		1	式			
	その他付帯鉄骨		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	6. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鋼材費	別紙内訳鉄骨NO-1					
	H形鋼	SS400 H-150×75×5×7	1.09	t			
	H形鋼	SS400 H-175×90×5×8	0.08	t			
	H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	0.99	t			
	H形鋼	SS400 H-200×200×8×12	0.48	t			
	H形鋼	SN400B H-150×75×5×7	0.08	t			
	H形鋼	SN400B H-200×100×5.5×8	0.11	t			
	H形鋼	SN400B H-250×125×6×9	0.34	t			
	H形鋼	SN400B H-346×174×6×9	0.47	t			
	H形鋼	SN400B H-350×175×7×11	1.47	t			
	角形鋼管	STKR400 -100×100×3.2	0.14	t			
	角形鋼管	BCR295 -250×250×12	2.29	t			
	平鋼	SS400 FB- 6×65	0.03	t			
	丸鋼	SS400 R.B-16	0.15	t			
	鋼板	SS400 PL- 12.0	0.04	t			
	鋼板	SS400 PL- 6.0	0.17	t			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	副資材費	別紙内訳鉄骨NO-2					
	高力ボルト(材質確認)	F-10T HTB-M16-45	237.0	本			
	高力ボルト(材質確認)	F-10T HTB-M16-50	41.6	本			
	高力ボルト(材質確認)	F-10T HTB-M16-55	150.0	本			
	高力ボルト(材質確認)	F-10T HTB-M16-60	216.0	本			
	高力ボルト(材質確認)	F-10T HTB-M20-55	8.3	本			
	アンカーボルト	L=500程度 M24	24.0	本			
	ターンバックル	M16	24.0	本			
	合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	その他付帯鉄骨	別紙内訳鉄骨NO-3					
	樋屋根 床 ニッテツルーデッキ	(UA-R) 材工共	14.0	m2			
	庇 床 フラットデッキ	t1.2×H(L)75 材工共	6.7	m2			
	母屋	C-100×50×20×3.2 @600 取付一次金物・中ボルト共 材工共	136.0	m2			
	壁 軽量鉄骨胴縁	C-100×50×20×2.3 (ALC50下) 取付一次金物・中ボルト共 材工共	1.2	m2			
	樋屋根 立上り 軽量鉄骨壁	C-100×50×20×3.2@600程度 取付一次金物・中ボルト共 材工共	8.3	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地	□-75×75×2.3@1800 取付一次金物・中ボルト共 材工共	21.0	m2			
	天井 軽量鉄骨下地	□-75×75×2.3@1800 取付一次金物・中ボルト共 材工共	8.4	m2			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	既製コンクリート工事						
	( 外 部 )						
	壁 A L C 版	t120 縦張り 一般工法	102.0	m2			
	壁 A L C 版取付金物	L-65 × 65 × 6程度	58.0	m			
	壁 A L C 版取付足元金物	L-65 × 65 × 6程度	36.1	m			
	壁 A L C 版開口補強金物	L-65 × 65 × 6程度	75.6	m			
	壁 A L C 薄版	t50	1.2	m2			
	7. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	( 外 部 )						
	樋屋根 床 露出シート防水	t 断熱材面	14.0	m2			
	樋屋根 立上り 露出シート防水	t ALC面	8.3	m2			
	樋屋根 立上り 露出シート防水	t 断熱材面	8.3	m2			
	ポーチ底 床 露出シート防水	t フラットデッキ面	6.7	m2			
	ポーチ底 立上り 露出シート防水	t	1.4	m2			
