

特別養護老人ホーム「ケアポートみまき」のリニューアル工事

---

工事費内訳明細書（金抜き）

2023.09.30

㈱宮本忠長建築設計事務所

特別養護老人ホーム「ケアポートみまき」のリニューアル工事

金 円

(工事価格 金 円)

名 称	摘 要	数量	単位	金 額	備 考
A 直接工事費					
Ⅰ. トレーニングルーム建築工事	125.0㎡	1	式		
Ⅱ. アクティブ機械室建築工事	66.5㎡	1	式		
Ⅲ. 改修建築工事		1	式		
Ⅳ. 電気設備工事		1	式		
Ⅴ. 機械設備工事		1	式		
Ⅵ. 外構工事		1	式		
計					
B 共通費					
Ⅰ. 共通仮設費		1	式		
Ⅱ. 現場管理費		1	式		
Ⅲ. 一般管理費		1	式		
計					
端数処理					
合計(工事価格)					
消費税等相当額		1	式		10%
総合計(工事費)					

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
A	直接工事費						
A-I	トレーニングルーム建築工事	125.0㎡	1.0	式			
A-II	アクティブ機械室建築工事	66.5㎡	1.0	式			
A-III	改修建築工事		1.0	式			
A-IV	電気設備工事		1.0	式			
A-V	機械設備工事		1.0	式			
A-VI	外構工事		1.0	式			
	A 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
A-I	トレーニングルーム建築工事	125.0㎡					
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	地業工事		1.0	式			
4	鉄筋工事		1.0	式			
5	コンクリート工事		1.0	式			
6	型枠工事		1.0	式			
7	鉄骨工事		1.0	式			
8	既製コンクリート工事		1.0	式			
9	防水工事		1.0	式			
10	木工事		1.0	式			
11	屋根及び樋工事		1.0	式			
12	金属工事		1.0	式			
13	左官工事		1.0	式			
14	建具工事		1.0	式			
15	塗装工事		1.0	式			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
16	内外装工事		1.0	式			
17	ユニット及びその他		1.0	式			
	A-I 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
1	直接仮設工事						
	水盛遣方		125.0	m <sup>2</sup>			
	墨出し	躯体・仕上げ共	125.0	m <sup>2</sup>			
	養生	躯体・仕上げ共	125.0	m <sup>2</sup>			
	清掃・片付け(施工中)		125.0	m <sup>2</sup>			
	竣工時清掃		125.0	m <sup>2</sup>			
	外部足場	高さ10m未満 建地幅600mm 存置3カ月 くさび緊結式足場(手すり先行方式)	281.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	脚立足場 並列 H1.8	125.0	m <sup>2</sup>			
	垂直養生	養生シート	281.0	m <sup>2</sup>			
	直接仮設工事一計						







	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼 SD295	D10	2.08	t			
	異形棒鋼 SD295	D13	1.30	t			
	異形棒鋼 SD345	D19	0.85	t			
	異形棒鋼 SD345	D22	1.25	t			
	鉄筋加工組立		5.48	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	5.48	t			
	溶接金網	ワイヤーメッシュ 150×150×6Φ	117.0	m <sup>2</sup>			
	溶接金網敷き手間		117.0	m <sup>2</sup>			
	スクラップ控除	H2	0.15	t			
	鉄筋工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
5	コンクリート工事						
	ラップルコンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	58.6	m <sup>3</sup>			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	1.4	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	39.1	m <sup>3</sup>			
	土間コンクリート(Fc=18)	21N/mm <sup>2</sup> S=15cm	19.0	m <sup>3</sup>			
	デッキコンクリート(Fc=21)	24N/mm <sup>2</sup> S=18cm	15.6	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	ラップルコンクリート ポンプ打	58.6	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	1.4	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	39.1	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打	19.0	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	デッキコンクリート ポンプ打	15.6	m <sup>3</sup>			
	コンクリート少量割増	2m <sup>3</sup> 以下	1.0	回			
	ポンプ圧送		6.0	回			
	コンクリート工事一計						



	名 称	内 容	数 量	单 位	单 価	金 額	適 要
7	鉄骨工事						
	本体工事 鋼材費	別紙参照	9,273.9	Kg			
	副資材費	別紙参照	205.6	Kg			
	工場製作費		9,479.5	Kg			
	工場溶接費		9,479.5	Kg			
	工場錆止費	JIS 5674	9,479.5	Kg			
	消耗品費		9,479.5	Kg			
	積込費		9,479.5	Kg			
	運搬費		9,479.5	Kg			
	建方薦工費		9,479.5	Kg			
	建方重機費		9,479.5	Kg			
	現場鉄工費		9,479.5	Kg			
	現場錆止費		9,479.5	Kg			
	原寸・加工図費		9,479.5	Kg			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	附帯工事 デッキ工事	QL-99-50-12	115.0	m <sup>2</sup>			
	デッキ受工事	FB-6×50	48.0	ヶ所			
	コンドメ工事	h=130	43.2	m			
	スタット工事	M16 L=100 @200	500.0	本			
	ハイベース工事	EB250-4-36	4.0	台			
	ハイベース工事	EB250-4-30	2.0	台			
	打合せ・施工図費		1.0	式			
	社内検査・書類提出費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	鉄骨工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	鋼材費 H SS400	200×100×5.5×8.0	41.8	Kg			
	H SS400	250×125×6.0×9.0	997.6	Kg			
	H SN400B	350×175×7.0×11.0	1,185.6	Kg			
	H SN400B	400×200×7.0×13.0	523.2	Kg			
	H SN400B	500×200×10.0×16.0	2,513.7	Kg			
	コラム BCR295	250×250×12.0	796.8	Kg			
	コラム BCR295	250×250×16.0	2,056.3	Kg			
	平鋼 SN490B	9.0×25.0	72.2	Kg			
	チャンネル SS400	150×75×6.5	186.0	Kg			
	PL SS400	6	21.2	Kg			
	PL SN490C	25	211.9	Kg			
	PL SN400B	6	138.1	Kg			
	PL SN400B	9	7.1	Kg			
	PL SN400B-SP	6	41.6	Kg			
	PL SN400B-SP	9	248.3	Kg			
	PL SN400B-SP	12	185.4	Kg			
	PL SN490B	16	47.1	Kg			

	名 称	内 容	数 量	单 位	单 価	金 額	適 要
	小 計						
	副資材費 HTB S10T	16.0×40.0	10.9	Kg			
	HTB S10T	20.0×45.0	6.3	Kg			
	HTB S10T	20.0×50.0	24.5	Kg			
	HTB S10T	20.0×55.0	3.4	Kg			
	HTB S10T	20.0×60.0	98.6	Kg			
	HTB S10T	20.0×70.0	61.9	Kg			
	小 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
8	既製コンクリート工事						
	外壁 押出成形セメント板 t60 縦張り	ノサワ:アスロック同等	172.0	m <sup>2</sup>			
	同上コーナーパネル	300×300	19.8	m			
	通しアングル	L-50×50×6 L-65×65×6	629.0	Kg			
	開口補強アングル	L-50×50×6 L-65×65×6	796.0	Kg			
	板間目地シーリング(変成シリコン)	片面のみ	183.5	m <sup>2</sup>			
	二次防水(アスロックニューセフティーシール工法)		183.5	m <sup>2</sup>			
	ロックウール充填	アスロック板間のみ	183.5	m <sup>2</sup>			
	副資材		183.5	m <sup>2</sup>			
	荷揚費		183.5	m <sup>2</sup>			
	運搬費		183.5	m <sup>2</sup>			
	電力費		183.5	m <sup>2</sup>			
	残材処分費		183.5	m <sup>2</sup>			
	下請諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	既製コンクリート工事一計						







	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
11	屋根及び樋工事						
	雨樋 アルミ製 Φ100 アルミバンドレスタイプ	L4700	2.0	箇所			
	横引きルーフトレーン		2.0	箇所			
	玄関庇 アルミ既製品	アルフィン(株):ADINサポートポール付同等 W2300×D2000	1.0	箇所			
	下請諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	屋根及び樋工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
12	金属工事						
	(外部)						
	パラペット アルミ既成笠木(シルバー)	W300	44.1	m			
	同上コーナー		4.0	箇所			
	(内部)						
	内部間仕切	LGS65 @300	42.2	m <sup>2</sup>			
	壁下地開口補強 扉等三方補強	スタット65形 W900×2000程度	2.0	箇所			
	壁下地開口補強 扉等三方補強	スタット65形 W1800×2000程度	2.0	箇所			
	外壁周り	LGS65 @300	77.7	m <sup>2</sup>			
	柱型	LGS65 @300	14.7	m <sup>2</sup>			
	天井	LGS19 @225	115.0	m <sup>2</sup>			
	天井	LGS19 @300	10.4	m <sup>2</sup>			
	間接照明部	LGS25 @300	33.7	m <sup>2</sup>			
	間接照明部立上り	LGS25 @300 H300	36.2	m			
	金属工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
13	左官工事						
	(外部) 基礎 コンクリート打放し面補修		43.5	m <sup>2</sup>			
	デッキ コンクリート金鏝	防水下地	114.0	m <sup>2</sup>			
	同上立上り		21.5	m <sup>2</sup>			
	柱脚均しモルタル	610×610	6.0	箇所			
	(内部) 床 モルタル貼物下地	t29.5	112.0	m <sup>2</sup>			
	床 モルタル貼物下地	t38	12.8	m <sup>2</sup>			
	左官工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
14	建具工事						
	AD-1 W1700×H2700	Low-E3+A12+FL3 FIX窓付自動ドア	1.0	セット			
	AD-2 W1700×H2350	Low-E3+A12+FL3 自動ドア	1.0	セット			
	AW-1 W3500×H3175	Low-E5+A12+FL5 ランマFL3+A12+FL3 外倒し排煙窓付引違い窓	4.0	セット			
	AW-2 W0500×H1100	Low-E4+A12+FL3 縦通り出し窓	2.0	セット			
	AW-3 W0500×H0500	Low-E4+A12+FL3 横通り出し窓	1.0	セット			
	運搬費		1.0	式			
	取付調整費	設計費・現場シール費・他共	1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	小 計						
	LSD-1 W1750×H2000	F4 1本引ハンガードア	1.0	セット			
	運搬費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	小 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	WD-1 W1800×H2200	引違いフラッシュ戸	1.0	セット			
	運搬費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	小 計						
	硝子工事 型板ガラス 4引(小板)	100×1700	2.0	枚			
	Low-E複層ガラス LOWE3+A12+FL3	2.0㎡以下	21.85	㎡			
	Low-E複層ガラス LOWE3+A12+型3	2.0㎡以下	1.80	㎡			
	Low-E複層ガラス LOWE5+A12+FL5	2.0㎡以下	30.88	㎡			
	シリコン 8×8		423.96	m			
	運搬諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	小 計						
	建具工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
15	塗装工事						
	(外部) 外壁 アクリルシリコン樹脂塗装	セメント板面	172.0	m <sup>2</sup>			
	(内部) 壁 OS	合板面	43.5	m <sup>2</sup>			
	壁 EP	ポर्ट面	64.3	m <sup>2</sup>			
	天井 EP	ポर्ट面	54.9	m <sup>2</sup>			
	巾木 OS	H60 木面	32.5	m			
	壁見切 OS	H30×D28 木面	23.9	m			
	間接照明見切 OS	H100×D30 木面	33.8	m			
	木製額縁 OS		67.5	m			
	塗装工事一計						



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
16	内外装工事						
	(内部) 腰壁 合板張り	t12	32.5	m <sup>2</sup>			
	腰壁 シナ合板張り	t5.5	23.9	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード張り	t12.5	112.0	m <sup>2</sup>			
	壁 合板張り	t12	19.6	m <sup>2</sup>			
	壁 シナ合板張り	t5.5	19.6	m <sup>2</sup>			
	天井 石膏ボード張り	t9.5	46.9	m <sup>2</sup>			
	天井 耐水石膏ボード張り	t9.5	8.0	m <sup>2</sup>			
	天井 化粧石膏ボード張り	t9.5	4.8	m <sup>2</sup>			
	天井 化粧吸音石膏ボード張り	t9.5	86.6	m <sup>2</sup>			
	天井 天井点検口	450角 目地タイプ		箇所			
	廻縁 塩ビ製	目スカシ	150.0	m			
	(装飾) 床 長尺塩ビシート貼り	t2.0	12.8	m <sup>2</sup>			
	床 長尺弾性塩ビシート(タラフレックス)貼り	t10.5	112.0	m <sup>2</sup>			
	巾木 ソフト巾木	H60	21.4	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	壁 ビニルクロス貼り		38.9	m <sup>2</sup>			
	(断熱材) 壁 現場発泡ウレタン吹付	t60 鉄骨柱共	170.0	m <sup>2</sup>			
	壁 同上開口部廻り充填		54.9	m			
	天井 現場発泡ウレタン吹付	t90 鉄骨梁共	277.0	m <sup>2</sup>			
	下請諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	内外装工事一計						



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
A-II	アクティブ機械室建築工事	66.5㎡					
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	地業工事		1.0	式			
4	鉄筋工事		1.0	式			
5	コンクリート工事		1.0	式			
6	型枠工事		1.0	式			
7	鉄骨工事		1.0	式			
8	既製コンクリート工事		1.0	式			
9	防水工事		1.0	式			
10	屋根及び樋工事		1.0	式			
11	金属工事		1.0	式			
12	左官工事		1.0	式			
13	建具工事		1.0	式			
14	塗装工事		1.0	式			
15	内外装工事		1.0	式			



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
1	直接仮設工事						
	水盛遣方		66.5	m <sup>2</sup>			
	墨出し	躯体	66.5	m <sup>2</sup>			
	養生	躯体	66.5	m <sup>2</sup>			
	清掃・片付け(施工中)		66.5	m <sup>2</sup>			
	竣工時清掃		66.5	m <sup>2</sup>			
	外部足場	高さ10m未満 建地幅600mm 存置3カ月 くさび緊結式足場(手すり先行方式)	194.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	脚立足場 並列 H1.8	66.5	m <sup>2</sup>			
	垂直養生	養生シート	194.0	m <sup>2</sup>			
	直接仮設工事一計						







	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼 SD295	D10	1.51	t			
	異形棒鋼 SD295	D13	1.69	t			
	異形棒鋼 SD345	D19	0.48	t			
	異形棒鋼 SD345	D22	1.24	t			
	鉄筋加工組立		4.92	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	4.92	t			
	鉄筋ガス圧接	D19-D19	12.0	箇所			
	鉄筋ガス圧接	D22-D22	44.0	箇所			
	溶接金網	ワイヤーメッシュ 150×150×6Φ	60.9	m <sup>2</sup>			
	溶接金網敷き手間		60.9	m <sup>2</sup>			
	スクラップ控除	H2	0.13	t			
	鉄筋工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
5	コンクリート工事						
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	1.7	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	37.4	m <sup>3</sup>			
	土間コンクリート(Fc=18)	21N/mm <sup>2</sup> S=15cm	8.8	m <sup>3</sup>			
	スラブコンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	12.4	m <sup>3</sup>			
	デッキコンクリート(Fc=21)	24N/mm <sup>2</sup> S=18cm	9.0	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	1.7	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	37.4	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打	8.8	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	スラブコンクリート ポンプ打	12.4	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	デッキコンクリート ポンプ打	9.0	m <sup>3</sup>			
	コンクリート少量割増	1m <sup>3</sup> 以下	1.0	回			
	コンクリート少量割増	2m <sup>3</sup> 以下	1.0	回			
	ポンプ圧送		7.0	回			
	コンクリート工事一計						



	名 称	内 容	数 量	单 位	单 価	金 額	適 要
7	鉄骨工事						
	本体工事 鋼材費	別紙参照	4,613.7	Kg			
	副資材費	別紙参照	100.4	Kg			
	工場製作費		4,714.1	Kg			
	工場溶接費		4,714.1	Kg			
	工場錆止費	JIS 5674	4,714.1	Kg			
	消耗品費		4,714.1	Kg			
	積込費		4,714.1	Kg			
	運搬費		4,714.1	Kg			
	建方薦工費		4,714.1	Kg			
	建方重機費		4,714.1	Kg			
	現場鉄工費		4,714.1	Kg			
	現場錆止費		4,714.1	Kg			
	原寸・加工図費		4,714.1	Kg			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	附帯工事 デッキ工事	QL-99-50-12	57.0	m <sup>2</sup>			
	デッキ受工事	FB-6×50	16.0	ヶ所			
	コンドメ工事	h=130	33.0	m			
	スタット工事	M16 L=100 @200	217.0	本			
	ハイベース工事	EB250-4-30	4.0	台			
	打合せ・施工図費		1.0	式			
	社内検査・書類提出費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	鉄骨工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	鋼材費 H SS400	300×150×6.5×9.0	715.7	Kg			
	H SN400B	300×150×6.5×9.0	477.1	Kg			
	H SN400B	450×200×9.0×14.0	1,348.2	Kg			
	コラム BCR295	250×250×12.0	1,491.2	Kg			
	平鋼 SN490B	9.0×25.0	43.8	Kg			
	チャンネル SS400	150×75×6.5	85.6	Kg			
	PL SS400	6	10.6	Kg			
	PL SN490C	22	124.3	Kg			
	PL SN400B	6	10.6	Kg			
	PL SN400B	9	66.8	Kg			
	PL SN400B-SP	6	12.8	Kg			
	PL SN400B-SP	9	79.9	Kg			
	PL SN400B-SP	12	123.6	Kg			
	PL SN490B	16	23.5	Kg			
	小 計						
	副資材費 HTB S10T	20.0×45.0	10.5	Kg			



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
8	既製コンクリート工事						
	外壁 押出成形セメント板 t60 縦張り	ノサワ:アスロック同等	136.0	m <sup>2</sup>			
	同上コーナーパネル		17.5	m			
	通しアングル	L-50×50×6 L-65×65×6	523.0	Kg			
	開口補強アングル	L-50×50×6 L-65×65×6	203.0	Kg			
	板間目地シーリング(変成シリコン)	片面のみ	146.5	m <sup>2</sup>			
	二次防水(アスロックニューセフティーシール工法)		146.5	m <sup>2</sup>			
	ロックウール充填	アスロック板間のみ	146.5	m <sup>2</sup>			
	副資材		146.5	m <sup>2</sup>			
	荷揚費		146.5	m <sup>2</sup>			
	運搬費		146.5	m <sup>2</sup>			
	電力費		146.5	m <sup>2</sup>			
	残材処分費		146.5	m <sup>2</sup>			
	下請諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	既製コンクリート工事一計						