	立上り シート防水端末押え金物	シール共	30.3	m			
	立上り 立上りコーナー防水下地材		26.7	m			
	基礎ALC見切 シーリング	PU-2 15×10程度	24.1	m			
	水切 シーリング	MS-2 15×10程度	3.9	m			
	E.X.P. シーリング	MS-2 25×20程度 (既設壁カット) 屋根～壁	2.7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具廻り (金属製) シーリング	PS-2 15×10程度	63.6	m			
	( 内 部 )						
	家具見切 シーリング	MS-2 5×5程度 洗面カウンター-他	11.0	m			
	8. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	木工事						
	( 内 部 )						
	収納中段組	米梅 一等 (材工) 根太:45X45 前後框:100X30	1.0	m2			
	腰壁 見切り枠	100×30程度 (材工) 米梅 上小節	43.3	m			
	腰壁(縦) 見切り枠	50×50程度 (材工) 米梅 上小節	8.3	m			
	押入(物入) 雑巾摺	30×24程度 (材工) 米梅 一等	7.2	m			
	カーテンボックス	120+100+100 t18程度 (材工) 米梅 上小節	7.8	m			
	カーテンボックス	120+60+60 t18程度 (材工) 米梅 上小節	7.6	m			
	カーテンボックス	300×18程度 (材工) 米梅 上小節	4.4	m			
	建具廻り (金属製) 額縁	120×25程度 (材工) 上小節	53.4	m			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	巾木	H250X30 (材工) 集成材	46.4	m			
	建具廻り (木製) 建具枠	120×45程度 (材工) 集成材	4.0	m			
	建具廻り (木製) 建具枠	130×45程度 (材工) 集成材	22.3	m			
	建具廻り (木製) 建具枠	225×45程度 (材工) 集成材	3.8	m			
	9. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	屋根工事						
	( 外 部 )						
	屋根 ガルバリウム鋼板葺	t0.4 横段葺 アスル-7K含む 高圧木毛板面	136.0	m2			
	屋根 高圧木毛板下葺	t30	136.0	m2			
	屋根 雪止アングル	L-50×50×6 亜鉛メッキ品	22.3	m			
	屋根 棟アルミ唐草	150X21カ-鉄板巻共 木下地150X21共	12.2	m			
	屋根 アルミ唐草	膜板:21X21,100X21,100X21カ-鉄板巻き 同上木下地共	12.2	m			
	屋根 クラ アルミ唐草	膜板:150X21カ-鉄板巻き 同上木下地共	22.3	m			
	屋根 軒樋	W145×H100 ｽｰﾙ芯入り硬質塩ビ	12.2	m			
	屋根 樋落とし口	80	3.0	ヶ所			
	屋根 飾り桤	ｽﾃﾝﾚｽ	2.0	ヶ所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	屋根 縦樋	75	24.3	m			
		カラーVP 支持金物共					
	屋根 縦樋コーナーエルボ	75	11.0	ヶ所			
		カラーVP					
	10. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	金属工事						
	( 外 部 )						
	天井 軽量鉄骨天井下地	W25型 直張り用 加工高さ H1000未満	20.2	m <sup>2</sup>			
	笠木 既製アルミ 壁下端水切 カラー鉄板	W175 105X30 ALC50下端	1.4 3.9	m m			
	E . X . P 金物	屋根 ~ 壁 アルミ製	1.4	m			
	E . X . P 金物	壁 ~ 壁 入隅 アルミ製	11.6	m			
	ルーフトレーン	80 鋳鉄製 横引型シート防水用呼管含む	1.0	ヶ所			
	ポーチ庇屋根 ルーフトレーン	80 鋳鉄製 横引型シート防水用呼管含む	1.0	ヶ所			
	ポーチ庇 幕板	t1.6 フッ素鋼板 H360	7.5	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ホーチ底 幕板直角コーナー	t1.6 フッ鋼板 H360	2.0	ヶ所			
	ホーチ SUSグレーチング	W150	4.0	m			
	( 内 部 )						
	壁 軽量鉄骨壁下地	W45型 捨張り用	42.2	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地	W65 捨張り用	108.0	m2			
	壁 軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型	62.4	m			
	柱型 軽量鉄骨壁下地(薄型)	直張り用	15.9	m2			
	梁型 軽量鉄骨壁下地	W65型 直張り用	20.6	m2			
	梁型 軽量鉄骨壁下地(薄型)	直張り用	6.9	m2			
	天井 点検口	450角	5.0	ヶ所			
	天井 軽量鉄骨天井下地	W19型 直張り用 加工高さ H1000未満	1.0	m2			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 軽量鉄骨天井下地	W19型 直張り用 @225 加工高さ H1000未満 既設部復旧	10.8	m2			
	天井 軽量鉄骨天井下地	W19型 捨張り用 加工高さ H1000未満	129.0	m2			
	天井 軽量鉄骨天井下地	W19型 捨張り用 平均H1500	8.4	m2			
	天井 軽量鉄骨天井下地開口補強	450角 天井点検口分	5.0	ヶ所			
	下り天井 軽量鉄骨天井下地	W19型 H250 捨張り用	10.2	m			
	天井 軽量鉄骨天井下地開口補強	天井点検口以外の分	1	式			
	E . X . P 金物	床 ~ 床 ステン製 クリアランス=50	9.8	m			
	E . X . P 金物	壁 ~ 壁 入隅 クリアランス=50	10.0	m			
	E . X . P 金物	天井 ~ 天井 アルミ製 クリアランス=50	9.8	m			
	11. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	左官工事						
	( 外 部 )						
	床 コンクリート面直均し仕上げ	素地	16.6	m2			
	溝 防水モルタル金罫	W150+H100程度 素地・グレーチング下	4.0	m			
	建具廻り (金属製) 充填防水モルタル		63.6	m			
	根廻り 打放し面補修	吹付下	12.5	m2			
	( 内 部 )						
	床 モルタル金罫	貼物下 既設部補修	12.0	m			
	12. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	木製建具工事						
		***付属金物共***					
	WD1 引き違いガラス戸	W2,820×H2,460 TP4	2.0	ヶ所			
	WD2 引き込みフラッシュ戸	W1,150×H2,000 TP4	1.0	ヶ所			
	WD4 両開き戸	W850×H2,000 TP4	1.0	ヶ所			
	運搬・取付費		1	式			
	13. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	金属製建具工事						
a	アルミ製建具		1	式			
b	スライディングウォール		1	式			
	14. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	アルミ製建具						
		***付属金物・網戸共***					
		***ハレター装置共***					
	AD1 片開き框戸	W850×H2,000	1.0	ヶ所			
	AW1 引き違い戸	W4,100×H2,300	1.0	ヶ所			
	AW2 引き違い窓	W3,500×H1,500	1.0	ヶ所			
	AW3 引き違い窓	W1,700×H600	1.0	ヶ所			
	AW4 引き違い窓	W1,700×H1,500	1.0	ヶ所			
	AW5 引き違い窓	W3,500×H1,200	2.0	ヶ所			
	AW6 ランマ付引き違い戸	W1,882×H2,560	1.0	ヶ所			
		既設サッシ改修					
	運搬・取付費		1	式			
	a. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	スライディングウォール						
		***付属金物共***					
	SW1 スライディングドア	W8,300×H2,500	1.0	ヶ所			
	運搬・取付費		1	式			
	b. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	ガラス工事						
	( 外 部 )						