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
9	防水工事						
	屋根 シート防水(アンカー固定工法)	アーキヤマテ:リベットルーフ同等	58.5	m <sup>2</sup>			
	同上立上り		16.6	m <sup>2</sup>			
	基礎取合シーリング		29.2	m			
	開口部取合シーリング		26.2	m			
	ピット 床 ハンデックス防水	BE-4工法	56.1	m <sup>2</sup>			
	壁 ハンデックス防水		44.0	m <sup>2</sup>			
	機械室 床 防塵塗装	X-2 密着工法	61.6	m <sup>2</sup>			
	床 同上機械基礎立上り		5.1	m <sup>2</sup>			
	防水工事一計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
10	屋根及び樋工事						
	雨樋 アルミ製 Φ100 アルミバンドレスタイプ	L4230	2.0	箇所			
	横引きルーフトレーン		2.0	箇所			
	下請諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	屋根及び樋工事一計						

















	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
1	直接仮設工事						
	(防水改修以外)						
	墨出し	仕上げ	901.0	m <sup>2</sup>			
	養生	仕上げ	901.0	m <sup>2</sup>			
	清掃・片付け(施工中)		901.0	m <sup>2</sup>			
	竣工時清掃		901.0	m <sup>2</sup>			
	外部足場	高さ12m未満 建地幅900mm 存置3ヵ月 枠組本足場(手すり先行方式)	615.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	脚立足場 並列 H1.8	1,316.0	m <sup>2</sup>			
	垂直養生	養生シート	615.0	m <sup>2</sup>			
	(防水改修用)						
	養生費	一般	4,201.0	m <sup>2</sup>			
	片付け清掃		4,201.0	m <sup>2</sup>			
	竣工クリーニング		4,201.0	m <sup>2</sup>			
	単管作業足場	屋根上,トップライト部分 掛払手間・損料・修繕費共	257.0	m <sup>2</sup>			
	外部足場	落下防止,昇降用 3ヵ月 掛払手間・損料・修繕費共	956.0	m <sup>2</sup>			
	メッシュシート貼り	3ヵ月 掛払手間・損料・修繕費共	956.0	m <sup>2</sup>			



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
2	基礎改修工事						
①	室外機鉄骨基礎	H鋼 L4000 @1000 5本	1,008.0	Kg			
	〃	ケミカルアンカー M16	20.0	本			
②	機械基礎打ち増し(平面方向) 異形棒鋼 SD295	W1700×D1700×H200 D13	0.05	t			
	鉄筋加工組立		0.05	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.05	t			
	差し筋アンカー 下向打	WD13600 D13 L600	17.0	本			
	差し筋アンカー 横向打	WD13600 D13 L600	9.0	本			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	0.6	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	0.6	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		1.0	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	1.0	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金罫		2.9	m <sup>2</sup>			
③	受水槽ケタ基礎 異形棒鋼 SD295	L2450×W350×H600 D13	0.17	t			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	鉄筋加工組立		0.17	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.17	t			
	差し筋アンカー 下向打	WD13600 D13 L600	84.0	本			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	1.5	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	1.5	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		10.1	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	10.1	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金罫		2.6	m <sup>2</sup>			
④	機械基礎 異形棒鋼 SD295	W650×D650×H200 D13	0.01	t			
	鉄筋加工組立		0.01	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.01	t			
	差し筋アンカー 下向打	WD13600 D13 L600	48.0	本			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	0.1	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	0.1	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		0.5	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	0.5	m <sup>2</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	コンクリート金鰻		0.4	m <sup>2</sup>			
⑤	機械基礎打ち増し(平面方向) 異形棒鋼 SD295	W2600×D700×H200 D13	0.07	t			
	鉄筋加工組立		0.07	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.07	t			
	差し筋アンカー 下向打	WD13600 D13 L600	42.0	本			
	差し筋アンカー 横向打	WD13600 D13 L600	26.0	本			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	0.7	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	0.7	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		1.6	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	1.6	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金鰻		3.6	m <sup>2</sup>			
⑥	機械基礎打ち増し(平面方向) 異形棒鋼 SD295	W1800×D700×H200 D13	0.05	t			
	鉄筋加工組立		0.05	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.05	t			
	差し筋アンカー 下向打	WD13600 D13 L600	34.0	本			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	差し筋アンカー 横向打	WD13600 D13 L600	18.0	本			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	0.5	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	0.5	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		1.3	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	1.3	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金鰻		2.5	m <sup>2</sup>			
⑦	室外機基礎 根切り	W1550×D1100×H150 機械掘削 総掘	1.1	m <sup>3</sup>			
	床付け	基礎下	2.3	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	0.1	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処理	1.0	m <sup>3</sup>			
	砕石地業	基礎下	0.3	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D13	0.06	t			
	鉄筋加工組立		0.06	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.06	t			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	0.1	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	0.9	m <sup>3</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	0.1	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	0.9	m <sup>3</sup>			
	捨コン止枠		0.3	m <sup>2</sup>			
	普通型枠		1.9	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	2.2	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金鰻		1.7	m <sup>2</sup>			
⑧	キューピクル基礎打ち増し	W2500×D1600×H800	1.0	箇所			
	フェンス撤去		5.5	m			
	ハイグリットフェンスNB型	H1500	6.4	m			
	ハイグリットフェンスNF8型 門扉 片開き	H1500	1.0	箇所			
	アスファルト舗装 撤去・復旧		4.2	m <sup>2</sup>			
	同上コンクリートカッター		12.7	m			
	根切り	機械掘削 総掘	5.9	m <sup>3</sup>			
	床付け	基礎下	4.6	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	2.6	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処理	3.3	m <sup>3</sup>			



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	砕石地業	基礎下	0.5	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D10	0.07	t			
	鉄筋加工組立		0.07	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.07	t			
	差し筋アンカー 横向打	WD10450 D10 L450	26.0	本			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	0.2	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	3.2	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	0.2	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	3.2	m <sup>3</sup>			
	コンクリート少量割増	1m <sup>3</sup> 以下	1.0	回			
	捨コン止枠		0.3	m <sup>2</sup>			
	普通型枠		4.6	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	4.9	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金鰻		4.0	m <sup>2</sup>			
⑨	アプローチデッキ	W2000×L18000×H450	1.0	箇所			
	水盛遣方		36.0	m <sup>2</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	墨出し	躯体	36.0	m <sup>2</sup>			
	鋤土	機械掘削	16.2	m <sup>3</sup>			
	床付け	土間下	45.0	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	1.4	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処理	14.8	m <sup>3</sup>			
	砕石地業	土間下	6.8	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D10	0.10	t			
	異形棒鋼 SD295	D13	0.63	t			
	鉄筋加工組立		0.73	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.73	t			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	2.3	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	9.0	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	2.3	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	9.0	m <sup>3</sup>			
	捨コン止枠		1.8	m <sup>2</sup>			
	普通型枠		30.6	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	32.4	m <sup>2</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	アンカーボルト	M12	22.0	本			
	同上据付費		22.0	本			
	コンクリート金鰻		34.2	m <sup>2</sup>			
	ウッドデッキ パネリートS	大引 10×100 根太 60×90 @450	36.0	m <sup>2</sup>			
	同上大工手間	釘・金物共	36.0	m <sup>2</sup>			
⑩	コア抜き	Φ150	4.0	箇所			
	〃	Φ120	3.0	箇所			
	〃	Φ100	1.0	箇所			
	カーボンシート	600角両面	4.0	箇所			
	〃	500角両面	3.0	箇所			
	〃	400角両面	1.0	箇所			
	鉄筋探査		8.0	箇所			
	ポンプ圧送		3.0	回			
	竣工時清掃	普通作業員	10.0	人			





	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
a	床改修工事						
	解体工事 床仕上材撤去	タイル 下地モルタル共	175.0	m <sup>2</sup>			
	〃	ビニル床シート・長尺シート・防滑性ビニル床シ	854.0	m <sup>2</sup>			
	解体廃材積込み費	機械 コンクリート塊・モルタル・CB類	11.03	t			
	〃	人力 ガラス層・タイル層	4.03	t			
	〃	人力 ビニル床シート・長尺シート・防滑性ビニル床シ	0.33	t			
	解体廃材運搬費	DT10t積 10K コンクリート塊・モルタル・CB類	11.03	t			
	〃	DT2t・4t積 30K ガラス層・タイル層	4.03	t			
	〃	DT2t・4t積 30K ビニル床シート・長尺シート・防滑性ビニル床シ	0.33	t			
	解体廃材処分費	コンクリート塊・モルタル・CB類	11.03	t			
	〃	ガラス層・タイル層	4.03	t			
	〃	ビニル床シート・長尺シート・防滑性ビニル床シ	0.33	t			
	復旧工事 モルタルタイル下地		175.0	m <sup>2</sup>			
	モザイクタイル貼り	50角	175.0	m <sup>2</sup>			
	長尺シート張り	東リ:マチュアNW t2.0	593.0	m <sup>2</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	防滑性ビニル床シート張り	タキロンシーアイ:タキストロンMT t2.9	261.0	m <sup>2</sup>			
	a-計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
b	壁改修工事						
	解体工事 下地撤去	軽鉄	422.0	m <sup>2</sup>			
	ライニング仕上材撤去	合板・TOP共	422.0	m <sup>2</sup>			
	〃	ビニルクロス	138.0	m <sup>2</sup>			
	〃	タイル	285.0	m <sup>2</sup>			
	木製巾木撤去	H100	71.0	m			
	塩ビ巾木撤去	H60	15.0	m			
	モルタル金鋺撤去	シャワースペース t20	0.8	m <sup>2</sup>			
	コンクリートカッター		10.0	m			
	解体廃材積込み費	機械 コンクリート塊・モルタル・CB類	0.03	t			
	〃	人力 木材・合板・フローリング層	2.15	t			
	〃	人力 ガラス層・タイル層	6.55	t			
	〃	人力 廃プラスチック・クロス層	0.06	t			
	〃	機械 金属千地層 H3	9.71	t			
	解体廃材運搬費	DT10t積 10K コンクリート塊・モルタル・CB類	0.03	t			
	〃	DT2t・4t積 10K 木材・合板・フローリング層	2.15	t			



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	〃	DT2t・4t積 30K ガラス層・タイル層	6.55	t			
	〃	DT2t・4t積 30K 廃プラスチック・クロス層	0.06	t			
	〃	DT10t積 10K 金属千地層	9.71	t			
	解体廃材処分費	コンクリート塊・モルタル・CB類	0.03	t			
	〃	木材・合板・フローリング層 焼却	2.15	t			
	〃	ガラス層・タイル層	6.55	t			
	〃	廃プラスチック・クロス層	0.06	t			
	〃	金属千地層 H3	9.71	t			
	復旧工事 内部ライニング	LGS100 @300	422.0	m <sup>2</sup>			
	合板張り	t12	422.0	m <sup>2</sup>			
	ビニルクロス貼り		138.0	m <sup>2</sup>			
	モザイクタイル	100角	285.0	m <sup>2</sup>			
	木製巾木	H100	71.0	m			
	同上 OS	H100	71.0	m			
	塩ビ巾木	H60	15.0	m			
	モルタル金罫	シャワースペース t20	0.8	m <sup>2</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	同上 防水形複層塗材E	シャワースペース	0.8	m <sup>2</sup>			
	ライニング メラミンポストフォーム	20×120	86.0	m			
	ライニング ステンレス	20×120 L1000	3.0	箇所			
	ライニングシーリング	10×10	1,006.0	m			
	b-計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
c	天井改修工事						
	解体工事 下地撤去	軽鉄	272.0	m <sup>2</sup>			
	天井仕上材撤去	合板・石膏ボード 一重張り	228.0	m <sup>2</sup>			
	〃	合板・石膏ボード 二重張り	243.0	m <sup>2</sup>			
	〃	ビニルクロス	276.0	m <sup>2</sup>			
	解体廃材積込み費	人力 石膏ボード・ケイカル板類	2.0	t			
	〃	人力 廃プラスチック・クロス屑	0.1	t			
	〃	機械 金属千地屑	3.6	t			
	解体廃材運搬費	DT2t・4t積 30K 石膏ボード・ケイカル板類	2.0	t			
	〃	DT2t・4t積 30K 廃プラスチック・クロス屑	0.1	t			
	〃	DT10t積 10K 金属千地屑	3.6	t			
	解体廃材処分費	石膏ボード・ケイカル板類	2.0	t			
	〃	廃プラスチック・クロス屑	0.1	t			
	〃	金属千地屑 H3	3.6	t			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	復旧工事 天井	LGS19 @225	29.2	m <sup>2</sup>			
	天井	LGS19 @300	184.0	m <sup>2</sup>			
	天井	LGS19 @360	58.1	m <sup>2</sup>			
	天井 石膏ボード張り	t9.5	141.0	m <sup>2</sup>			
	天井 耐水石膏ボード張り	t9.5	2.0	m <sup>2</sup>			
	天井 化粧石膏ボード張り	t9.5	29.2	m <sup>2</sup>			
	天井 カラー岩綿吸音板張り	t9.5 PBt9.5共	185.0	m <sup>2</sup>			
	天井 岩綿吸音板張り	t9.5 PBt9.5共	58.1	m <sup>2</sup>			
	天井 ケイカル板張り	t6	55.8	m <sup>2</sup>			
	天井 天井点検口	450角 目地タイプ	85.0	箇所			
	天井 天井点検口	600角 目地タイプ	42.0	箇所			
	天井 EP	ボード面	59.0	m <sup>2</sup>			
	天井 VP	ボード面	55.8	m <sup>2</sup>			
	天井 ビニルクロス貼り		276.0	m <sup>2</sup>			
	c-計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
d	既製家具工事						
	アルファ NS-5W(840×1790×455)		36.0	台			
	運搬・養生・取付費		1.0	式			
	d-計						



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
a	既存防水層改修工事						
①	改修防水施工 塩ビシート防水		1.0	式			
②	シルバートップコート増し塗り		1.0	式			
③	既存防水層 FRP防水		1.0	式			
④	既存防水層 ウレタン防水		1.0	式			
	a-計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
①	改修防水施工 塩ビシート防水						
	〈25mプール上部〉 改修用ドレン設置	ヨコ	6.0	箇所			
	笠木脱着		120.6	m			
	塩ビ鋼板設置	床と立上り取合い 外周入隅120.6m+トップライト廻り67.8m	188.0	m			
	改修防水施工 塩ビシート防水 絶縁工法	床 アーキヤマテ 「MIH-SW15(ALC)」 ALC面アンカー固定用エポキシ樹脂注入処理共 絶縁シート共	784.0	m <sup>2</sup>			
	改修防水施工 塩ビシート防水 絶縁工法	外周立上り H900+天端W200=糸900 L45.9m 糸900×L45.9m 絶縁シート共	41.3	m <sup>2</sup>			
	改修防水施工 塩ビシート防水 絶縁工法	外周立上り H900+天端W200=糸1100 L37.2m 糸1100×L37.2m 絶縁シート共	40.9	m <sup>2</sup>			
	改修防水施工 塩ビシート防水 絶縁工法	外周立上り H400+天端W200=糸600 L37.5m 糸600×L37.5m 絶縁シート共	22.5	m <sup>2</sup>			
	改修防水施工 塩ビシート防水 絶縁工法	トップライト廻り立上り H1300×L37.6m 絶縁シート共	48.8	m <sup>2</sup>			
	改修防水施工 塩ビシート防水 絶縁工法	トップライト廻り立上り H600×L30.2m 絶縁シート共	18.1	m <sup>2</sup>			
	トップライト廻り 防水端末部アルミ押え撤去		67.8	m			
	上記防水端末部水切設置	シーリング共	67.8	m			
	〈下屋部〉 改修用ドレン設置	ヨコ	2.0	箇所			
	笠木脱着		19.0	m			
	塩ビ鋼板設置	床と立上り取合い	26.2	m			





	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
②	シルバートップコート増し塗り						
	〈平面図2部分〉 水洗い	平部695.05㎡ 端部118.37㎡	813.0	㎡			
	シートジョイントシール処理	悪い部分のみ増し打ちシール全体面積の20%程度	162.0	㎡			
	シルバートップコート増し塗り		813.0	㎡			
	荷上下げ・小運搬共		1.0	式			
	〈平面図3部分〉 水洗い	平部1311.58㎡ 端部260.38㎡	1,571.0	㎡			
	シートジョイントシール処理	悪い部分のみ増し打ちシール全体面積の20%程度	314.0	㎡			
	シルバートップコート増し塗り		1,571.0	㎡			
	既存ゴムシート 部分貼替	機械基礎平部 8.9×5=44.5㎡ 入隅平部 10㎡	54.5	㎡			
	荷上下げ・小運搬共		1.0	式			
	〈平面図4部分〉 水洗い	平部1358.06㎡ 端部243.25㎡	1,601.0	㎡			
	シートジョイントシール処理	悪い部分のみ増し打ちシール全体面積の20%程度	320.0	㎡			
	シルバートップコート増し塗り		1,601.0	㎡			
	荷上下げ・小運搬共		1.0	式			



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
③	既存防水層 FRP防水						
	既存防水層水洗い洗淨		14.4	m <sup>2</sup>			
	既存防水層サンディング処理		14.4	m <sup>2</sup>			
	FRP防水	1プライ 平立共 改修ドレン共	14.4	m <sup>2</sup>			
	③一計						



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
b	シーリング打替え						
	【屋上トップライト シーリング打替え】 ガラス部取合い	増打ち シリコン 10×10 三角シール	978.0	m			
	パネル取合い	撤去共 MS-2 15×15	1,121.0	m			
	パネル取合い	撤去共 MS-2 25×25	350.0	m			
	水切り取合い	撤去共 MS-2 15×20	338.0	m			
	【既存防水 外壁取合い水切部 シーリング打替え】 水切上部シーリング打替え	変成シリコン 25×25	2,923.0	m			
	b-計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
5	外装改修工事						
	高压洗浄		124.0	m <sup>2</sup>			
	超耐久性汚染型一液水性セラミックシリコン樹脂系塗装		124.0	m <sup>2</sup>			
		エスケー化研:SKサーフシステム オール水性型塗装システム 厚付仕上(W-I)					
	既存サイン撤去		1.0	式			
	新設サイン	H450×W4600指定色フィルム貼り 温泉アクティブセンター アルミ樹脂複合t3プレート	1.0	箇所			
		H850×5文字指定色フィルム貼り アクティブ アルミ樹脂複合t3切抜き文字					
	サイン取付	ビス止め	1.0	箇所			
	サイン運搬費	製作用データ作成費共	1.0	式			
	外装改修工事 計						





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電気設備工事						
	直接工事費						
1	照明器具LED改修工事		1	式			
2	受変電設備更新工事		1	式			
3	非常用発電機設備更新工事		1	式			
4	居室エアコン設置工事		1	式			
5	空調機電源工事		1	式			
6	特養衛生器具電源工事		1	式			
7	機械室電源工事		1	式			
8	自動火災報知設備更新工事		1	式			
9	増築トレーニングルーム電気設備工事		1	式			
		計				-	