	建具用 (金属製) ペアガラス	2.00m2以下 TP4+A4+TP4	1.7	m2			
	建具用 (金属製) ペアガラス	2.00m2以下 TP4+A3+TP4	17.2	m2			
	建具用 (金属製) ペアガラス	2.00m2以下 FL3+A6+FL3	9.4	m2			
	建具用 (金属製) ペアガラス	2.00m2以下 FL5+A6+FL5	4.8	m2			
	建具廻り (金属製) ガラスシーリング	MS-2 5×5程度 (119.17*2) 片面長さ	238.0	m			
	ガラスクリーニング費	(ガラス片面面積)	33.2	m2			
	15. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	塗装・吹付工事						
	( 外 部 )						
	天井 E P 塗装	ケイ化板面	20.2	m2			
	根廻り 撥水材吹付	コンクリート面	12.5	m2			
	壁 アクリル吹付タイル	ALC面	94.8	m2			
	( 内 部 )						
	建具廻り (金属製) O P 塗装	延W150~200 木面 額縁面	53.4	m			
	壁 E P 塗装	ホ`ト`面	25.6	m2			
	天井 E P 塗装	ホ`ト`面	1.0	m2			
	巾木 C L 塗装	H250 木面	46.4	m			
	腰壁 C L 塗装	板面	32.1	m2			
	C L 塗装	延W100~150 木面 壁見切縁(枠)面	8.3	m			
	C L 塗装	延W150~200 木面 壁見切縁(枠)面	43.3	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C L 塗装	延W200~250 木面 壁見切縁(杵)面	7.6	m			
C L 塗装	延W400~450 木面 壁見切縁(杵)面	12.2	m			
建具面 (木製) C L 塗装	杵面含む	17.0	m2			
16. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	内外装工事						
	( 外 部 )						
	ポーチ 天井 ケイ酸カルシウム板	t6.0 軽鉄面・塗装下	6.3	m2			
	天井 ケイ酸カルシウム板	t6.0 軽鉄面・塗装下 一部有孔板	13.8	m2			
	樋屋根 床 硬質ウレタンフォーム	t40 ルーフ面・シート防水下	14.0	m2			
	樋屋根 立上り 硬質ウレタンフォーム	t40 鉄骨面・シート防水下	8.3	m2			
	天井 エンビ廻縁		16.6	m			
	( 内 部 )						
	床 長尺塩ビシート	t2.5 コンクリート面 既設部補修	12.0	m			
	床 長尺塩ビシート	t2.5 合板面	134.0	m2			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床 ネダフォーム	t65	135.0	m2			
		調整用t35共 ネダフォーム下					
	巾木 ビニル巾木	H75	13.3	m			
		ホ-ド面					
	壁 石膏ボードGL貼	t12.5	0.2	m2			
		貼物下					
	壁 石膏ボードGL貼	t12.5	5.4	m2			
		塗装下					
	壁 石膏ボード	t9.5+9.5	123.0	m2			
		軽鉄面・貼物下					
	壁 石膏ボード	t9.5+9.5	7.5	m2			
		軽鉄面・塗装,吹付下					
	壁 石膏ボード	t9.5+9.5	0.3	m2			
		軽鉄面・貼物下 廊下側					
	壁 石膏ボード	t9.5+9.5	10.8	m2			
		軽鉄面・塗装下 廊下側					
	柱型 石膏ボード	t21	11.6	m2			
		軽鉄面・貼物下					
	柱型 石膏ボード	t21	2.4	m2			
		軽鉄面・板下					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	柱型 石膏ボード	t21	1.9	m2			
		軽鉄面・塗装,吹付下					
	梁型 石膏ボード	t21	6.9	m2			
		軽鉄面・貼物下					
	梁型 石膏ボード	t9.5	20.6	m2			
		軽鉄面・貼物下					
	天井 石膏ボード	t9.5	1.0	m2			
		軽鉄面・塗装下					
	天井 化粧石膏ボード	t9.5	10.8	m2			
		軽鉄面 既設部復旧					
	壁 キッチンパネルt3.0	PBt9.5+9.5共	3.4	m2			
		軽鉄面					
	収納 床 ラワン合板	t9.0	1.0	m2			
		木造面					
	床 合板	t9	134.0	m2			
		床暖房材面・貼物下					
	床 合板	t9	1.0	m2			
		床暖房材面・素地					
	床 合板	t12.0	135.0	m2			
		タフォーム面・床暖房材下					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	腰壁 板張り	t12	32.1	m2			
		合板t9共 軽鉄面・塗装下					
	天井 岩綿吸音板	t9	137.0	m2			
		PBt9.5捨張り含む 軽鉄面					
	下り天井 岩綿吸音板	t9	10.2	m			
		H250 PBt9.5捨張り含む 軽鉄面					
	壁 クロス	ホ`ト`面	123.0	m2			
	柱型 クロス	ホ`ト`面	11.6	m2			
	梁型 クロス	ホ`ト`面	27.5	m2			
	建具面 (金属製) クロス		41.5	m2			
	壁 グラスウール充填	t50	56.1	m2			
		10Kg/m3					
	壁 グラスウール充填	t50	21.0	m2			
		10Kg/m3					
	天井 グラスウール充填	t50+50	141.0	m2			
		32Kg/m3					
	天井 グラスウール充填	t50+50	10.8	m2			
		32Kg/m3 既設部復旧					
	壁 出隅処理補強	ホ`ト`面・貼物下(塗装下含む)	24.4	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 出隅 エンピコーナー		36.7	m			
	天井 エンピ廻縁		84.2	m			
	17. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	ユニット・その他工事						
	( 外 部 )						
	既設コミュニティ入り口 撤去部補修(内外共)	サッシ改修部	10.7	m			
	( 内 部 )						
	収納棚	L3600×W(D)600×H2000程度	1.0	ヶ所			
	壁付手摺	塩ビ製	13.5	m			
	ピクトサイン		1.0	ヶ所			
	家具取り付け費						
	18. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19	床暖房工事						
	床暖シート2V4-U	8000×270	13.0	枚			
	床暖シート2V4-U	4000×270	5.0	枚			
	床暖シート2V4-U	7000×270	14.0	枚			
	床暖シート2V4-U	3500×270	2.0	枚			
	床暖シート2V4-U	2500×270	7.0	枚			
	床暖シート2V4-U	1300×270	3.0	枚			
	電源基盤	B	44.0	個			
	コントローラー	M08MR1-20	4.0	台			
	コントローラー	UM12	1.0	台			
	施工費		1.0	式			
	19. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20	撤去工事						
	屋根 既設縦樋撤去		3.4	m			
	コンクリートカッター目地入れ		49.3	m			
	コンクリート壁撤去	鉄筋共	1.8	m3			
	土間 コンクリート撤去	鉄筋共	6.8	m3			
	サッシ撤去	ガラス共	18.6	m2			
	外断熱材撤去		11.7	m2			
	内壁石膏ボード撤去		11.7	m2			
	発生材積込み(金属くず)	発生材運搬共	0.12	m3			
	発生材積込み(コンクリート塊)	発生材運搬共	8.57	m3			
	発生材積込み(ボード類くず)	発生材運搬共	0.61	m3			
	発生材積込み(陶器・ガラス類)	発生材運搬共	0.11	m3			
	発生材処分費(金属くず)		0.41	t			
	発生材処分費(コンクリート塊)		19.71	t			
	発生材処分費(ボード類くず)		0.24	t			
	発生材処分費(陶器・ガラス類)		0.28	t			
	20. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21	推進交付金工事						
	WD1 遮光カーテン	3120×2500程度 カーテンレール共	2.0	ヶ所			
	AW1 遮光カーテン	4400×2500程度 カーテンレール共	1.0	ヶ所			
	AW2 遮光カーテン	3800×1700程度 カーテンレール共	1.0	ヶ所			
	AW3 遮光カーテン	2000×800程度 カーテンレール共	1.0	ヶ所			