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	照明器具LED改修工事						
1.1	事務室・レストラン		1	式			
1.2	居住エリア A工区		1	式			
1.3	居住エリア A工区		1	式			
1.4	居住エリア C工区		1	式			
1.5	地階・2階		1	式			
1.6	施設内保育所周辺		1	式			
1.7	休憩ラウンジ・更衣室		1	式			
1.8	プール		1	式			
1.9	診療所		1	式			
1.10	多目的ホール		1	式			
		計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	照明器具LED改修工事						
1.1	事務室・レストラン						
	LED照明器具A	□450埋込マルコン15電球色	34	台			
	LED照明器具B	□275埋込マルコン15電球色	20	台			
	LED照明器具BL5	iD5200埋込W300マルコン昼白色	12	台			
	LED照明器具BR	LEDブラケット60X1 電球色	3	台			
	LED照明器具C	LB40形5200lm昼白色	37	台			
	LED照明器具DL4	DL100形Φ150拡散30K銀	1	台			
	LED照明器具E	iD5200D-W230昼白色	9	台			
	LED照明器具E1	iD2500D-W150昼白色	5	台			
	LED照明器具G	iD1600埋込W300昼白色	1	台			
	LED照明器具G1	D1600D-W150昼白色	1	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	6	台			
	LED照明器具K	軒下ダウンライト60形拡散電球色	8	台			
	LED照明器具K1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	1	台			
	LED照明器具L	シーリングライト8畳用調色	2	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED照明器具N	DL60形Φ150拡散30K銀	11	台			
	LED照明器具N1	DL60形Φ125拡散30K銀	36	台			
	LED照明器具N2	傾斜天井DL100形φ150 35K	20	台			
	LED照明器具N3	DL60形Φ125拡散50K銀	15	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	14	台			
	LED照明器具P	角型DL100形□150 30K	10	台			
	LED照明器具R	可変配光型UV100～200形30K	9	台			
	配線器具SW	天井取付熱線センサ付自動スイッチ 新	1	台			
	配線器具SW1	天井取付熱線センサ付自動スイッチ 新	1	台			
	LED照明器具T	LEDシーリングライト丸管30形昼白色	1	台			
	LED照明器具T2	iD5200 D230防湿防雨 昼白色	19	台			
	LED照明器具UD2	可変配光型UV100～200形30K	1	台			
	LED照明器具Y	DL60形Φ150拡散30K白	2	台			
	LED照明器具k	フットスタンド間接配光	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED誘導灯t1	B級BL形片面点滅型誘導灯	3	台			
	LED誘導灯u3	LED誘導灯B級BL両面直付	1	台			
	LED誘導灯v	LED誘導灯B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v3	LED誘導灯B級BL片面直付	6	台			
	LED誘導灯x	LED誘導灯C級床埋 リニューアル対応	1	台			
	LED非常灯s	LED階段灯ガラスパネル32W相当昼	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	36	台			
	LED非常灯z	LED非常灯クリーンフーズ直付低天自	5	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	333	台			
		1.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.2	居住エリア A工区						
	LED照明器具A	□450埋込マルコン15電球色	12	台			
	LED照明器具BR2	高演色ミラーライト50K W620	2	台			
	LED照明器具DL	ダウンライト60形拡散電球色	7	台			
	LED照明器具DL5	ダウンライト60形拡散電球色	14	台			
	LED照明器具DL6	DL60形Φ100拡散30K銀	15	台			
	LED照明器具DL7	ダウンライト60形拡散電球色	2	台			
	LED照明器具E	iD5200D-W230昼白色	1	台			
	LED照明器具E1	iD2500D-W150昼白色	4	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	2	台			
	LED照明器具K1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	2	台			
	LED照明器具LA	LED電球E26	28	台			
	LED照明器具N	DL60形Φ150拡散30K銀	7	台			
	LED照明器具N2	傾斜天井DL100形φ150 35K	16	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	2	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED照明器具P	角型DL100形□150 30K	28	台			
	LED照明器具PE	LEDペンダント100形電球色	4	台			
	LED照明器具SL	iD5200スリムベース昼白色	10	台			
	配線器具SW	天井取付熱線センサ付自動スイッチ 新	9	台			
	LED照明器具Wa	シーリングライト8畳用調色	18	台			
	LED照明器具a	和風角型DL150形□150 30K	3	台			
	LED照明器具b	LED電球7WX2シーリング電球色	7	台			
	LED照明器具b1	ダウンライト100形拡散電球色	2	台			
	LED照明器具k	フットスタンド間接配光	4	台			
	LED照明器具k1	ローポール灯	4	台			
	LED誘導灯t1	B級BL形片面点滅型	2	台			
	LED誘導灯t2	B級BL両面直付	1	台			
	LED誘導灯v4	B級BL片面直付	2	台			
	LED誘導灯v8	B級BL片面直付	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	38	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	238	台			
		1.2小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.3	居住エリア B工区						
	LED照明器具A	□450埋込マルコン15電球色	14	台			
	LED照明器具BL6	LB40形5200lm昼白色 連結右用	3	台			
	LED照明器具BL7	LB40形5200lm昼白色 連結左用	3	台			
	LED照明器具BR1	LEDブラケット50形電球色	4	台			
	LED照明器具D2	iD2500埋込W190昼白色	5	台			
	LED照明器具D3	iD1600埋込W300昼白色	1	台			
	LED照明器具DL	ダウンライト60形拡散電球色	12	台			
	LED照明器具DL5	ダウンライト60形拡散電球色	16	台			
	LED照明器具DL6	DL60形Φ100拡散30K銀	16	台			
	LED照明器具DL7	ダウンライト60形拡散電球色	3	台			
	LED照明器具DL9	ダウンライト60形拡散電球色	2	台			
	LED照明器具E	iD5200D-W230昼白色	2	台			
	LED照明器具E1	iD2500D-W150昼白色	2	台			
	LED照明器具G	iD1600埋込W300昼白色	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	2	台			
	LED照明器具K1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	1	台			
	LED照明器具LA	LED電球E26	36	台			
	LED照明器具N	DL60形Φ150拡散30K銀	7	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	2	台			
	LED照明器具P	角型DL100形□150 30K	33	台			
	LED照明器具PE	LEDペンダント100形電球色	4	台			
	LED照明器具SW	天井取付熱線センサ付自動スイッチ 新	14	台			
	LED照明器具T1	LEDシーリングライト丸管30形昼白色	5	台			
	LED照明器具W	LED□450埋込乳白パネル昼白色	2	台			
	LED照明器具W1	LED□500直付乳白パネル昼白色	2	台			
	LED照明器具Wa	シーリングライト8畳用調色	18	台			
	LED照明器具Wb	シーリングライト8畳用調色	4	台			
	LED照明器具Z	LEDブラケット60形電球色	8	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED照明器具k	フットスタンド間接配光	4	台			
	LED照明器具k1	ローポール灯	5	台			
	LED誘導灯t1	B級BL形片面点滅型	2	台			
	LED誘導灯v3	B級BL片面直付	3	台			
	LED誘導灯v4	B級BL片面直付	2	台			
	LED誘導灯v5	B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v8	B級BL片面直付	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	41	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	50	台			
		1.3小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.4	居住エリア C工区						
	LED照明器具A	□450埋込マルコン15電球色	8	台			
	LED照明器具A2	□600埋込マルコン15電球色	4	台			
	LED照明器具DL	ダウンライト60形拡散電球色	18	台			
	LED照明器具DL5	ダウンライト60形拡散電球色	24	台			
	LED照明器具DL6	DL60形Φ100拡散30K銀	24	台			
	LED照明器具E1	iD2500D-W150昼白色	4	台			
	LED照明器具K1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	2	台			
	LED照明器具LA	LED電球E26	48	台			
	LED照明器具N	DL60形Φ150拡散30K銀	10	台			
	LED照明器具N2	傾斜天井DL100形φ150 35K	28	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	2	台			
	LED照明器具P	角型DL100形□150 30K	28	台			
	LED照明器具PE	LEDペンダント100形電球色	6	台			
	LED照明器具SW	天井取付熱線センサ付自動スイッチ 新	15	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED照明器具W1	LED□500直付乳白パネル昼白色	3	台			
	LED照明器具Wa	シーリングライト8畳用調色	24	台			
	LED照明器具a	和風角型DL150形□150 30K	4	台			
	LED照明器具b	LED電球7WX2シーリング電球色	6	台			
	LED照明器具b1	ダウンライト100形拡散電球色	2	台			
	LED照明器具k	フットスタンド間接配光	5	台			
	LED照明器具k1	ローポール灯	4	台			
	LED誘導灯t1	B級BL形片面点滅型	3	台			
	LED誘導灯u3	B級BL両面直付	2	台			
	LED誘導灯v4	B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v8	B級BL片面直付	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	41	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	302	台			
		1.4小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.5	地階・2階						
	LED照明器具B	□275埋込マルコン15電球色	1	台			
	LED照明器具E1	iD2500D-W150昼白色	9	台			
	LED照明器具G1	iD1600D-W150昼白色	1	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	5	台			
	LED照明器具J	DL60形Φ150広角30K銀	1	台			
	LED照明器具L	シーリングライト8畳用調色	3	台			
	LED照明器具N	DL60形Φ150拡散30K銀	7	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	8	台			
	LED照明器具O1	LED20形ウォール防雨防湿	2	台			
	LED照明器具O2	LEDスポットライト150形電球色	1	台			
	LED照明器具P	角型DL100形□150 30K	10	台			
	LED照明器具V	LED電球3.4W×1ブラケット電球色	2	台			
	LED照明器具f	iD5200反射笠付型昼白色	14	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED誘導灯v	LED誘導灯B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v1	LED誘導灯B級BL両面直付	1	台			
	LED非常灯s	LED階段灯ガラスパネル32W相当昼	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	7	台			
	LED非常灯y2	LED非常灯専用型中天～8φ100自己	1	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	75	台			
		1.5小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.6	施設内保育所周辺						
	LED照明器具B	□275埋込マルコン15電球色	10	台			
	LED照明器具BL	iD6900D-W150昼白色	6	台			
	LED照明器具BL2	iD6900 D150防湿防雨 昼白色	2	台			
	LED照明器具DL4	DL100形Φ150拡散30K銀	13	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	4	台			
	LED照明器具SW	天井取付熱線センサ付自動スイッチ 新	1	台			
	LED照明器具k	フットスタンド間接配光	4	台			
	LED誘導灯v3	B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v4	B級BL片面直付	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	6	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	47	台			
		1.6小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.7	休憩ラウンジ・更衣室						
	LED照明器具A	□450埋込マルコン15電球色	12	台			
	LED照明器具A1	□450埋込マルコン15昼白色	1	台			
	LED照明器具B	□275埋込マルコン15電球色	3	台			
	LED照明器具BR3	LEDブラケット直管15形昼白色	14	台			
	LED照明器具D1	iD5200埋込薄型昼白色	1	台			
	LED照明器具DL3	DL100形Φ100拡散50K銀	6	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	9	台			
	LED照明器具J	DL60形Φ150広角30K銀	8	台			
	LED照明器具JF	LED埋込型	1	台			
	LED照明器具K1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	1	台			
	LED照明器具N2	傾斜天井DL100形φ150 35K	12	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	3	台			
	LED照明器具S	LEDポーチライト40形電球色	7	台			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED誘導灯v3	B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v8	B級BL片面直付	2	台			
	LED誘導灯v9	B級BL片面直付	2	台			
	LED誘導灯w2	防水・B級BL片面天井直付	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	6	台			
	LED非常灯y1	LED非常灯専用型中天～6φ100自己点	1	台			
	LED非常灯z	LED非常灯クリーンフーズ直付低天自	6	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	135	台			
		1.7小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.8	プール						
	LED照明器具DL2	軒下DL60形Φ150拡散30K	2	台			
	LED照明器具E	iD5200D-W230昼白色	4	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	4	台			
	LED照明器具JF	LED埋込型	45	台			
	LED照明器具S	LEDポーチライト40形電球色	6	台			
	LED照明器具SA	IL40×1サウナ防湿・防雨型ブラケット	3	台			
	LED照明器具SP	LED投光器HF1kW相当超広角昼白色	24	台			
	LED照明器具T	LEDシーリングライト丸管30形昼白色	3	台			
	LED照明器具f	iD5200反射笠付型昼白色	6	台			
	LED照明器具f1	iD2500iスタイル昼白色	2	台			
	LED誘導灯u	防水・B級BL両面天井直付	1	台			
	LED誘導灯u1	防水・B級BL壁直付	2	台			
	LED誘導灯u4	防水・B級BL壁直付	1	台			
	LED誘導灯u5	防水・B級BL壁直付	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED誘導灯u6	防水・B級BL壁直付	1	台			
	LED非常灯z	LED非常灯クリーンフーズ直付低天自	3	台			
	LED非常灯z1	LED非常灯クリーンフーズ直付低天自	17	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	125	台			
		1.8小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.9	診療所						
	LED照明器具A	□450埋込マルコン15電球色	4	台			
	LED照明器具B	□275埋込マルコン15電球色	17	台			
	LED照明器具BR	LEDブラケット60X1 電球色	2	台			
	LED照明器具C	LB40形5200lm昼白色	12	台			
	LED照明器具DL2	軒下DL60形Φ150拡散30K	1	台			
	LED照明器具E	iD5200D-W230昼白色	16	台			
	LED照明器具E1	iD2500D-W150昼白色	3	台			
	LED照明器具F	LDL40x2コンフォートW300プリズム	4	台			
	LED照明器具G	iD1600埋込W300昼白色	3	台			
	LED照明器具G1	iD1600D-W150昼白色	1	台			
	LED照明器具G2	iD1600埋込W300昼白色	1	台			
	LED照明器具H	LEDブラケット40形電球色	7	台			
	LED照明器具K1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	1	台			
	LED照明器具L	シーリングライト8畳用調色	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	LED照明器具N	DL60形Φ150拡散30K銀	9	台			
	LED照明器具O	D5200埋込W300昼白色	38	台			
	LED照明器具z2	LED直付表示灯 片面型	1	台			
	LED誘導灯t	B級BL形片面点滅型	1	台			
	LED誘導灯t1	B級BL形片面点滅型	1	台			
	LED誘導灯v3	B級BL片面直付	1	台			
	LED誘導灯v8	B級BL片面直付	1	台			
	LED非常灯y	LED非常灯専用型低天φ100自己点	15	台			
	LED非常灯y3	非常灯DL60形φ150拡散30K	1	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	141	台			
		1.9小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.10	多目的ホール						
	LED照明器具D	iD6900埋込W300昼白PiPi調光	3	台			
	LED照明器具D4	LB40形6900lmPiPit調光昼白	1	台			
	LED照明器具D5	LB40形6900lmPiPit調光昼白	1	台			
	LED照明器具D6	LB40形6900lmPiPit調光昼白	3	台			
	LED照明器具DL4	DL100形Φ150拡散30K銀	21	台			
	LED照明器具E	iD5200D-W230昼白色	10	台			
	LED照明器具h	高天DL1500形下面開放枠 拡散50%	13	台			
	LED照明器具h	Φ400傾斜天井用枠20度	13	台			
	LED照明器具i	高天DL1500形下面開放枠 拡散50%	13	台			
	LED照明器具i	Φ400傾斜天井用枠20度	13	台			
	LED照明器具n	可変配光PiPit調光SP350形30K	6	台			
	LED誘導灯v	B級BL片面直付	1	台			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LED非常灯y1	LED非常灯専用型低天φ100自己点	2	台			
	LED非常灯y1	傾斜天井用枠	2	台			
	LED非常灯y2	LED非常灯専用型中天～8φ100自己点	4	台			
	LED非常灯y2	傾斜天井用枠	4	台			
	配線器具	ライトマネージャーFx 4回路(親器)	1	台			
	配線器具	PiPitプラスハンディライコン	1	台			
	配線器具	PiPitプラス セパAタイプ埋込型	1	台			
	撤去工事費		1	式			
	産廃処分費	積込・運搬・処分共	78	台			
		1.10小計					



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	受変電設備更新工事						
2.1	キュービクル更新工事						
	キュービクル	5面体 Tr300kVA×3 スコットTr×1	1	式			
	撤去費	既設キュービクル離線、撤去	1	式			
	搬入・搬出費	新設盤搬入据付・撤去盤搬出	1	式			
	処分費	委託運搬費 2t・3tダンプ	2	回			
	処分費	委託処分費	29	m <sup>3</sup>			
	主任技術者検査費	耐圧試験等(饋電盤含む)	1	式			
		2.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.2	饋電盤更新工事						
	饋電盤	高圧饋電盤	1	面			
	撤去費	既設饋電盤離線、撤去	1	式			
	搬入・搬出費	新設盤搬入据付・撤去盤搬出	1	式			
	処分費	委託運搬費 2t・3tダンプ	1	回			
	処分費	委託処分費	6	m <sup>3</sup>			
		2.2小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.3	キュービクル更新時仮設電源工事						
	電線	IV 38sq (コロガシ)	25	m			
	ケーブル	CVT 14 (コロガシ) 仮設盤2次側	15	m			
	ケーブル	CVT 22 (コロガシ) 仮設盤2次側	45	m			
	ケーブル	CVT 38 (コロガシ) 仮設盤2次側	45	m			
	ケーブル	CVT 60 (コロガシ) 特養厨房用	20	m			
	ケーブル	CVT 150 (コロガシ) 1次側2条分	10	m			
	仮設分電盤ボックス	1000×600×200	1	個			
	配線用遮断器	60AT/100AF 仮設盤内組込	1	個			
	配線用遮断器	100AT/100AF 仮設盤内組込	2	個			
	配線用遮断器	125AT/250AF 仮設盤内組込	3	個			
	配線用遮断器	150AT/250AF 仮設盤内組込	1	個			
	ディーゼル発電機	3φ3 60kVA(特養厨房動力)	2	日			
	ディーゼル発電機	1φ3 100kVA ×2台	2	日			
	軽油	パトロール給油	1,340	ℓ			
	接地工事	φ14mm×1500 リード端子含む	1	ヶ所			
	撤去費	電線・ケーブル撤去	1	式			



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.4	饋電盤更新時仮設電源工事						
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	60	m			
	ケーブル	CVT 38 (コロガシ)	50	m			
	ケーブル	CVT 60 (コロガシ)	20	m			
	露出コンセント	2P15×2	2	個			
	小型発電機	2kVA×2台(ほのぼのホーム・診療所)	1	日			
	ディーゼル発電機	1φ3 45kVA(みまきの家電灯)	1	日			
	ディーゼル発電機	1φ3 25kVA(特養厨房電灯)	1	日			
	ディーゼル発電機	3φ3 60kVA(特養厨房動力)	1	日			
	軽油		70	ℓ			
	撤去費	電線・ケーブル撤去	1	式			
		2.3小計					