	AW4 遮光カーテン	2000×1700程度 カーテンレール共	1.0	ヶ所			
	AW5 遮光カーテン	3800×1400程度 カーテンレール共	2.0	ヶ所			
	住宅用システムキッチン (カウンターユニット吊り戸棚)		1.0	セット			
	21. 合 計						



1	衛生器具設備工事						
	洋風大便器車椅子対応CS20AB	SS308NKL,TCF591A,YH60N	1.0	台			
	壁掛ハック付手洗器 LSE670AWPX	HP-870F,TS127CR	1.0	台			
	化粧鏡 TS119ASR5	455×608金具共	1.0	台			
	ハブリック用手摺 L型	T112CL1S T112D16 T110D34金具共	1.0	台			
	ハブリック用手摺 可動式	T112CSW7R T110D24金具共	1.0	台			
	マーブルライトカウンター-MLHCR2300CPA1	TEL86GRX,T6PGM3,M273、M274	1.0	式			
	マーブルライトカウンター-MLHCR2300CPA1	〃	1.0	式			
	化粧鏡 耐食型	TS119ASR14608X760金具共	4.0	台			
	トールキャビネット	LTSJ454ALC	1.0	台			
	台付シングルレハ-混合水栓	TKJ32PB3	2.0	台			
	1 - 計						

2	給水設備工事					
2-1	屋内給水設備工事					
	硬質塩ビライニング鋼管ネジ接合	VD 25A埋設複合	9.00	m		
	硬質塩ビライニング鋼管ネジ接合	VD 20A埋設複合	16.90	m		
	硬質塩ビライニング鋼管ネジ接合	VB 20A屋内一般複合	6.00	m		
	給水・給湯管グラスウール保温工事	天井・PS内 GW保温筒 20A 複合	2.30	m		
	機械掘削(根切り)工	BH山積0.13m3平積0.1m3	9.32	m3		
	人力埋戻工	埋戻砂	1.54	m3		
	機械埋戻工	発生土	7.78	m3		
	残土処分工	人力敷均し	1.54	m3		
	2-1 計					

2	給水設備工事						
2-2	屋外給水設備工事						
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 25埋戻複合	3.20	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 20埋戻複合	6.30	m			
	硬質塩化ビニル鋼管ネジ接合	VD 25A埋設複合	1.00	m			
	硬質塩化ビニル鋼管ネジ接合	VD 20A埋設複合	1.00	m			
	電動水抜栓セット	25A-20A TD-D-MT	1.00	セット			
	不凍給水栓	D-EN型 20x13 0.6m	1.00	本			
	水抜栓ボックス	VU200 塩ビ蓋	3.00	個			
	埋設ゲートバルブ	25A-10K	1.00	個			
	機械掘削(根切り)工	BH山積0.13m3平積0.1m3	4.56	m3			
	人力埋戻工	埋戻砂	0.56	m3			
	機械埋戻工	発生土	4.00	m3			
	残土処分工	人力敷均し	0.56	m3			
	既存配管分岐工事	VD65	1	式			
	2-2 計						
	2 - 計						

3	排水設備工事						
3-1	屋内排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 100屋内一般複合	3.00	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 125屋内一般複合	2.00	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 75屋内一般複合	2.00	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50屋内一般複合	14.70	個			
	硬質塩化ビニル管	VP 40屋内一般複合	6.70	個			
	硬質塩化ビニル管	VP 150屋内一般複合	3.30	個			
	床上掃除口	COA 80A	1.00	個			
	床上掃除口	COA 100A	1.00	個			
	床上掃除口	COA 125A	1.00	個			
	通気金物	VC 50A	1.00	個			
	塩ビ柵トラップ UT	125X100-150 H=1500蓋ナシ	1.00	箇所			
	塩ビ柵 90Y	125X100-150 H=1500蓋ナシ	1.00	箇所			
	機械掘削(根切り)工	BH山積0.13m3平積0.1m3	8.91	m3			