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3.1	非常用発電機設置工事						
	非常用予備発電装置	屋外キュービクル型 60kVA(48kW)	1	式			
	調整用架台	鋼材製・塗装仕上	1	式			
	既設撤去・新設搬入据付工事		1	式			
	現地試運転調整費	消防申請助勢・消検立会・燃料含み	1	式			
	処分費	委託運搬費 2t・3tダンプ	1	回			
	処分費	委託処分費	8	m <sup>3</sup>			
		3.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	居室エアコン設置工事						
	4.1 幹線設備工事		1	式			
	4.2 居住エリアA工区 配線設備工事		1	式			
	4.3 居住エリアB工区 配線設備工事		1	式			
	4.4 居住エリアC工区 配線設備工事		1	式			
	4.5 空調設備工事		1	式			
		計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.1	幹線設備工事						
	電線	IV 5.5sq (ラック)	85	m			
	電線	IV 14sq (ラック)	125	m			
	ケーブル	CVT 38 (コロガシ)	5	m			
	ケーブル	CVT 60 (ラック)	75	m			
	ケーブル	CVT 100 (ラック)	110	m			
	ケーブル	CVT 100 (FEP管内)	15	m			
	幹線分岐盤(L-A)	225AF/200AT 100AT×1, 50AT×2	1	面			
	幹線分岐盤(L-B)	3P100AF/100AT 50AT×3,SP×2	1	面			
	幹線分岐盤(L-C)	3P100AF/100AT 50AT×3,SP×2	1	面			
	配線ダクト	300×200×2400 (焼付塗装品)	2	面			
	床スラブ貫通補修	φ52	2	ヶ所			
	床スラブ貫通補修	φ65	1	ヶ所			
	貫通処理用短管	金属管用 φ51	2	ヶ所			
	貫通処理用短管	金属管用 φ63	1	ヶ所			
		4.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.2	居住エリアA工区 配線設備工事						
	各戸分電盤(L-A-1,2)	ELB50A 分岐20A×20 避雷器×1	2	面			
	電線	IV 2.0mm (コロガシ)	50	m			
	ケーブル	CVT 14 (コロガシ)	50	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	260	m			
	埋込コンセント	2P15Ax1 ET付コンセント P共	15	個			
	配線モール	樹脂製 2号	30	m			
	スイッチボックス	樹脂製露出 1個用	15	個			
	壁貫通補修	φ 27	3	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 32	3	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 40	1	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 52	1	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 65	2	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 25	3	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 31	3	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 39	1	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防火区画貫通処理	金属管用φ51	1	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用φ63	2	ヶ所			
		4.2小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.3	居住エリアB工区 配線設備工事						
	各戸分電盤(L-B-1,2)	ELB50A 分岐20A×20 避雷器×1	2	面			
	電線	IV 2.0mm (コロガシ)	60	m			
	ケーブル	CVT 14 (コロガシ)	60	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	355	m			
	埋込コンセント	2P15Ax1 ET付コンセント P共	16	個			
	配線モール	樹脂製 2号	32	m			
	スイッチボックス	樹脂製露出 1個用	16	個			
	壁貫通補修	φ 27	3	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 32	9	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 52	2	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 65	2	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 25	3	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 31	10	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 51	2	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 63	2	ヶ所			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.4	居住エリアC工区 配線設備工事						
	各戸分電盤(L-C-1,2,3)	ELB50A 分岐20A×20 避雷器×1	3	面			
	電線	IV 2.0mm (コロガシ)	75	m			
	ケーブル	CVT 14 (コロガシ)	40	m			
	ケーブル	CVT 22 (コロガシ)	40	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	420	m			
	埋込コンセント	2P15Ax1 ET付コンセント P共	23	個			
	配線モール	樹脂製 2号	46	m			
	スイッチボックス	樹脂製露出 1個用	23	個			
	壁貫通補修	φ 27	5	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 32	5	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 40	1	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 52	1	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 65	3	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 25	2	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 31	9	ヶ所			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防火区画貫通処理	金属管用φ51	2	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用φ63	2	ヶ所			
		4.4小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.5	空調設備工事						
	居住エリア A工区						
	ウインドエアコン	CW-1623R・WA-8 (株)コロナ製	15	台			
	居住エリア B工区						
	ウインドエアコン	CW-1623R・WA-8 (株)コロナ製	16	台			
	居住エリア C工区						
	ウインドエアコン	CW-1623R・WA-8 (株)コロナ製	23	台			
		4.5小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.1	空調室外機電源工事						
	電線管	G28 溶融亜鉛めっき(露出)	62	m			
	電線管	G36 溶融亜鉛めっき(露出)	197	m			
	電線管	G42 溶融亜鉛めっき(露出)	63	m			
	電線管	G70 溶融亜鉛めっき(露出)	11	m			
	電線管	FEP80	7	m			
	電線管	FEP100	7	m			
	配線ダクト	800×600×450(WP)耐食性鋼板製	1	面			
	防水プルボックス	200×200×200 (Z35)	2	個			
	防水プルボックス	300×300×200 (Z35)	4	個			
	防水プルボックス	400×400×300 (Z35)	2	個			
	ケーブルラック	Z35-100型 W200	117	m			
	ケーブルラック	Z35-100型 W300	164	m			
	ケーブルラック	Z35-100型 W800	104	m			
	L形分岐ラック	Z35-100型 W200 L分岐	2	本			
	L形分岐ラック	Z35-100型 W300 L分岐	1	本			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	L形分岐ラック	Z35-100型 W800 L分岐	4	本			
	T形分岐ラック	Z35-100型 W300 T分岐	4	本			
	T形分岐ラック	Z35-100型 W800 T分岐	1	本			
	直線カバー	Z35 W200	117	m			
	直線カバー	Z35 W300	164	m			
	直線カバー	Z35 W800	104	m			
	L形分岐カバー	Z35 W200	2	本			
	L形分岐カバー	Z35 W300	1	本			
	L形分岐カバー	Z35 W800	4	本			
	T形分岐カバー	Z35 W300	4	本			
	T形分岐カバー	Z35 W800	1	本			
	直線ネトロン	W200	117	m			
	直線ネトロン	W300	164	m			
	直線ネトロン	W600	104	m			
	基礎ブロック	D1 H110	400	個			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線	IV3.5sq (管内)	1,305	m			
	電線	IV5.5sq (管内)	11	m			
	電線	IV14sq (管内)	33	m			
	電線	IV22sq (管内)	104	m			
	電線	IV38sq (管内)	275	m			
	ケーブル	CV5.5sq-3C (管内)	18	m			
	ケーブル	CV8sq-3C (管内)	55	m			
	ケーブル	CVT14 (管内)	60	m			
	ケーブル	CVT22 (管内)	60	m			
	ケーブル	CVT38 (管内)	11	m			
	ケーブル	CVT60 (管内)	6	m			
	ケーブル	CVT100 (管内)	16	m			
	ケーブル	CV5.5sq-3C (ラック)	126	m			
	ケーブル	CV8sq-3C (ラック)	330	m			
	ケーブル	CVT14 (ラック)	736	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	CVT22 (ラック)	102	m			
	ケーブル	CVT38 (ラック)	11	m			
	ケーブル	CVT60 (ラック)	830	m			
	ケーブル	CVT100 (ラック)	850	m			
	ケーブル	CVT60 (FEP)	30	m			
	ケーブル	CVT100 (FEP)	30	m			
	動力盤 (P-AC1)		1	面			
	動力盤 (P-AC2・3)		1	面			
	動力盤 (P-AC4)		1	面			
	動力盤 (P-AC5)		1	面			
	動力盤 (P-AC6)		1	面			
	動力盤 (P-N1)		1	面			
	手元開閉器盤 (S-1)	MCCB3P50AF/40AT	1	面			
	手元開閉器盤 (S-2)	MCCB3P50AF/40AT	1	面			
	手元開閉器盤 (S-3)	MCCB3P50AF/40AT	1	面			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	手元開閉器盤 (S-4)	MCCB3P50AF/40AT	1	面			
	手元開閉器盤 (S-5)	MCCB3P50AF/50AT	1	面			
	手元開閉器盤 (S-6)	MCCB3P50AF/40AT	1	面			
	手元開閉器盤 (S-7)	MCCB3P50AF/30AT	1	面			
	分岐盤改修	175AT/225AF 組込	1	式			
	根切り	バックホウ 0.13m3	7	m3			
	埋戻し	バックホウ 0.13m3 タンパ	7	m3			
	電動機結線	7.5kw以下	35.0	台			
	電動機結線	10kw以上	8	台			
	電動機接続材	F30	21	か所			
	電動機接続材	F38	16	か所			
	電動機接続材	F50	1	か所			
	電動機接続材	F76	2	か所			
		5.1小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.2	特養エリア内機電源配線工事						
	ケーブル	VVF 1.6-3C (コロガシ)	765	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	465	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	91	個			
	埋込コンセント	2P20A×1 E・ET付コンセント P共	4	個			
	埋込コンセント	2P20A250V×1 E・ET付コンセント P共	8	個			
	配線モール	樹脂製 2号	6	m			
	スイッチボックス	樹脂製露出 1個用	12	個			
	壁貫通補修	φ 32	15	ヶ所			
	壁貫通補修	φ 52	3	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 31	15	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 51	3	ヶ所			
		5.2小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.3	アクティブエリア内機電源配線工事						
	ケーブル	VVF 1.6-3C (コロガシ)	8	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	10	m			
	ジョイントボックス	中浅	9	個			
		5.3小計					



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6.1	居住エリア A工区						
	1種金属線ぴ(MM1)	A型	38	m			
	1種金属線ぴ(MM1)	コーナーボックス A型	19	個			
	1種金属線ぴ(MM1)	スイッチボックス1個用 浅形	15	個			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	175	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	7	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付 P共	19	個			
		6.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6.2	居住エリア B工区						
	1種金属線ぴ(MM1)	A型	81	m			
	1種金属線ぴ(MM1)	コーナーボックス A型	20	個			
	1種金属線ぴ(MM1)	スイッチボックス1個用 浅形	33	個			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	315	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	9	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付 P共	27	個			
		6.2小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6.3	居住エリア C工区						
	1種金属線ぴ(MM1)	A型	72	m			
	1種金属線ぴ(MM1)	コーナーボックス A型	24	個			
	1種金属線ぴ(MM1)	スイッチボックス1個用 浅形	24	個			
	ケーブル	VVF2.0-3C (コロガシ)	261	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	10	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付 P共	24	個			
		6.3小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6.4	診療所・2階						
	電線管	E39 露出	7	m			
	1種金属線ぴ(MM1)	A型	15	m			
	1種金属線ぴ(MM1)	コーナーボックス A型	4	個			
	1種金属線ぴ(MM1)	スイッチボックス1個用 浅形	6	個			
	ケーブル	CV 8sq-4C (管内)	15	m			
	ケーブル	CV 8sq-4C (コロガシ)	20	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	95	m			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付 P共	13	個			
	L-2-N	ホーム分電盤(改)	1	面			
	壁・床貫通補修	φ 40 (150mm)	5	ヶ所			
	防火区画貫通処理	金属管用 φ 39	5	ヶ所			
		6.4小計					





	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7.1	幹線設備						
	電線管	E19(露出)	10	m			
	電線管	E31(露出)	9	m			
	電線管	G28 溶融亜鉛めっき(露出)	4	m			
	電線管	G36 溶融亜鉛めっき(露出)	4	m			
	電線管	G54 溶融亜鉛めっき(露出)	4	m			
	電線管	G70 溶融亜鉛めっき(露出)	8	m			
	電線管	FEP30 地中	54	m			
	電線管	FEP65 地中	62	m			
	防水プルボックス	300×300×200 (Z35)	2	個			
	防水プルボックス	400×400×300 (Z35)	2	個			
	電線	IV14 (管内)	99	m			
	ケーブル	CV8sq-4C (FEP)	42	m			
	ケーブル	CVT38 (FEP)	37	m			
	ケーブル	CVT60 (管内)	8	m			
	ケーブル	CVT60 (FEP)	54	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	HP1.2-3C(FEP)	46	m			
	手元開閉器盤 (S-NM)	屋内 MCB3P50AF/30AT	1	面			
	分電盤 (L-NM)	主MCB30A、分岐4回路、避雷器	1	面			
	壁掛スピーカー	樹脂製	1	台			
		7.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7.2	動力設備						
	電線管	PF22	65	m			
	プルボックス	SS150×150×100	7	個			
	防水プルボックス	SS150×150×100 WP-Z35	1	個			
	電線	IV5.5sq×4 1線アース (PF)	26	m			
	電線	IV8sq×4 1線アース (PF)	15	m			
	ケーブル	CV2sq-4C (PF)	25	m			
	ケーブル	CV3.5sq-4C (PF)	22	m			
	電動機結線費	7.5kW以下	8	台			
	接続材	F24	8	ヶ所			
		7.2小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7.3	照明設備						
	電線管	E19 (露出)	105	m			
	露出ボックス	丸形1方出 E19	1	個			
	露出ボックス	丸形3方出 E19	3	個			
	露出ボックス	丸形4方出 E19	1	個			
	露出ボックス	角形1個用 1方出 E19	7	個			
	露出ボックス	角形2個用 1方出 E19	1	個			
	電線	IV1.6×3 (管内)	90	m			
	電線	IV1.6×4 (管内)	2	m			
	電線	IV1.6×5 (管内)	2	m			
	電線	IV2.0×3 (管内)	11	m			
	埋込スイッチ	3W15A表示灯付×1 P共	2	個			
	サーモスイッチ	機械設備支給品	1	個			
	照明器具 α	iD3200iスタイル昼白色	6	台			
	照明器具 β	iD非常灯3200i80N高出力	1	台			
	誘導灯	LED C級 避難口誘導灯片面型	2	台			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7.4	コンセント設備						
	電線管	E19 (露出)	41	m			
	露出ボックス	丸形2方出 E19	1	個			
	露出ボックス	丸形3方出 E19	3	個			
	露出ボックス	角形1個用 1方出 E19	4	個			
	電線	IV2.0×3 (管内)	41	m			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付 P共	4	個			
		7.4小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	自動火災報知設備工事						
8.1	受信機更新工事		1	式			
8.2	副受信更新工事		1	式			
8.3	事務所・レストランまわり		1	式			
8.4	居室A工区		1	式			
8.5	居室B工区		1	式			
8.6	居室C工区		1	式			
8.7	地下1階・2階		1	式			
8.8	休憩ラウンジ・更衣室		1	式			
8.9	施設内保育所・多目的ホール		1	式			
8.10	プール		1	式			
8.11	診療所		1	式			
		計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.1	受信機更新工事						
	受信機内器更新	P型1級複合盤（撤去・消検立会含）	1	式			
		8.1小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.2	副受信機更新工事						
	1種金属線ぴ(MM1)	B型	2	m			
	1種金属線ぴ(MM1)	B型 コーナーボックス	2	個			
	耐熱ケーブル	HP 0.9mm-5P (コロガシ)	32	m			
	副受信機	5回線 壁掛形	2	面			
	撤去費		3	面			
		8.2小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.3	事務所・レストランまわり						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	2	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	25	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	9	個			
	スポット感知器	定温式特種60℃ 露出形	5	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	6	個			
	煙感知器	光電式3種 露出形	1	個			
	ガス漏れ検知器	LPガス用 AC100V	5	個			
	撤去費		1	式			
		8.3小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.4	居室A工区						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	2	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	37	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 露出形	2	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	18	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	4	個			
	煙感知器	光電式3種 露出形	3	個			
	撤去費		1	式			
		8.4小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.5	居室B工区						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	2	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	44	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	20	個			
	スポット感知器	定温式特種60℃ 露出形	1	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	7	個			
	煙感知器	光電式3種 露出形	3	個			
	撤去費		1	式			
		8.5小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.6	居室C工区						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	2	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	53	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 露出形	2	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	23	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	3	個			
	撤去費		1	式			
		8.6小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.7	地下1階・2階						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	3	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	7	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	12	個			
	スポット感知器	定温式特種60℃ 露出形	2	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	2	個			
	撤去費		1	式			
		8.7小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.8	休憩ラウンジ・更衣室						
	スポット感知器	差動式2種 露出形	1	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	10	個			
	スポット感知器	定温式特種60℃ 露出形	1	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	6	個			
	撤去費		1	式			
		8.8小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.9	施設内保育所・多目的ホール						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	2	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	14	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	4	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	6	個			
	煙感知器	光電式3種 露出形	2	個			
	撤去費		1	式			
		8.9小計					





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.11	診療所						
	消火栓ボックス組込み	発信機、表示灯、ベル	2	組			
	スポット感知器	差動式2種 露出形	17	個			
	スポット感知器	定温式1種70℃ 防水 露出形	8	個			
	スポット感知器	定温式特種60℃ 露出形	2	個			
	煙感知器	光電式2種 露出形	3	個			
	煙感知器	光電式3種 露出形	1	個			
	撤去費		1	式			
		8.11小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	増築トレーニングルーム電気設備工事						
	9.1 幹線設備		1	式			
	9.2 電灯設備		1	式			
	9.3 非常照明設備		1	式			
	9.4 コンセント設備		1	式			
	9.5 換気扇設備		1	式			
	9.6 弱電設備		1	式			
		計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.1	幹線設備						
	電線管	G28 熔融亜鉛めっき(露出)	8	m			
	電線管	G36 熔融亜鉛めっき(露出)	2	m			
	電線管	G54 熔融亜鉛めっき(露出)	12	m			
	電線管	FEP30	13	m			
	電線管	FEP50	26	m			
	防水プルボックス	250×250×150 (Z35)	2	個			
	防水プルボックス	300×300×200 (Z35)	3	個			
	電線	IV 5.5sq	100	m			
	ケーブル	CVT 14 (コロガシ)	6	m			
	ケーブル	CVT 22 (管内)	5	m			
	ケーブル	CVT 22 (ラック)	10	m			
	ケーブル	CVT 22 (FEP)	15	m			
	ケーブル	CVT 38 (管内)	8	m			
	ケーブル	CVT 38 (FEP)	15	m			
	ケーブル	CVT 38 (コロガシ)	35	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	VVF 1.6-3C (コロガシ)	21	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	70	m			
	手元開閉器盤 (S-8)	屋外 MCB3P100AF/75AT	1	面			
	手元開閉器盤 (S-9)	屋外 MCB3P100AF/75AT	1	面			
	分電盤 (L-7)	主MCB50A、分岐14回路、避雷器	1	面			
	根切り	バックホウ 0.13m3	6.7	m3			
	埋戻し	バックホウ 0.13m3 タンパ	6.7	m3			
		9.1小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.2	電灯設備						
	電線管	PF 16 (隠ぺい)	2	m			
	電線管	PF 22 (隠ぺい)	16	m			
	スイッチボックス	1個用	5	個			
	スイッチボックス	3個用	1	個			
	ケーブル	VVF 1.6-2C (コロガシ)	15	m			
	ケーブル	VVF 1.6-3C (コロガシ)	115	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	40	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	6	個			
	照明器具 A	LED建築化L1200 5000K	26	台			
	照明器具 B	LED建築化L600 5000K	2	台			
	照明器具 C	iD3200D-W150昼白色	1	台			
	照明器具 D	ダウンライト200形拡散昼白色	26	台			
	照明器具 E	ダウンライト100形拡散昼白色	4	台			
	照明器具 F	ダウンライト100形広角昼白色ホワイト	2	台			
	照明器具 G	ポーチライトセンサ付き40形昼白色	1	台			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.3	非常照明設備						
	ケーブル	VVF 1.6-2C (コログシ)	30	m			
	ケーブル	VVF 2.0-2C (コログシ)	21	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	1	個			
	非常照明 a	LED非常灯低天Φ100自己点	1	台			
	非常照明 b	LED非常灯中天～6Φ100自己点	1	台			
	誘導灯	LED C級 避難口誘導灯片面型	3	台			
		9.3小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.4	コンセント設備						
	電線管	PF 22 (隠ぺい)	57	m			
	スイッチボックス	1個用	19	個			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	45	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	5	個			
	埋込コンセント	2P15A×1 P共	2	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極付き P共	8	個			
	埋込コンセント	2P15A×1接地極・接地端子付 P共	2	個			
	埋込コンセント	2P15A×2接地極・接地端子付 P共	4	個			
	埋込コンセント	2P20A250V 接地端子付 P共	3	個			
		9.4小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.5	換気設備						
	電線管	PF 16 (隠ぺい)	6	m			
	電線管	PF 22 (隠ぺい)	9	m			
	スイッチボックス	1個用	7	個			
	ケーブル	VVF 1.6-2C (コロガシ)	13	m			
	ケーブル	VVF 1.6-3C (コロガシ)	92	m			
	ケーブル	VVF 2.0-3C (コロガシ)	5	m			
	ジョイントボックス	四角中浅	6	個			
	埋込スイッチ	1P4A×1 表示灯付き P共	3	個			
	換気扇スイッチ	機械設備支給品	4	個			
		9.5小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.5	弱電設備						
	電線管	PF 16 (隠ぺい)	6	m			
	スイッチボックス	1個用	3	個			
	電話ケーブル	EBT 0.4-2P (コロガシ)	35	m			
	電話ケーブル	EBT 0.4-2P (管内)	8	m			
	電話ケーブル	EBT 0.4-2P (FEP)	15	m			
	電話ケーブル	EBT 0.4-2P (PF)	3	m			
	UTPケーブル	UTP 0.5-4P cat6 (コロガシ)	35	m			
	UTPケーブル	UTP 0.5-4P cat6 (管内)	8	m			
	UTPケーブル	UTP 0.5-4P cat6 (FEP)	15	m			
	UTPケーブル	UTP 0.5-4P cat6 (PF)	3	m			
	耐熱ケーブル	HP1.2-3C (コロガシ)	32	m			
	耐熱ケーブル	HP1.2-3C (管内)	9	m			
	耐熱ケーブル	HP1.2-3C (FEP)	15	m			
	耐熱ケーブル	HP1.2-3C (PF)	3	m			
	電話用モジュラジャック	6極4心 P共	1	個			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
情報用モジュラジャック	カテゴリ-6 P共	1	個			
アッテネーター	0.5W~6W P共	1	個			
スピーカー	天井埋込形 3W 樹脂P ATT無	1	個			
撤去再取付	既存スピーカー	1	台			
	9.6小計					



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【A】	撤去工事						
A-1	衛生器具類 撤去工事		1	式			
A-2	衛生機器類 撤去工事		1	式			
A-3	給水配管 撤去工事	井水(1号井戸)・市水(上水)	1	式			
A-4	給湯配管 撤去工事		1	式			
A-5	排水配管 撤去工事		1	式			
A-6	ガス配管 撤去工事		1	式			
A-7	高温井水配管 撤去工事	2号井戸	1	式			
A-8	空調機器類 撤去工事		1	式			
A-9	冷温水・温水配管 撤去工事	空調機器、床暖房用配管	1	式			
A-10	換気機器類 撤去工事		1	式			
		計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【B】	改修工事						
B-1	衛生・温水暖房機器 改修工事		1	式			
B-2	衛生器具 改修工事		1	式			
B-3	給水設備 改修工事	市水(上水)・井水(1号井戸)	1	式			
B-4	高温井水配管 改修工事	2号井戸	1	式			
B-5	給湯設備 改修工事		1	式			
B-6	排水設備 改修工事		1	式			
B-7	浄化槽設備工事(増設)		1	式			
B-8	ガス配管設備 改修工事		1	式			
B-9	プールろ過昇温配管設備 改修工事		1	式			
B-10	プールろ過設備 改修工事	機器更新	1	式			
B-11	冷暖房設備 改修工事		1	式			
B-12	換気設備 改修工事		1	式			
B-13	温水配管設備 改修工事		1	式			





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【A】	撤去工事						
A-1	衛生器具類 撤去工事						
	身障者便器 撤去	FV式 便座、付属品共	45	台			
	腰掛便器 撤去	タンク式 便座、付属品共	24	台			
	小便器 撤去	床置型 センサー一体型 付属品共	9	台			
	壁付洗面器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	13	台			
	はめ込み洗面器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	23	台			
	身障者用洗面器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	7	台			
	隅付洗面器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	4	台			
	洗眼用洗面器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	2	台			
	壁付手洗器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	3	台			
	小型手洗器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	25	台			
	隅付手洗器 撤去	水栓、止水栓、排水金具、付属品共	2	台			
	汚物流し 撤去	FV式 専用水栓、付属品共	6	台			
	掃除用流し 撤去	混合水栓、排水トラップ、付属品共	6	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	洗濯機防水パン 撤去	混合水栓、排水トラップ、付属品共	4	台			
	洗濯流し 撤去	混合水栓、排水金具、付属品共	10	台			
	大便器用手すり類 撤去	可動式、T型、L型、I型 付属品共	72	台			
	スライドバー 撤去	縦型 付属品共	14	台			
	居室便所手すり 撤去	縦型 付属品共	33	台			
	居室便所用紙巻器 撤去		24	台			
	洗面化粧台 撤去	化粧鏡、キャビネット水栓、給排水金具 付属品共	56	台			
	バス水栓 撤去	デッキ型、ツーハンドル	1	台			
	シャワー金具 撤去	定量止水・サーモスタット付	5	台			
	混合水栓 撤去	シングルレバー・ツーハンドル・サーモ式	28	台			
	シャワー金具 撤去	サーモスタット付	15	台			
	シャワーセット 撤去	固定式、サーモスタット	9	台			
	バス水栓 撤去	サーモスタット	1	台			
	単水栓類 撤去	横型、立型、首長、万能ホーム	33	台			
	散水栓 撤去	ボックス共	10	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	化粧鏡 撤去	並型	11	台			
	大型化粧鏡 撤去		1	台			
	化粧鏡 撤去	縦型	2	台			
	解体廃材積込み	混合物(機械)	6.0	t			
	解体廃材運搬	混合物	6.0	t			
	解体廃材処分	混合物	6.0	t			
		A-1 小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-2	衛生機器類 撤去工事						
	〈BO-1〉 給湯用温水ヒーター 撤去	鋳鉄製2回路、給湯:500,000Kcal/h 昇温:220,000Kcal/h、伝熱面積:8.3m <sup>2</sup>	1	基			
	煙道 撤去	機器～主煙道まで	1	式			
	〈ST-1〉 貯湯槽 撤去	立型 4000L 付属品共	2	基			
	〈PL-1〉 給湯一次ポンプ 撤去	ラインポンプ、32A×0.75Kw	2	台			
	〈PL-2〉 給湯二次ポンプ 撤去	ラインポンプ、25A×0.15Kw	2	台			
	〈TH-1〉 熱交換器 撤去	交換熱量:108,000Kcal/h φ120×2000H(温泉対応)	1	台			
	〈PL-3〉 熱交循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、40A×0.75Kw	1	台			
	〈ET-1〉 密閉式膨張タンク 撤去	400L 付属品、保温共	1	台			
	〈ET-2〉 密閉式膨張タンク 撤去	7.5L 付属品、保温共	1	台			
	〈PD-1〉 水中排水ポンプ 撤去	水中ポンプ、40A×0.25Kw	6	台			
	〈PD-2〉 水中排水ポンプ 撤去	水中ポンプ、50A×0.75Kw	4	台			
	重量機器搬出費(単品100Kg以上)	【執務平行改修】重量品 揚重機、搬出雑材、とび工共	3.5	t			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	解体廃材積込み	混合物(機械)	4.0	t			
	解体廃材運搬	混合物	4.0	t			
	解体廃材処分	混合物	4.0	t			
		A-2 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-3	給水配管 撤去工事	井水(1号井戸)・市水(上水)					
	塩ビライニング鋼管 撤去	VA・VB-125A	20	m			
	塩ビライニング鋼管 撤去	VA・VB-65A	21	m			
	塩ビライニング鋼管 撤去	VA・VB-50A	11	m			
	塩ビライニング鋼管 撤去	VA・VB-32A	15	m			
	塩ビライニング鋼管 撤去	VA・VB-25A	140	m			
	塩ビライニング鋼管 撤去	VA・VB-20A	480	m			
	保温材 撤去	125A	20	m			
	保温材 撤去	65A	21	m			
	保温材 撤去	50A	11	m			
	保温材 撤去	32A	15	m			
	保温材 撤去	25A	140	m			
	保温材 撤去	20A	480	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	弁類 撤去	65A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	1	か所			
	弁類 撤去	50A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	9	か所			
	弁類 撤去	32A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	5	か所			
	弁類 撤去	25A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	9	か所			
	弁類 撤去	20A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	19	か所			
	防振継手類 撤去	50A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	2	か所			
	防振継手類 撤去	32A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	1	か所			
	防振継手類 撤去	25A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	6	か所			
	減圧弁 撤去	50A	1	か所			
	減圧弁 撤去	25A	1	か所			
	減圧弁 撤去	20A	1	か所			
	不凍水抜栓 撤去	20A×0.6H(ボックス共)	2	か所			
	仕切弁 撤去	125A(ボックス共)	1	か所			
	仕切弁 撤去	100A(ボックス共)	1	か所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	配管切断	鋼管125A	2	か所			
	配管切断	鋼管80A	1	か所			
	配管切断	鋼管65A	4	か所			
	配管切断	鋼管50A	10	か所			
	配管切断	鋼管40A	1	か所			
	配管切断	鋼管32A	25	か所			
	配管切断	鋼管25A	70	か所			
	配管切断	鋼管20A	160	か所			
	配管切断	樹脂管 φ 125	1	か所			
	配管切断	樹脂管 φ 100	1	か所			
	配管切断	樹脂管 φ 20	3	か所			
	撤去土工(根切り)	機械 BH0.13m3	5	m3			
	撤去土工(埋戻し)	機械 BH0.13m3 転圧工共	5	m3			
	機械運搬費	BH0.13m3	1	往復			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	解体廃材積込み	混合物(機械)	3.0	t			
	解体廃材運搬	混合物	3.0	t			
	解体廃材処分	混合物	3.0	t			
		A-3 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-4	給湯配管 撤去工事						
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-100A	21	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-80A	4	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-65A	6	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-50A	34	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-40A	20	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-32A	7	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-25A	16	m			
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-20A	330	m			
	保温材 撤去	100A	21	m			
	保温材 撤去	80A	4	m			
	保温材 撤去	65A	6	m			
	保温材 撤去	50A	34	m			
	保温材 撤去	40A	20	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温材 撤去	32A	7	m			
	保温材 撤去	25A	16	m			
	保温材 撤去	20A	330	m			
	弁類 撤去	65A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	弁類 撤去	50A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	3	か所			
	弁類 撤去	40A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	弁類 撤去	32A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	14	か所			
	弁類 撤去	25A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	4	か所			
	弁類 撤去	20A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	3	か所			
	防振継手類 撤去	65A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	2	か所			
	防振継手類 撤去	40A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	4	か所			
	防振継手類 撤去	32A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	6	か所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	配管切断	鋼管100A	1	か所			
	配管切断	鋼管65A	1	か所			
	配管切断	鋼管50A	55	か所			
	配管切断	鋼管32A	10	か所			
	配管切断	鋼管25A	30	か所			
	配管切断	鋼管20A	190	か所			
	解体廃材積込み	混合物(機械)	2.0	t			
	解体廃材運搬	混合物	2.0	t			
	解体廃材処分	混合物	2.0	t			
		A-4 小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-5	排水配管 撤去工事						
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-80A	7	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-50A	7	m			
	硬質塩ビ管 撤去	VP-75	69	m			
	硬質塩ビ管 撤去	VP-50	9	m			
	配管切断	樹脂管 φ75	69	か所			
	配管切断	樹脂管 φ50	9	か所			
	解体廃材積込み	混合物(機械)	0.2	t			
	解体廃材運搬	混合物	0.2	t			
	解体廃材処分	混合物	0.2	t			
		A-5 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-6	ガス配管 撤去工事						
	外面被覆鋼管 撤去	PLV-40A	6	m			
	外面被覆鋼管 撤去	PLV-32A	1	m			
	外面被覆鋼管 撤去	PLV-25A	1	m			
	外面被覆鋼管 撤去	PLV-20A	16	m			
	弁類 撤去	40A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	1	か所			
	弁類 撤去	32A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	1	か所			
	弁類 撤去	25A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	1	か所			
	弁類 撤去	20A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	弁類 撤去	15A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	配管切断	鋼管40A	3	か所			
	配管切断	鋼管20A	2	か所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	解体廃材積込み	混合物(機械)	0.1	t			
	解体廃材運搬	混合物	0.1	t			
	解体廃材処分	混合物	0.1	t			
		A-6 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-7	高温井水配管 撤去工事	2号井戸					
	耐熱塩ビライニング鋼管 撤去	HVA-32A	20	m			
	保温材 撤去	32A	20	m			
	弁類 撤去	32A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	防振継手類 撤去	32A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	2	か所			
	配管切断	鋼管80A	2	か所			
	配管切断	鋼管32A	2	か所			
	解体廃材積込み	混合物(機械)	0.1	t			
	解体廃材運搬	混合物	0.1	t			
	解体廃材処分	混合物	0.1	t			
		A-7 小計					



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-8	空調機器類 撤去工事						
	〈CHU〉 吸収式冷温水発生機 撤去	油焚き、冷凍能力:423,360Kcal/h 加熱能力:463,800Kcal/h 冷媒引抜処分、付属品共	1	基			
	〈CT〉 冷却塔 撤去	冷却能力:767,880Kcal/h 付属品共	1	基			
	〈CP-1〉 冷却水循環ポンプ 撤去	片吸込渦巻ポンプ、150A×15.0Kw	1	台			
	〈CHP-1〉 冷温水循環1次ポンプ 撤去	片吸込渦巻ポンプ、100A×3.7Kw	1	台			
	〈BO-2〉 真空式温水ヒーター 撤去	鋳鉄製2回路、暖房:500,000Kcal/h 昇温:700,000Kcal/h、伝熱面積:11.5m <sup>2</sup>	1	基			
	〈HP-1〉 温水循環1次ポンプ 撤去	ラインポンプ、80A×2.2Kw	1	台			
	〈PL-4〉 熱交循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、80A×7.5Kw	1	台			
	〈PL-7〉 温水循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、65A×5.5Kw	1	台			
	〈PL-8〉 温水循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、50A×3.7Kw	1	台			
	〈PL-10〉 温水循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、65A×3.7Kw	1	台			
	〈PL-11〉 冷温水循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、50A×1.5Kw	1	台			
	〈PL-12〉 冷温水循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、50A×1.5Kw	1	台			
	〈PL-13〉 冷温水循環ポンプ 撤去	ラインポンプ、80A×7.5Kw	1	台			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈ET-3〉 密閉式膨張タンク 撤去	500L 付属品、保温共	1	台			
	〈ET-4〉 密閉式膨張タンク 撤去	174L 付属品、保温共	1	台			
	〈AS-1〉 空気分離器 撤去	150A	1	台			
	〈AS-1〉 空気分離器 撤去	100A	1	台			
	〈HE-1〉 冷温水ヘッダー 撤去	φ 300×2800L	2	台			
	〈FC-1〉 ファンコイルユニット 撤去	天埋ダクト型 冷:3380Kcal/h 暖:5890Kcal/h 付属品共	6	台			
	〈FC-2〉 ファンコイルユニット 撤去	天埋ダクト型 冷:4200Kcal/h 暖:6650Kcal/h 付属品共	4	台			
	〈FC-3〉 ファンコイルユニット 撤去	天埋ダクト型 冷:4880Kcal/h 暖:7720Kcal/h 付属品共	3	台			
	〈FC-4〉 ファンコイルユニット 撤去	天カセ型 冷:1750Kcal/h 暖:2700Kcal/h 付属品共	12	台			
	〈FC-5〉 ファンコイルユニット 撤去	天カセ型 冷:2350Kcal/h 暖:3750Kcal/h 付属品共	16	台			
	〈FC-6〉 ファンコイルユニット 撤去	天カセ型 冷:2350Kcal/h 暖:3750Kcal/h 付属品共	29	台			
	〈FC-7〉 ファンコイルユニット 撤去	天カセ型 冷:4880Kcal/h 暖:7400Kcal/h 付属品共	18	台			
	〈FC-8〉 ファンコイルユニット 撤去	天カセ型 冷:6800Kcal/h 暖:10550Kcal/h 付属品共	2	台			
	〈FC-9〉 ファンコイルユニット 撤去	天カセ型 冷:4880Kcal/h 暖:7720Kcal/h 付属品共	1	台			
	風量スイッチ 撤去	ファンコイル用、壁埋込	45	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈EP-1〉 電気パネルヒーター 撤去	壁掛型 300W	5	台			
	〈EP-2〉 電気パネルヒーター 撤去	壁掛型 500W	5	台			
	〈EP-3〉 電気パネルヒーター 撤去	壁掛型 750W	2	台			
	〈EP-4〉 電気パネルヒーター 撤去	壁掛型 1000W	3	台			
	〈AC-1〉 ルームエアコン 撤去	壁掛型 冷:2.8Kw 暖:4.2Kw 冷媒フロン処分共	2	台			
	煙道 撤去	主煙道・機器接続煙道	1	式			
	重量機器搬出費(单品100Kg以上)	【執務平行改修】重量品 揚重機、搬出雑材、とび工共	9.0	t			
	解体廃材積み	混合物(機械)	13.0	t			
	解体廃材運搬	混合物	13.0	t			
	解体廃材処分	混合物	13.0	t			
		A-8 小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-9	冷温水・温水配管 撤去工事	空調機器用、床暖房用配管(特養機械室以降は既存利用、アクティブエリア主管は更新)					
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-200A	58	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-150A	21	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-125A	28	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-100A	112	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-80A	75	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-50A	28	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-40A	8	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-32A	30	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-25A	12	m			
	配管用炭素鋼鋼管 撤去	SGP-20A	180	m			
	保温材 撤去	200A	58	m			
	保温材 撤去	150A	21	m			
	保温材 撤去	125A	28	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温材 撤去	100A	112	m			
	保温材 撤去	80A	75	m			
	保温材 撤去	50A	28	m			
	保温材 撤去	40A	8	m			
	保温材 撤去	32A	30	m			
	保温材 撤去	25A	12	m			
	保温材 撤去	20A	180	m			
	弁類 撤去	200A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	弁類 撤去	150A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	2	か所			
	弁類 撤去	125A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	6	か所			
	弁類 撤去	100A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	26	か所			
	弁類 撤去	80A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	12	か所			
	弁類 撤去	65A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	4	か所			
	弁類 撤去	50A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	14	か所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	弁類 撤去	40A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	6	か所			
	弁類 撤去	32A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	36	か所			
	弁類 撤去	25A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	6	か所			
	弁類 撤去	20A 仕切弁・逆止弁・ストレーナー等	180	か所			
	三方弁装置 撤去	100A	1	か所			
	三方弁装置 撤去	80A	1	か所			
	三方弁装置 撤去	65A	2	か所			
	三方弁装置 撤去	32A	4	か所			
	三方弁装置 撤去	25A	2	か所			
	防振継手類 撤去	200A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	1	か所			
	防振継手類 撤去	150A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	2	か所			
	防振継手類 撤去	125A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	2	か所			
	防振継手類 撤去	100A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	4	か所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防振継手類 撤去	80A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	4	か所			
	防振継手類 撤去	50A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	12	か所			
	防振継手類 撤去	20A 玉形フレキ、フレキシブルジョイント等	180	か所			
	配管切断	鋼管200A	4	か所			
	配管切断	鋼管150A	2	か所			
	配管切断	鋼管125A	6	か所			
	配管切断	鋼管100A	6	か所			
	配管切断	鋼管80A	6	か所			
	配管切断	鋼管50A	14	か所			
	配管切断	鋼管40A	4	か所			
	配管切断	鋼管32A	28	か所			
	配管切断	鋼管25A	2	か所			
	配管切断	鋼管20A	85	か所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	解体廃材積込み	混合物(機械)	9.0	t			
	解体廃材運搬	混合物	9.0	t			
	解体廃材処分	混合物	9.0	t			
		A-9 小計					