	人力埋戻工	埋戻砂	4.81	m3			
	機械埋戻工	発生土	4.10	m3			
	3-1 計						

3	排水設備工事					
3-2	屋外排水設備工事					
	硬質塩化ビニル管	VU 100埋設複合	7.10	m		
	硬質塩化ビニル管	VP 50埋設複合	3.50	m		
	塩ビ柵トラップ UT	125X100-150 H=0.5m ミカゲ蓋 複合	1.00	箇所		
	塩ビ柵トラップ UT	125X100-150 H=1.0m ミカゲ蓋 複合	1.00	箇所		
	塩ビ柵 90Y	125X100-150 H=1.5m ミカゲ蓋 複合	1.00	箇所		
	塩ビ柵ドロップ	100-150 H=1.5m ミカゲ蓋 複合	1.00	箇所		
	機械掘削(根切り)工	BH山積0.13m3 平積0.1m3	7.36	m3		
	人力埋戻工	埋戻砂	1.71	m3		
	機械埋戻工	発生土 BH山積0.13m3 平積0.1m3	5.65	m3		
	既設配管柵設置工事	特殊継手使用内外共	4.00	箇所		
	3-2 計					
	3-計					

4	給湯設備工事						
	耐熱性塩ビライニング鋼管 ネジ 接合	HVA 25A 屋内複合	12.00	m			
	耐熱性塩ビライニング鋼管 ネジ 接合	HVA 20A 屋内複合	56.40	m			
	給水・給湯管グラスウール保温工事	天井・PS内GW保温筒 25A 複合	12.00	m			
	給水・給湯管グラスウール保温工事	天井・PS内GW保温筒 20A 複合	56.40	m			
	管端コア付バルブ	仕切弁 5K 25A	1.00	個			
	管端コア付バルブ	仕切弁 5K 20A	3.00	個			
	ダイヤモンドカッター-配管貫通工事	厚400mm程度口径75mm	4.00	箇所			
	給水・給湯鋼管類保温接続工事	RW天井・RW保温筒25A複合	1.00	箇所			
	給水・給湯鋼管類保温接続工事	RW天井・RW保温筒20A複合	3.00	箇所			
	4 - 計						

5	空調・換気設備工事					
	天吊り型エアコン					
	室内機	FHP80AAV	2.00	台		
	室外機	RYP80AAV	2.00	台		
	リモコン		2.00	箇所		
	冷媒用被覆鋼管	9.5 × 15.9	26.50	m		
	硬質塩ビ管	VP 30(保温共)	17.00	m		
	VF-1天井ファンP-08PD5SUS深型フード	P-13VS3 P-10SW取付共	2.00	箇所		
	VF-2ダクト用換気扇 VD-13ZC7	P-13VS3 P-10SW取付共	1.00	箇所		
	給気口	P-13GLF5 取付共	2.00	箇所		
	スパイラルダクト 100	0.5t	6.10	m		
	スパイラルダクト 150	0.5t	1.00	m		
	アルミフレキ 100		1.00	m		
	アルミフレキ 150		1.00	m		
	換気管グラスウール保温工事	天井・PS内 GW保温筒 100A 複合	1.00	m		
	換気管グラスウール保温工事	天井・PS内 RW保温筒 150A 複合	1.00	m		
	5 - 計					



1	幹線設備工事						
	600Vビニル絶縁電線	IV 8 ㎡	15.0	m			
	難燃性ポリフレックス電線	MLFC 14 ㎡	9.0	m			
	トリフレックス型電力ケーブル	CV-T 38 ㎡	154.0	m			
	電灯盤	L-6	1.0	面			
	ブレーカ-	MCB 3P 100/100 ハック端子	1.0	個			
	消耗雑材料		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	既存部コア抜き		1.0	式			
	1 - 計						

2	電灯設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF22mm 1重管	50.0	m			
	同上付属品		1.0	式			
	アウトレットボックス 埋込用	4角中浅形 102 × 44mm 塩ビ製	6.0	ヶ			
	〃	4角中深形 102 × 54mm 塩ビ製	2.0	ヶ			
	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	VVF1.6mm-2C	85.0	m			
	〃	VVF2.0mm-2C	50.0	m			
	〃	VVF1.6mm-3C	43.0	m			
	〃	VVF2.0mm-3C	127.0	m			
	埋込スイッチ 新金属プレート	2PNx3	2.0	個			
	〃	1Px2	2.0	個			