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-10	換気機器類 撤去工事						
	<F-1>～<F-6> ダクト用換気扇 撤去	天井扇 ダクト径: φ 100、VC共	82	台			
	<F-7>～<F-13> ダクト用換気扇 撤去	天井扇 ダクト径: φ 150、VC共	60	台			
	<F-14>・<F-15> 有圧換気扇 撤去	羽根径 φ 400、ウエザーカバー共	14	台			
	<F-16>～<F-20> ダクト用換気扇 撤去	天井扇 ダクト径: φ 100、VC共	6	台			
	<F-21> ダクト用換気扇 撤去	天井扇 ダクト径: φ 150、VC共	1	台			
	<EF-1> シロッコファン 撤去	片吸込み #3×3.7Kw、付属品共	1	台			
	<OF-1> 消音ボックス付きファン 撤去	ライン #5×2.4Kw、付属品共	1	台			
	<HC-1> 外気処理コイル 撤去	加熱能力:92,510Kcal/h フィルター、付属品共	1	台			
	<EF-2> 消音ボックス付きファン 撤去	ライン #4×1.1Kw、付属品共	1	台			
	<OF-2> 消音ボックス付きファン 撤去	ライン #4×1.6Kw、付属品共	1	台			
	<EF-3> 消音ボックス付きファン 撤去	ライン #3×0.3Kw、付属品共	2	台			
	<CF> サイクルファン 撤去	天井取付型、付属品共	2	台			
	<OA> 給気口 撤去	壁付け φ 200、VC共	2	台			
	重量機器搬出費(単品100Kg以上)	【執務平行改修】重量品 揚重機、搬出雑材、とび工共	0.4	t			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	解体廃材積込み	混合物(機械)	1.5	t			
	解体廃材運搬	混合物	1.5	t			
	解体廃材処分	混合物	1.5	t			
		A-10 小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【B】	改修工事						
B-1	衛生・温水温房機器 改修工事						
	WT-3 受水槽	呼称:6.0m3、SUS複合板(中仕切付) 2.0×3.0×1.0H、緊急遮断弁共 メーカー組立費共	1	基			
	PW-3 自動給水装置	2台並列交互、SUS製、インバーター制御 40A×65A×600L/min×27m(最大)	1	基			
	JP-1 補助加圧ポンプユニット	有効水量:50L、制御盤付 15A×20L/min×100m(最大)	1	基			
	BO-2 潜熱回収温水器	ガス焚き、超高効率、3回路式 出力:697Kw、伝熱面積:14.8m2	1	基			
	ST-1 貯湯槽	SUS製、立型3000L	1	基			
	PL-1 給湯1次ポンプ	SUS製ラインポンプ、40A×180L/min×15m	1	台			
	PL-2 給湯2次ポンプ	SUS製ラインポンプ、25A×50L/min×6m	1	台			
	ET-3 密閉式膨張タンク	〈給湯系統〉SUS製、タンク容量:300L	1	台			
	GWH-1 業務用ガス給湯器	屋外壁掛型50号、潜熱回収型 即湯ユニット、リモコン、配管カバー	1	組			
	GWH-2 業務用ガス給湯器	屋外壁掛型32号、潜熱回収型 即湯ユニット、リモコン、配管カバー	2	組			
	GWH-3 業務用ガス給湯器	屋外壁掛型100号(50号×2)、潜熱回収型 即湯ユニット、リモコン、配管カバー	1	組			
	GWH-4 業務用ガス給湯器	屋外壁掛型24号、潜熱回収型 即湯ユニット、リモコン、配管カバー	6	組			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	PD-1 水中排水ポンプ	自動単独運転 40A×110L/min×6.5m フロート共	3	台			
	PD-2 水中排水ポンプ	自動交互運転 50A×400L/min×12.0m フロート共	3	組			
	BO-1 潜熱回収温水器	ガス焚き、超高効率、2回路式 出力:697Kw、伝熱面積:14.8m <sup>2</sup>	1	基			
	HEX-1 熱交換器	プレート式、交換熱量:167.8Kw	1	台			
	HEX-2 熱交換器	プレート式、交換熱量:108.2Kw	1	台			
	PH-1 床暖房循環ポンプ	ラインポンプ、65A×500L/min×28m	1	台			
	PH-2 温水コイル循環ポンプ	ラインポンプ、40A×155L/min×20m	1	台			
	ET-1 密閉式膨張タンク	〈床暖系統〉鋼板製、タンク容量:300L	1	台			
	ET-2 密閉式膨張タンク	〈温水コイル系統〉鋼板製、タンク容量:70L	1	台			
	AS-1 空気分離器	〈床暖系統〉80A、最大流量:650L/min	1	台			
	AS-2 空気分離器	〈温水コイル系統〉50A、最大流量:280L/min	1	台			
	BO-3 潜熱回収温水器	ガス焚き、超高効率、3回路式 出力:971Kw、伝熱面積:21.8m <sup>2</sup>	1	基			
	PH-3 床暖房循環ポンプ	ラインポンプ、50A×360L/min×23m	1	台			
	PHX-1 ろ過熱交循環ポンプ	ラインポンプ、80A×740L/min×26m	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	PHX-2 ろ過熱交循環ポンプ	ラインポンプ、65A×450L/min×28m	1	台			
	ET-4 密閉式膨張タンク	〈プール床暖系統〉鋼板製、タンク容量:200L	1	台			
	ET-5 密閉式膨張タンク	〈ろ過機系統〉鋼板製、タンク容量:400L	1	台			
	ET-6 密閉式膨張タンク	〈ろ過機系統〉鋼板製、タンク容量:300L	1	台			
	AS-3 空気分離器	〈プール床暖系統〉65A、最大流量:460L/min	1	台			
	AS-4 空気分離器	〈ろ過機系統〉100A、最大流量:1100L/min	1	台			
	AS-5 空気分離器	〈ろ過機系統〉65A、最大流量:460L/min	1	台			
	(BO-2)排気筒工事	SUS製、φ 300、RW50t+カラー鉄板	4	m			
	同上ウエザーカバー	SUS製、35cm用、防鳥アミ	1	台			
	(BO-1)排気筒工事	SUS製、φ 300×4.0m、RW50t+カラー鉄板 既設煙道接続、煙道端部閉塞共	1	式			
	(BO-3)排気筒工事	SUS製、φ 400、RW50t+カラー鉄板	6	m			
	同上ウエザーカバー	SUS製、35cm用、防鳥アミ	1	台			
	機器類保温工事	貯湯槽、膨張タンク、空気分離器 GW50t+カラー鉄板	32	m2			
	重量機器搬入費(単品100Kg以上)	【執務平行改修】重量品 揚重機、搬出雑材、とび工共	9.0	t			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	試運転調整	BO-1系統	1	式			
	試運転調整	BO-2系統	1	式			
	試運転調整	BO-3系統	1	式			
	既存受水槽部 自動給水装置修繕・点検	ユニット点検、制御盤交換等 メーカーメンテナンスによる	1	式			
		B-1 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-2	衛生器具 改修工事						
	洋風大便器セット-1	フラッシュタンク式、掃除口付、洗浄便座(ふた無し) 自己発電リモコン、紙巻器共	55	組			
	洋風大便器セット-2	フラッシュタンク式、掃除口付、洗浄便座 自己発電リモコン、紙巻器共	22	組			
	センサー一体型小便器	床置型、AC100V、改修用床補修材共	9	台			
	汚物流し	掃除口付、タンク式	7	台			
	掃除用流し	排水金具、リムカバー共	9	台			
	洗面ボウル	フレーム式、自動単水栓、給排水金具共	13	組			
	洗面ボウル	フレーム式、サーモ自動水栓、給排水金具共	8	組			
	壁掛手洗器	壁掛式、自動単水栓、壁用給排水金具 電気温水器対応	10	組			
	壁掛手洗器	壁掛式、サーモ自動水栓、壁用給排水金具 ガス給湯器対応	8	組			
	壁掛手洗器	壁掛式、自動単水栓、壁用給排水金具	1	組			
	壁掛手洗器	壁掛式、自動単水栓、壁用給排水金具 トラップカバー付	45	組			
	壁掛洗面器	壁掛式、自動単水栓、壁用給排水金具	8	組			
	壁掛洗面器(車椅子対応)	壁掛式、サーモ自動水栓、壁用給排水金具	6	組			
	壁掛洗面器	壁掛式、サーモ自動水栓、壁用給排水金具	2	組			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	化粧鏡	350×600	54	台			
	洗濯機防水パン	樹脂製800×640、トラップ共	3	組			
	洗面化粧台(居室)	車いす対応 (本体)W750+(収納)W300 シングルレバー混合栓、照明付一面鏡	63	組			
	洗面カウンター	ボウル一体型、開口1000mm サーモ自動水栓、配管カバー、コーナ-カバー	1	台			
	可動式手すり	樹脂被覆、ロック機能付き	40	台			
	L型手すり	樹脂被覆、800L×120D	40	台			
	L型手すり	樹脂被覆、800L×230D	1	台			
	洗面器用手すり	樹脂被覆、800L	5	組			
	シングルレバー混合水栓	台付け式	14	台			
	シングルレバー混合水栓	壁付け式	11	台			
	ツーハンドル混合水栓	壁付け式	11	台			
	シャワー混合水栓	壁付けサーモ式、耐熱脚カバー付	27	台			
	バス水栓	壁付けサーモ式、耐熱脚カバー付	9	台			
	洗濯機用混合水栓	壁付けツーハンドル、緊急止水機能付	3	台			
	横水栓	吐水口自在型	8	台			



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	レバーハンドル横水栓	スパウト長=170mm、給湯栓は赤ビス	17	台			
	洋風大便器セット-3	フラッシュタンク式、掃除口付、洗浄便座(ふた無し) 自己発電リモコン、紙巻器共	2	組			
	手洗器(便器横)	壁掛式、自動単水栓、床用給排水金具	2	組			
	壁掛洗面器	壁掛式、自動単水栓、床用給排水金具	2	組			
	同上化粧鏡	350×800	2	台			
	可動式手すり	樹脂被覆、ロック機能付き	2	台			
	L型手すり	樹脂被覆、800L×230D	1	台			
	コンパクトオストメイトパック	シングルレバー水栓、電気温水器付 停電時洗浄レバー、付属品共	1	組			
	フック	アルミ製	2	個			
	EWH-1 小型電気温水器(3.0L)	壁掛型3.0L、先止め式、 適温水出湯型(調整可)、付属品共	76	台			
	EWH-2 小型電気温水器(6.0L)	床置型3.0L、先止め式、 出湯温度調節型(30~75°)、付属品共	2	台			
	ブロックキッチンセット(L=1650)	SUSシンク、木製キャビネット シンクユニット1050L+コンロ台600L	1	台			
	ブロックキッチンセット(L=1500)	SUSシンク、木製キャビネット シンクユニット 1500L	2	台			
	SUS製流し台	W900 バックガード付	1	台			
	SUS製流し台	W750 バックガード付	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SUS製流し台	W600 バックガード付	1	台			
	消火器-1	粉末蓄圧式、充填量:3.0Kg 置台共	2	組			
	消火器-2	粉末蓄圧式、充填量:3.0Kg 屋外用格納箱・表示板共	4	組			
		B-2 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-3	給水設備 改修工事	市水(上水)・井水(1号井戸)					
	【B-3-1】市水						
	耐衝撃性硬質塩ビ管	HIVP-40(地中)	3	m			
	不凍水抜栓	40A×0.6H(VC-6相当)	1	か所			
	埋設表示シート	W150 ダブル	3	m			
	地中埋設標	樹脂製	1	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ40	1	か所			
	根切り	BH0.13m3	1.3	m3			
	埋戻し	BH0.13m3 ダンパ	1.0	m3			
	砂地業	サンドクッション	0.3	m3			
	発生土処理	場内処理	0.3	m3			
	機械運搬費	BH0.13m3他	1	往復			
	舗装取壊し・復旧	コンクリート舗装・As舗装	1	式			
	塩ビライニング鋼管	VB-80A(機械室)	7	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	塩ビライニング鋼管	VA-65A(機械室)	12	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-50A(機械室)	10	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-40A(機械室)	7	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-25A(機械室)	7	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-50A(屋外露出)	3	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-25A(屋外露出)	8	m			
	塩ビライニング鋼管	VB-20A(屋外露出)	17	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-20A(屋内露出)	20	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-65 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	20	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-50 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	200	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-30 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	12	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-25 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	103	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-20 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	67	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 80A 外装材:ALGC	7	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温工事	(機械室) GW20t 65A 外装材:ALGC	12	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 50A 外装材:ALGC	10	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 40A 外装材:ALGC	7	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 25A 外装材:ALGC	7	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 50A 外装材:SUS鋼板	3	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 25A 外装材:SUS鋼板	8	m			
	保温工事	(屋外露出・厨房内) GW20t 20A 外装材:SUS鋼板	37	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 65A 外装材:着色ALGC	20	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 50A 外装材:着色ALGC	200	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 32A 外装材:着色ALGC	12	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 25A 外装材:着色ALGC	103	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 20A 外装材:着色ALGC	67	m			
	定水位弁	25A 副弁(ボールタップ式)	2	台			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仕切弁	GV(10K)-40A 管端防食	1	台			
	仕切弁	GV(10K)-25A 管端防食	4	台			
	仕切弁	GV(10K)-20A 管端防食	2	台			
	仕切弁	BFV-80A	1	台			
	仕切弁	GV(5K)-50A 管端防食	12	台			
	仕切弁	GV(5K)-40A 管端防食	2	台			
	仕切弁	GV(5K)-32A 管端防食	1	台			
	仕切弁	GV(5K)-25A 管端防食	12	台			
	仕切弁	GV(5K)-20A 管端防食	8	台			
	ボールバルブ	BV-20A 管端防食	3	台			
	逆止弁	CV-80A	1	台			
	Y型ストレーナー	25A 管端防食	2	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 80A×750L	1	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 50A×500L	5	台			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 25A×300L	5	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 20A×300L	8	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 50A	5	台			
	コアー抜き	φ75 躯体厚400m～500mm 鉄筋探查共	1	か所			
	コアー抜き	φ100 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	1	か所			
	コアー抜き	φ75 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	2	か所			
	コアー抜き	φ50 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	25	か所			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
	【B-3-1】市水の計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【B-3-2】1号井水	(機械室 消火配管改修共)					
	耐衝撃性硬質塩ビ管	HIVP-125(地中)	4	m			
	耐衝撃性硬質塩ビ管	HIVP-30(地中)	5	m			
	耐衝撃性硬質塩ビ管	HIVP-25(地中)	39	m			
	耐衝撃性硬質塩ビ管	HIVP-20(地中)	6	m			
	仕切弁	ソフトシール弁125A(VC-5)	1	か所			
	不凍給水栓	アルミ化粧1.5H 耐寒カラン共	2	か所			
	不凍水抜栓	25A×0.6H(VC-6)	2	か所			
	埋設表示シート	W150 ダブル	54	m			
	地中埋設標	樹脂製	7	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ125	1	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ25	1	か所			
	根切り	BH0.13m3 屋内土間配管部共	25.1	m3			
	埋戻し	BH0.13m3 ダンプ、屋内土間配管部共	19.3	m3			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	砂地業	サンドクッション、屋内土間配管部共	5.8	m3			
	発生土処理	場内処理 屋内土間配管部共	5.8	m3			
	内外面塩ビライニング鋼管	VD-25A(地中)	4	m			
	内外面塩ビライニング鋼管	VD-20A(地中)	6	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-125A(機械室)	12	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-80A(機械室)	3	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-65A(機械室)	9	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-50A(機械室)	21	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-25A(機械室)	18	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-20A(機械室)	20	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-32A(屋内露出)	3	m			
	塩ビライニング鋼管	VA-20A(屋内露出)	2	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-125 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	75	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-100 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	100	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-75 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	115	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-65 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	54	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-50 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	68	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-40 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	6	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-30 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	125	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-25 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	220	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	PE-20 電気融着(屋内隠蔽・ピット)	480	m			
	保温工事	(機械室) GW25t 125A 外装材:ALGC	12	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 80A 外装材:ALGC	3	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 65A 外装材:ALGC	9	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 50A 外装材:ALGC	21	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 25A 外装材:ALGC	18	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 20A 外装材:ALGC	20	m			
	保温工事	(屋内露出) GW20t 32A 外装材:合成樹脂カバー	3	m			
	保温工事	(厨房・プール内) GW20t 20A 外装材:SUS鋼板	2	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 32A 外装材:ALGC	15	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 25A 外装材:ALGC	3	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 20A 外装材:ALGC	140	m			
	保温工事	(ピット内) GW25t 125A 外装材:着色ALGC	75	m			
	保温工事	(ピット内) GW25t 100A 外装材:着色ALGC	100	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 80A 外装材:着色ALGC	115	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 65A 外装材:着色ALGC	54	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 50A 外装材:着色ALGC	68	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 40A 外装材:着色ALGC	6	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 32A 外装材:着色ALGC	125	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 25A 外装材:着色ALGC	220	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 20A 外装材:着色ALGC	480	m			
	仕切弁	BFV-125A	1	台			
	仕切弁	BFV-100A	3	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仕切弁	BFV-80A	6	台			
	仕切弁	BFV-65A	4	台			
	仕切弁	GV(5K)-50A 管端防食	4	台			
	仕切弁	GV(5K)-40A 管端防食	2	台			
	仕切弁	GV(5K)-32A 管端防食	18	台			
	仕切弁	GV(5K)-25A 管端防食	48	台			
	仕切弁	GV(5K)-20A 管端防食	13	台			
	逆止弁	CV-65A	1	台			
	逆止弁	CV-25A 管端防食	3	台			
	逆止弁	CV-20A 管端防食	4	台			
	Y型ストレーナー	25A 管端防食	1	台			
	減圧弁	65A	1	台			
	減圧弁	25A	1	台			
	ボールタップ	SUS製 25A	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 125A×750L	2	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 20A×300L	2	台			
	コアー抜き	φ 50 躯体厚400m～500mm 鉄筋探查共	1	か所			
	コアー抜き	φ 100 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	2	か所			
	コアー抜き	φ 75 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	1	か所			
	コアー抜き	φ 50 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	2	か所			
	既設管接続	鋼管100A	1	か所			
	既設管接続	鋼管80A	1	か所			
	既設管接続	鋼管20A	3	か所			
	スリーブ工事	増築建物対象	1	式			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
	【B-3-2】1号井水の計						
		【B-3-1】+【B-3-2】 B-3 小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-4	高温井水配管 改修工事	2号井戸					
	耐熱性硬質ポリ塩ビ管	HTVP-75(機械室)	10	m			
	耐熱性硬質ポリ塩ビ管	HTVP-50(機械室)	6	m			
	耐熱性硬質ポリ塩ビ管	HTVP-30(機械室)	3	m			
	耐熱性硬質ポリ塩ビ管	HTVP-75(屋内隠蔽・ピット)	48	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 80A 外装材:ALGC	10	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 50A 外装材:ALGC	6	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 32A 外装材:ALGC	3	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 80A 外装材:着色ALGC	48	m			
	仕切弁	BFV-80A	2	台			
	仕切弁	GV(5K)-50A 管端防食	2	台			
	仕切弁	GV(5K)-32A 管端防食	3	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	既設管接続	鋼管80A	2	か所			
	既設管接続	鋼管50A	2	か所			
	既設管接続	鋼管32A	2	か所			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
		B-4 小計					

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-5	給湯設備 改修工事						
	ステンレス鋼管	SUS-80A 溶接接合(機械室)	12	m			
	ステンレス鋼管	SUS-65A 溶接接合(機械室)	6	m			
	ステンレス鋼管	SUS-50A 拡管接合(機械室)	22	m			
	ステンレス鋼管	SUS-25A 拡管接合(機械室)	22	m			
	ステンレス鋼管	SUS-20A 拡管接合(機械室)	22	m			
	ステンレス鋼管	SUS-50A 拡管接合(屋外露出)	2	m			
	ステンレス鋼管	SUS-32A 拡管接合(屋外露出)	2	m			
	ステンレス鋼管	SUS-25A 拡管接合(屋外露出)	8	m			
	ステンレス鋼管	SUS-20A 拡管接合(屋外露出)	13	m			
	ステンレス鋼管	SUS-15A 拡管接合(屋外露出)	13	m			
	ステンレス鋼管	SUS-65A 拡管接合(屋内)	110	m			
	ステンレス鋼管	SUS-50A 拡管接合(屋内)	52	m			
	ステンレス鋼管	SUS-32A 拡管接合(屋内)	71	m			
	ステンレス鋼管	SUS-25A 拡管接合(屋内)	125	m			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ステンレス鋼管	SUS-20A 拡管接合(屋内)	290	m			
	ステンレス鋼管	SUS-15A 拡管接合(屋内)	55	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 80A 外装材:ALGC	12	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 65A 外装材:ALGC	6	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 50A 外装材:ALGC	22	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 25A 外装材:ALGC	22	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 20A 外装材:ALGC	22	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 50A 外装材:SUS鋼板	2	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 32A 外装材:SUS鋼板	2	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 25A 外装材:SUS鋼板	8	m			
	保温工事	(屋外露出・厨房内・プール) GW20t 20A 外装材:SUS鋼板	24	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 15A 外装材:SUS鋼板	13	m			
	保温工事	(屋内露出) GW20t 32A 外装材:合成樹脂カバー	3	m			
	保温工事	(屋内露出) GW20t 20A 外装材:合成樹脂カバー	6	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 32A 外装材:ALGC	5	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 20A 外装材:ALGC	43	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 65A 外装材:着色ALGC	110	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 50A 外装材:着色ALGC	52	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 32A 外装材:着色ALGC	63	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 25A 外装材:着色ALGC	125	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 20A 外装材:着色ALGC	230	m			
	仕切弁	BFV-80A	4	台			
	仕切弁	BFV-65A	1	台			
	仕切弁	GV-50A SUS製	12	台			
	仕切弁	GV-50A SUS製	1	台			
	仕切弁	GV-25A SUS製	6	台			
	仕切弁	GV-20A SUS製	4	台			
	安全弁	25A	1	台			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 25A×300L	3	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 20A×300L	9	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 15A×300L	7	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 80A	2	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 50A	7	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 25A	3	台			
	コアー抜き	φ100 躯体厚400m~500mm 鉄筋探査共	1	か所			
	コアー抜き	φ50 躯体厚400m~500mm 鉄筋探査共	1	か所			
	コアー抜き	φ100 躯体厚150m~200mm 鉄筋探査共	3	か所			
	コアー抜き	φ75 躯体厚150m~200mm 鉄筋探査共	16	か所			
	コアー抜き	φ50 躯体厚150m~200mm 鉄筋探査共	22	か所			
	ガス給湯器 リモコン配線	CEE1.25-2C(隠蔽)	79	m			
	ガス給湯器 リモコン配線	CEE1.25-2C(モール内)	18	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	メタルモールA型(露出)	18	m			
	電線管部材	メタルモールA型(露出) コーナーボックス	9	個			
	電線管部材	メタルモールA型(露出) 2個用スイッチボックス	9	個			
	スリーブ工事	増築建物対象	1	式			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
		B-5 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-6	排水設備 改修工事						
	硬質塩ビ管	VU-100(地中)	15	m			
	硬質塩ビ管	VP-100(屋内埋設)	6	m			
	硬質塩ビ管	VP-75(屋内埋設)	13	m			
	硬質塩ビ管	VP-50(屋内埋設)	8	m			
	塩ビ小口径汚水マス	H=～500 UT100×75-150(塩ビ製通気ふた)	2	組			
	塩ビ小口径汚水マス	H=～500 45Y100-150(塩ビ製通気ふた)	2	組			
	塩ビ小口径汚水マス	H=501～800 90L・ST100-150(塩ビ製密閉ふた)	2	組			
	床上掃除口	COA-100A	2	組			
	既設埋設配管切り回し工	トレーニングルーム増築部 VU150～100 ≒20.0m程度	1	式			
	根切り	BH0.13m3 屋内土間配管部共	24.0	m3			
	埋戻し	BH0.13m3 ダンパ、屋内土間配管部共	14.2	m3			
	砂地業	サンドクッション、屋内土間配管部共	9.8	m3			
	発生土処理	場内処理 屋内土間配管部共	9.8	m3			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-125A(機械室)	14	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-100A(機械室)	26	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-80A(機械室)	5	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-80A(屋内)	9	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-50A(屋内)	4	m			
	硬質塩ビ管	VP-75(屋内)	69	m			
	硬質塩ビ管	VP-65(屋内)	1	m			
	硬質塩ビ管	VP-50(屋内)	22	m			
	保温工事	(便所内露出) GW20t 50A 外装材:SUS鋼板	5	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 50A 外装材:ALGC	4	m			
	仕切弁	GV-50A	4	台			
	逆止弁	CV-50A	4	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 50A	2	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	間接排水口	100A×200A	2	台			
	間接排水口	80A×150A	2	台			
	コアー抜き	φ150 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	3	か所			
	コアー抜き	φ125 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	1	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ75	69	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ65	1	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ50	5	か所			
	スリーブ工事	増築建物対象	1	式			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
		B-6 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-7	浄化槽設備工事						
	(B-7-1)仮設工事						
	水盛り方		6	m <sup>2</sup>			
	墨出し		6	m <sup>2</sup>			
	整理清掃費		1	式			
	養生費		1	式			
	(B-7-1)の計						
	(B-7-2)土工事						
	根伐り	機械・オープン掘削	32	m <sup>3</sup>			
	埋戻し	保護砂・良質土	20	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処分	32	m <sup>3</sup>			
	基礎碎石	C-0~40mm、転圧共	1	式			
	(B-7-2)の計						



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(B-7-3)鉄筋工事						
	鉄筋	SD295A D-13 @200	320	kg			
	同上加工組立		0.32	t			
	鉄筋運搬費		0.32	t			
	運搬消耗品		1	式			
	(B-7-3)の計						
	(B-7-4)コンクリート工事						
	鉄筋コンクリート	FC=21N/mm <sup>2</sup> -18-25(20)	2	m <sup>3</sup>			
	同上打設費		2	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		4	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金ゴテ押え		1	式			
	(B-7-4)の計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(B-7-5)機器設備工事						
	合併処理浄化槽	10人槽	1	式			
		送風機・マンホール蓋(レジコン)共					
	浄化槽搬入据付		1	式			
	同上運搬費		1	式			
	(B-7-5)の計						
	(B-7-6)配管設備工事						
	送風機据付配管		1	式			
	分水槽まで		1	式			
	(B-7-6)の計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(B-7-7) 浸透トレンチ工事						
	浸透トレンチ		40	m <sup>2</sup>			
	検水井		1	基			
	分水槽		1	基			
	水位点検口		2	ヶ所			
	(B-7-7) の計						
	(B-7-8) 浸透試験費						
	浸透試験費		1	式			
	(B-7-8) の計						
		(B-7-1～B-7-8の計) B-7 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-8	ガス配管設備 改修工事						
	LPGガス貯蔵	貯蔵量:2900Kg タンク・ペーパーライザー・ガスメーター・他付属品	2	基			
	LPGガス貯蔵	貯蔵量:980Kg タンク・ペーパーライザー・ガスメーター・他付属品	1	基			
	ガス用ポリエチレン管(電気融着)	PE-75(地中)	54	m			
	ガス用ポリエチレン管(電気融着)	PE-50(地中)	11	m			
	ガス用ポリエチレン管(電気融着)	PE-30(地中)	16	m			
	埋設表示シート	W150 ダブル	81	m			
	地中埋設標	樹脂製	11	か所			
	根切り	BH0.13m3	16.2	m3			
	埋戻し	BH0.13m3 ダンプ	8.9	m3			
	砂地業	サンドクッション	7.3	m3			
	発生土処理	場内処理	7.3	m3			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-50A(機械室)	13	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-25A(機械室)	5	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-50A(屋外露出)	3	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-32A(屋外露出)	22	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-20A(屋外露出)	8	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-80A(屋内)	30	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-50A(屋内)	55	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-40A(屋内)	45	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-32A(屋内)	19	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-25A(屋内)	35	m			
	ガス用外面被覆鋼管	PLV-20A(屋内)	75	m			
	ガスコック	GC-50A	5	か所			
	ガスコック	GC-32A	1	か所			
	ガスコック	GC-25A	1	か所			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ガスコック	GC-20A	11	か所			
	ガスコック	GC-15A	3	か所			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 50A	4	台			
	ガス用金属フレキ	20A×300L	8	台			
	コアー抜き	φ125 躯体厚400m～500mm 鉄筋探查共	1	か所			
	コアー抜き	φ50 躯体厚150m～200mm 鉄筋探查共	15	か所			
	スリーブ工事	増築建物対象	1	式			
		B-8 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-9	プールろ過昇温配管設備 改修工事						
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-100A(機械室)	30	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-80A(機械室)	55	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-50A(機械室)	6	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-40A(機械室)	8	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-32A(機械室)	2	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-25A(機械室)	9	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-100A(屋内)	65	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-80A(屋内)	65	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 100A 外装材:ALGC	30	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 80A 外装材:ALGC	55	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 50A 外装材:ALGC	6	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 40A 外装材:ALGC	8	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 32A 外装材:ALGC	2	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 25A 外装材:ALGC	9	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温工事	(ピット内) GW25t 100A 外装材:着色ALGC	65	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 80A 外装材:着色ALGC	65	m			
	仕切弁	BFV-100A	9	台			
	仕切弁	BFV-80A	16	台			
	仕切弁	BFV-65A	2	台			
	仕切弁	GV-32A	4	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 100A	4	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 80A	10	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 65A	2	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 32A	4	台			
	コアー抜き	φ 150 躯体厚400m~500mm 鉄筋探查共	2	か所			
	コアー抜き	φ 125 躯体厚400m~500mm 鉄筋探查共	2	か所			
	コアー抜き	φ 150 躯体厚150m~200mm 鉄筋探查共	4	か所			
	コアー抜き	φ 125 躯体厚150m~200mm 鉄筋探查共	4	か所			