	〃	1Px1	3.0	個			
	天井埋込型センサー	蛍光灯用	1.0	個			
	埋込コンセント 新金属プレート	2P15Ax1	1.0	個			
	消耗雑材料		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	2 - 計						

3	照明器具取付工事						
	照明器具 A861	HF86Wx1 埋込形	18.0	台			
	照明器具 B181	FDL 18Wx1 ダウンライト	11.0	台			
	照明器具 C601	IL 60Wx1 ブラケット	4.0	台			
	照明器具 D201	FL 20Wx1 流し元灯	1.0	台			
	照明器具 E601	IL 60Wx1 ブラケット	3.0	台			
	非常照明 9W	埋込 9Wx1	2.0	台			
	非常照明 30W	埋込 30Wx1	1.0	台			
	誘導灯	C級避難口	2.0	台			
	消耗雑材料		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	3 - 計						

4	コンセント設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	CD16mm 1重管	22.0	m			
	〃	PF22mm 1重管	60.0	m			
	同上付属品		1.0	式			
	スイッチボックス	2個用 塩ビ製	2.0	ヶ			
	〃	3個用 塩ビ製	4.0	ヶ			
	アウトレットボックス 埋込用	4角中浅形 102 <sup>φ</sup> ×44mm 塩ビ製	20.0	ヶ			
	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	VVF1.6mm-2C	6.0	m			
	〃	VVF2.0mm-2C	76.0	m			
	〃	VVF1.6mm-3C	14.0	m			
	〃	VVF2.0mm-3C	250.0	m			
	〃	VVF2.6mm-3C	11.0	m			
	露出高容量接地コンセント	30A・250V 2P30A	1.0	ヶ			
	防水コンセント	15A・125V トリプル ET 露出埋込両用	5.0	ヶ			
	警報ランプ付ブザー		1.0	個			
	埋込非常用押し釦		1.0	個			
	凍結防止ヒータ	10m 100V	2.0	個			

	埋込コンセント 新金属プレート	2P15Ax2	12.0	個			
	〃	2P15A(ET)x1	4.0	個			
	〃	2P15A(E)x2	2.0	個			
	埋込コンセント 新金属プレート	15A/20A兼用型	2.0	個			
	サイクルファン	斜天用吊りハイク共	2.0	台			
	床暖コントローラ-		4.0	個			
	水抜操作盤		2.0	個			
	消耗雑材料		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	4 - 計						

5	弱電設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF16mm 1重管	6.0	m			
	同上付属品		1.0	式			
	アウトレットボックス 埋込用	4角中浅形 102 *x 44mm 塩ビ製	2.0	ヶ			
	耐熱電線	HP1.2mm-3C	29.0	m			
	テレビ共聴ケーブル	S-5C-FB	63.0	m			
	スピーカ 天井埋込 丸形	合成樹脂 1~3W	1.0	台			
	アッテネータ	金属製 3W プレート付	1.0	個			
	直列ユニット	端末用	1.0	個			
	分配器	2分配	1.0	個			
	消耗雑材料		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	機器取付工事費		1.0	式			
	試験調整費		1.0	式			
	5 - 計						

6	自動火災報知設備						
	警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE0.9mm-4C 丸型	33.0	m			
	煙感知器 光電式	2種蓄積型 露出 スポット型	3.0	台			
	熱感知器 差動式	1・2種 露出 スポット型	1.0	台			
	熱感知器 定温式	特種 防水 確認灯 スポット型	1.0	台			
	消耗雑材料		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	機器取付工事費		1.0	式			
	手続き、立会検査費		1.0	式			
	6 - 計						