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-10	プールろ過設備 改修工事	機器更新					
	〈WF-N1〉25mプール用ろ過装置						
	逆洗水節水型全自動循環ろ過装置	ろ材:ハイブリッドろ材 循環水量:114.0m <sup>3</sup> /h、ろ過タンクφ1600 ポンプ:125A**1900L/m*21m*11KW ヘアーキャッチャー、自動昇温装置共	1	基			
	〈WF-2〉スパプール用ろ過装置						
	逆洗水節水型全自動循環ろ過装置	ろ材:ハイブリッドろ材 循環水量:120.0m <sup>3</sup> /h、ろ過タンクφ1600 ポンプ:125A**2000L/m*20m*11KW ヘアーキャッチャー、自動昇温装置共	1	基			
	〈WF-N3〉流水プール用ろ過装置						
	逆洗水節水型全自動循環ろ過装置	ろ材:ハイブリッドろ材 循環水量:12.0m <sup>3</sup> /h、ろ過タンクφ600 ポンプ:50A**200L/m*20m*1.5KW ヘアーキャッチャー、自動昇温装置共	1	基			
	〈WF-4〉全身・部分浴用ろ過装置						
	逆洗水節水型全自動循環ろ過装置	ろ材:ハイブリッドろ材 循環水量:12.0m <sup>3</sup> /h、ろ過タンクφ600 ポンプ:50A**200L/m*20m*1.5KW ヘアーキャッチャー、自動昇温装置共	1	基			
	薬注装置機器類						
	〈CP-N1・2〉 塩素注入ポンプ	5.4L/h*0.7Mpa*18W	2	台			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
〈CP-N3・4〉 塩素注入ポンプ	1.8L/h*0.7Mpa*15W	2	台			
〈CLT-1〉 塩素剤タンク	300L ソリューションタンク	1	セット			
〈PAP-1・2〉 凝集剤注入ポンプ	3.6L/h*0.7Mpa*18W	2	台			
〈PAP-3・4〉 凝集剤注入ポンプ	1.8L/h*0.7Mpa*15W	2	台			
〈PAT-1〉 凝集剤タンク	200L ソリューションタンク	1	セット			
演出機器類						
〈PP-1〉 起流ポンプ	架台、ヘアーキャッチャー共 125A*2000L/m*12m*5.5KW	2	セット			
〈BB-1〉 寝湯用ブロワー	吐出サイレンサー・フレキジョイント共 4.1m <sup>3</sup> /min*10kpa*3.7KW	1	セット			
〈BB-2〉 気泡浴用ブロワー	吐出サイレンサー・フレキジョイント共 1.04m <sup>3</sup> /min*10kpa*1.5KW	1	セット			
全自動操作盤						
〈AP-2〉 屋内自立型操作盤	1600*1950*350(半ツヤ) 制御)自動ろ過/逆洗運転タイマー制御 塩素・凝集剤注入ポンプ制御等	1	面			
機器運搬費		1	式			
既設ろ過装置ろ材引抜き工事	(※)特殊吸引車使用	1	式			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	既設機器類撤去工事	ろ過装置、ポンプ、薬注装置、制御盤	1	式			
	新設機器類搬入据付工事	ろ過装置、ポンプ、薬注装置、制御盤	1	式			
	配管材料費	支持金物、バルブ類含む	1	式			
	ろ材投入作業費		1	式			
	配管工事費		1	式			
	保温工事費		1	式			
	計装工事費		1	式			
	試運転調整費		1	式			
	現場管理費		1	式			
	撤去機器類、引拔ろ材処分費		1	式			
	機材運搬交通費		1	式			
	消耗品雑材費		1	式			
	諸経費	(法定福利費含む)	1	式			
		B-10 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-11	冷暖房設備 改修工事						
	〈BMA-1〉 ビル用マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:77.5Kw/暖:90.0Kw 防振架台、吹出側防雪フード、付属品共	1	台			
	〈BM1-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:9.0Kw/暖:10.0Kw	4	台			
	〈BM1-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:4.5Kw/暖:5.0Kw	3	台			
	〈BM1-3〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:5.6Kw/暖:6.3Kw	2	台			
	〈BM1-4〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:2.8Kw/暖:3.2Kw	2	台			
	〈BM1-5〉 マルチエアコン室内機	(天埋ダクト) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	3	台			
	〈BMA-2〉 ビル用マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:33.5Kw/暖:37.5Kw 防振架台、吹出側防雪フード、付属品共	1	台			
	〈BM2-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:5.6Kw/暖:6.3Kw	4	台			
	〈BM2-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:8.0Kw/暖:9.0Kw	1	台			
	〈BM2-3〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:2.8Kw/暖:3.2Kw	1	台			
	〈BMA-3〉 ビル用マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:40.0Kw/暖:45.0Kw 防振架台、吹出側防雪フード、付属品共	1	台			
	〈BM3-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:5.6Kw/暖:6.3Kw	4	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈BM3-2〉 マルチエアコン室内機	(壁掛け) 冷:2.2Kw/暖:2.5Kw ドレンアップメカ	1	台			
	〈BM3-3〉 マルチエアコン室内機	(壁掛け) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw ドレンアップメカ	1	台			
	〈BM3-4〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:4.5Kw/暖:5.0Kw	3	台			
	〈BMA-4〉 ビル用マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:85.0Kw/暖:95.0Kw 防振架台、吹出側防雪フード、付属品共	1	台			
	〈BM4-1〉 マルチエアコン室内機	(厨房用天吊) 冷:14.0Kw/暖:14.0Kw	2	台			
	〈BM4-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:9.0Kw/暖:10.0Kw	6	台			
	〈BM4-3〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:2.2Kw/暖:2.5Kw	1	台			
	〈MMA-1〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:16.0Kw/暖:18.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM1-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw	2	台			
	〈MM1-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:8.0Kw/暖:9.0Kw	1	台			
	〈MMA-2〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:16.0Kw/暖:18.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM2-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw	2	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈MM2-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:8.0Kw/暖:9.0Kw	1	台			
	〈MMA-3〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:16.0Kw/暖:18.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM3-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:5.6Kw/暖:6.3Kw	1	台			
	〈MM3-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw	1	台			
	〈MM3-3〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	1	台			
	〈MMA-4〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:11.2Kw/暖:12.5Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM4-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:8.0Kw/暖:9.0Kw	1	台			
	〈MM4-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw	1	台			
	〈MMA-5〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:8.0Kw/暖:9.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM5-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:5.6Kw/暖:6.3Kw	1	台			
	〈MM5-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:2.2Kw/暖:2.5Kw	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈MMA-6〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:14.0Kw/暖:16.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM6-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:4.5Kw/暖:5.0Kw	3	台			
	〈MMA-7〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:11.2Kw/暖:12.5Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM7-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:4.5Kw/暖:5.0Kw	2	台			
	〈MMA-8〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:11.2Kw/暖:12.5Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM8-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:4.5Kw/暖:5.0Kw	1	台			
	〈MM8-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw	2	台			
	〈MMA-9〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:16.0Kw/暖:18.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM9-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	2	台			
	〈MM9-2〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:3.6Kw/暖:4.0Kw	1	台			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈MMA-10〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:25.0Kw/暖:28.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM10-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	4	台			
	〈MMA-11〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:20.0Kw/暖:22.4Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM11-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	3	台			
	〈MMA-12〉 小規模マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:12.5Kw/暖:14.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	台			
	〈MM12-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ2方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	2	台			
	〈BMA-5〉 ビル用マルチエアコン室外機	(高暖房型) 冷:28.0Kw/暖:31.5Kw 防振架台、吹出側防雪フード、付属品共	1	台			
	〈BM5-1〉 マルチエアコン室内機	(天カセ4方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw	4	台			
	〈SC-1〉 集中コントローラー	マルチエアコン用	1	台			
	〈PAC-1〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:12.5Kw/暖:14.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈PAC-2〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:12.5Kw/暖:14.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-3〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-4〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-5〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-6〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-7〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-8〉 パッケージエアコン	(高暖房型 同時ツイン 天カセ2方向) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-9〉 パッケージエアコン	(高暖房型 ペア 天埋ダクト) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	2	組			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈PAC-10〉 パッケージエアコン	(高暖房型 ペア 天埋ダクト) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	2	組			
	〈PAC-11〉 パッケージエアコン	(高暖房型 ペア 天カセ2方向) 冷:7.1Kw/暖:8.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	1	組			
	〈PAC-12〉 パッケージエアコン	(高暖房型 ペア 天埋ダクト) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	2	組			
	〈PAC-13〉 パッケージエアコン	(高暖房型 ペア 天埋ダクト) 冷:10.0Kw/暖:11.2Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	2	組			
	〈PAC-14〉 パッケージエアコン	(高暖房型 ペア 床置き) 冷:14.0Kw/暖:16.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	4	組			
	〈RAC-1〉 ルームエアコン	(高暖房型 壁掛) 冷:2.2Kw/暖:2.8Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	4	組			
	〈RAC-2〉 ルームエアコン	(高暖房型 壁掛) 冷:2.8Kw/暖:4.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	4	組			
	〈RAC-3〉 ルームエアコン	(高暖房型 壁掛) 冷:2.8Kw/暖:4.0Kw 鋼製ブラケット架台、付属品共	4	組			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
〈RAC-4〉 ルームエアコン	(高暖房型 壁掛) 冷:2.2Kw/暖:2.8Kw	1	組			
	鋼製ブラケット架台、付属品共					
重量機器搬入費(マルチ室外機)	【執務平行改修】重量品 揚重機、搬出雑材、とび工共	3.0	t			
試運転調整	マルチ・パッケージ系統 冷媒充填共	1	式			
〈EHP-1〉 電気パネルヒーター	壁掛型 500W	2	台			
冷媒用被覆銅管(液管)	(一般) 断熱8t 6.4φ	305	m			
冷媒用被覆銅管(液管)	(一般) 断熱8t 9.5φ	500	m			
冷媒用被覆銅管(液管)	(一般) 断熱10t 12.7φ	34	m			
冷媒用被覆銅管(液管)	(一般) 断熱10t 15.9φ	13	m			
冷媒用被覆銅管(液管)	(一般) 断熱10t 19.1φ	54	m			
冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱8t 9.5φ	68	m			
冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱10t 12.7φ	237	m			
冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱10t 15.9φ	528	m			
冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱10t 22.2φ	72	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱10t 25.4φ	29	m			
	冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱10t 28.6φ	18	m			
	冷媒用被覆銅管(ガス管)	(一般) 断熱10t 31.8φ	54	m			
	硬質塩ビ管	VP-40(地中)	6	m			
	硬質塩ビ管	VP-30(地中)	4	m			
	硬質塩ビ管	VP-20(地中)	22	m			
	硬質塩ビ管	VP-40(屋外露出)	6	m			
	硬質塩ビ管	VP-30(屋外露出)	6	m			
	硬質塩ビ管	VP-20(屋外露出)	36	m			
	硬質塩ビ管	VP-40(屋内)	119	m			
	硬質塩ビ管	VP-30(屋内)	175	m			
	硬質塩ビ管	VP-25(屋内)	390	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 100A 外装材:SUS鋼板	233	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温工事	(屋外露出) GW20t 40A 外装材:SUS鋼板	6	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 32A 外装材:SUS鋼板	6	m			
	保温工事	(屋外露出) GW20t 20A 外装材:SUS鋼板	36	m			
	保温工事	(屋内露出) GW20t 80A 外装材:合成樹脂カバー	4	m			
	保温工事	(屋内露出) GW20t 40A 外装材:合成樹脂カバー	31	m			
	保温工事	(屋内露出) GW20t 32A 外装材:合成樹脂カバー	27	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 40A 外装材:ALGC	88	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 32A 外装材:ALGC	148	m			
	保温工事	(屋内隠蔽) GW20t 25A 外装材:ALGC	390	m			
	ドレン浸透柵	塩ビ小口径100-150(塩ビ蓋) 浸透碎石層共	8	か所			
	根切り	BH0.13m3	3.0	m3			
	埋戻し	BH0.13m3 ダンプ	1.5	m3			
	砂地業	サンドクッション	1.5	m3			
	発生土処理	場内処理	1.5	m3			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	渡り配線(マルチ)	CEE1.25-2C(共巻き)	780	m			
	渡り配線(パッケージ・ルーム)	EEF2.0-3C(共巻き)	282	m			
	リモコン配線	CEE1.25-2C(隠蔽)	644	m			
	リモコン配線	CEE1.25-2C(モール内)	220	m			
	同上電線管	メタルモールA型(露出)	220	m			
	電線管部材	メタルモールA型(露出) コーナーボックス	89	個			
	電線管部材	メタルモールA型(露出) 2個用スイッチボックス	89	個			
	コアー抜き	φ100 躯体厚150mm~200mm 鉄筋探查共	13	か所			
	コアー抜き	φ75 躯体厚150mm~200mm 鉄筋探查共	53	か所			
	コアー抜き	φ50 躯体厚150mm~200mm 鉄筋探查共	10	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ40	11	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ30	7	か所			
	既設管接続	樹脂管 φ20	12	か所			
	既設ダクト接続	天埋型室内機廻り	22	か所			





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-12	換気設備 改修工事						
	〈F-1〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ100×55.0m <sup>3</sup> /h×50Pa SUS製ベントキャップ共	35	台			
	〈F-2〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ100×100.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	7	台			
	〈F-3〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ100×110.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	4	台			
	〈F-4〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ100×180.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	35	台			
	〈F-5〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ100×180.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	9	台			
	〈F-6〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ100×180.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	9	台			
	〈F-7〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×200.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	10	台			
	〈F-8〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×200.0m <sup>3</sup> /h×60Pa SUS製ベントキャップ共	18	台			
	〈F-9〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×280.0m <sup>3</sup> /h×60Pa SUS製ベントキャップ共	3	台			
	〈F-10〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×360.0m <sup>3</sup> /h×20Pa SUS製ベントキャップ共	16	台			
	〈F-11〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×360.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	10	台			
	〈F-12〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×520.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	1	台			
	〈F-13〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ150×540.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	1	台			
	〈F-14〉 有圧換気扇(排気用)	SUS製 羽根径φ400×2500m <sup>3</sup> /h×110Pa SUS製ウエザークカバー、温度スイッチ	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈F-14〉 有圧換気扇(給気用)	SUS製 羽根径 φ 400×2500m <sup>3</sup> /h×130Pa SUS製ウエザーカバー	1	台			
	〈F-15〉 有圧換気扇(排気用)	SUS製 羽根径 φ 400×2850m <sup>3</sup> /h×100Pa SUS製ウエザーカバー	12	台			
	〈F-16〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ 150×360.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	2	台			
	〈F-20〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ 100×150.0m <sup>3</sup> /h×60Pa SUS製ベントキャップ共	2	台			
	〈EF-1〉 シロッコファン	(厨房排気) # 3 1/2×11000m <sup>3</sup> /h×370Pa 防振設置、※設置架台は既設利用	1	台			
	〈OF-1〉 消音ボックス付きファン	(厨房給気) # 5×11000m <sup>3</sup> /h×500Pa 防振設置、※設置架台は既設利用	1	台			
	〈HC-1〉 外気処理用コイル	加熱能力:108.0Kw、処理風量:11000m <sup>3</sup> /h 中性能フィルター、ケーシング他付属品	1	台			
	〈EF-2〉 消音ボックス付きファン	# 3×3000m <sup>3</sup> /h×190Pa 防振設置、※設置架台は既設利用	1	台			
	〈OF-2〉 消音ボックス付きファン	# 4×3900m <sup>3</sup> /h×250Pa 防振設置、※設置架台は既設利用	1	台			
	〈EF-3〉 消音ボックス付きファン	# 3×2325m <sup>3</sup> /h×200Pa 防振設置、※設置架台は既設利用	2	台			
	〈EF-4〉 有圧換気扇(排気用)	羽根径 φ 400×3800m <sup>3</sup> /h×50Pa SUS製ウエザーカバー、温度スイッチ	1	台			
	〈OF-4〉 有圧換気扇(給気用)	羽根径 φ 350×3000m <sup>3</sup> /h×50Pa SUS製ウエザーカバー	2	台			
	〈F-22〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ 100×100.0m <sup>3</sup> /h×40Pa SUS製ベントキャップ共	1	台			
	〈F-23〉 ダクト用換気扇	天井扇 φ 100×120.0m <sup>3</sup> /h×80Pa SUS製ベントキャップ共	2	台			
	〈FX-1〉 業務用ロスナイ(全熱交換器)	天カセ φ 150×290.0m <sup>3</sup> /h×110Pa リモコン、SUS製ベントキャップ共	4	台			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
重量機器搬入費(送風機)	【執務平行改修】重量品 揚重機、搬出雑材、とび工共	0.7	t			
スパイラルダクト	φ150×0.5t	12	m			
スパイラルダクト	φ100×0.5t	3	m			
保温工事	(屋内隠蔽) GW25t φ150 外装材:ALGC	4	m			
保温工事	(屋内隠蔽) GW25t φ100 外装材:ALGC	3	m			
フレキシブルダクト(保温なし)	φ150×1.0m	61	本			
フレキシブルダクト(保温なし)	φ100×1.0m	104	本			
フレキシブルダクト(保温あり)	φ150×1.0m	8	本			
たわみ継手	送風機(片吸込) #3	3	か所			
たわみ継手	送風機(片吸込) #3 1/2	1	か所			
たわみ継手	送風機(片吸込) #4	1	か所			
たわみ継手	送風機(片吸込) #5	1	か所			
チャンバーボックス	OF-1接続用 t=0.8	4.9	m <sup>2</sup>			
同上保温工事	外貼り GW25t 外装材:ALGC	4.9	m <sup>2</sup>			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	調理室既設排気ダクト清掃	ダクト内部状況確認、薬液洗浄	1	式			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
		B-12 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-13	温水配管設備 改修工事	※改修対象は各機械室・新設トラフ内・アクティブエリアとする。(特養機械室以降は既存利用)					
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-80A(機械室)	26	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-25A(機械室)	12	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-80A(屋内)	85	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-65A(屋内)	95	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-50A(屋内)	50	m			
	配管用炭素鋼鋼管	SGP-40A(屋内)	32	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 80A 外装材:ALGC	26	m			
	保温工事	(機械室) GW20t 25A 外装材:ALGC	12	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 80A 外装材:着色ALGC	85	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 65A 外装材:着色ALGC	95	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 50A 外装材:着色ALGC	50	m			
	保温工事	(ピット内) GW20t 40A 外装材:着色ALGC	32	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仕切弁	BFV-80A	24	台			
	仕切弁	BFV-65A	5	台			
	仕切弁	GV-50A	13	台			
	仕切弁	GV-40A	4	台			
	三方弁	65A	2	台			
	三方弁	40A	1	台			
	伸縮継手	80A(複式)	2	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 80A×750L	4	台			
	フレキシブルジョイント	本体SUS製 50A×500L	2	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 80A	2	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 65A	2	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 50A	2	台			
	防振継手	玉形フレキ(2山) 40A	2	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コアー抜き	φ125 躯体厚400m~500mm 鉄筋探查共	4	か所			
	コアー抜き	φ100 躯体厚400m~500mm 鉄筋探查共	2	か所			
	コアー抜き	φ125 躯体厚150m~200mm 鉄筋探查共	6	か所			
	既設管接続	鋼管65A	2	か所			
	既設管接続	鋼管50A	2	か所			
	既設管接続	鋼管40A	4	か所			
	スリーブ工事	増築建物対象	1	式			
	現地調査費用	該当設備系統調査等	1	式			
		B-13 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-14	井水処理設備 改修工事						
	(1)新ろ過材	(運送費込み)					
	活性炭		950	L			
	支持砂利	4～8mm	120	L			
	支持砂利	8～12mm	120	L			
	支持砂利	12～20mm	120	L			
	運送費		1	式			
	(1)の計						
	(2)硫酸注入ポンプ	タンク:50L共 30mL/min*1.0Mpa*2台	1	式			
	(3)瞬間流量計		1	式			
	(4)残留塩素・Ph管理装置	(特殊仕様)					
	水質コントローラー	残留塩素+Ph	1	基			



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	設計、ドキュメント日		1	式			
	Ph標準液		1	式			
	試運転調整費	(※)メーカー対応	1	式			
	出張経費	(※)メーカー対応	1	式			
	(4)の計						
	(5)水中ポンプ	P707A6.55S	1	台			
	(6)配管材料費		1	式			
	(7)ろ過材引抜き工事費		1	式			
	(8)ろ過材投入作業費		1	式			
	(9)残留塩素・Ph管理装置 搬入据付工事		1	式			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(10)配管工事費		1	式			
	(11)保温工事費		1	式			
	(12)制御盤改良工事費		1	式			
	(13)電気配線工事費		1	式			
	(14)システム試運転調整費		1	式			
	(15)現場管理費		1	式			
	(16)廃棄材処分費		1	式			
	(17)消耗品雑材		1	式			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(18) 機材運搬交通費		1	式			
	(19) 諸経費		1	式			
		(1)～(19)の計 B-14 小計					

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-15	自動制御設備 改修工事						
	〈AHU-1〉						
	(1)多目的ホール系統制御 2セット						
	インバータ 3.7KW	FRN	2	台			
	設定器	Q406B	2	台			
	(1)の計						
	〈AHU-2・3〉						
	(2)プール系統制御						
	インバータ 11KW	FRN	1	台			
	インバータ 15KW	FRN	1	台			
	設定器	Q406B	2	台			
	(2)の計						
	(3)床暖制御 2セット						
	混合三方弁 50A	V5065A	1	台			
	混合三方弁 65A	V5065A	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コントロールモータ電動操作器	MY3000F	2	台			
	弁リングージ	Q455C	2	台			
	挿入型温度調節器	TY9800Z	2	台			
	トランス	AT72-J1	2	台			
	(3)の計						
	(4)貯湯槽制御						
	デジタル指示調節計	R36	1	台			
	配管温度センサー	TY7830B	1	台			
	アクティブ電動三方弁	VY5410F	1	台			
	トランス	AT72-J1	1	台			
	(4)の計						
	(5)外気処理コイルユニット制御						
	混合三方弁 40A	V5065A	1	台			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コントロールモータ電動操作器	MY3000F	1	台			
	弁リングージ	Q455C	1	台			
	挿入型温度調節器	TY9800Z	1	台			
	直結型ダンパ操作器	MY6050A1001	1	台			
	トランス	AT72-J1	2	台			
	(5)の計						
	(6)受水槽廻り制御						
	電極保持器及び電極棒	5P	2	組			
	(6)の計						
	(7)盤関係						
	INV制御盤 AHU-1	壁掛型	1	面			
	INV制御盤 AHU-2・3	自立型	1	面			
	INV制御盤 外気処理コイルユニット	壁掛型	1	面			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	既存空調制御盤改修		1	式			
	(7)の計						
	(8)調整費						
	調整費		1	式			
	(8)の計						
	(9)計装工事						
	諸材料費	ケーブル・電線管・付属品	1	式			
	吊り材料及び支持金具		1	式			
	雑材料及び消耗品		1	式			
	機器取付費		1	式			
	盤搬入据付費		1	式			
	結線費		1	式			
	労務費		1	式			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	雑工事費		1	式			
	試運転立会費		1	式			
	交通及び運搬費		1	式			
	(9)の計						
	(10)EHP集中リモコン配線工事(共用部エアコン)						
	ケーブル	EM-MEES1.25sq-2C	900	m			
	諸材料費	電線管・付属品	1	式			
	吊り材料及び支持金具		1	式			
	雑材料及び消耗品		1	式			
	機器取付費		1	式			
	結線費		1	式			
	労務費		1	式			
	雑工事費		1	式			
	試運転立会費		1	式			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	交通及び運搬費		1	式			
	(10)の計						
	(11)撤去工事						
	雑材料及び消耗品						
	労務費		1	式			
	雑工事費		1	式			
	交通及び運搬費		1	式			
	(11)の計						
	(12)諸経費						
	諸経費		1	式			
	(12)の計						
		(1)～(12)の計 B-14 小計					

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
A-VI	外構工事						
	樹木	高木伐根	14.0	本			
	水路・池	埋戻し(場内発生土小運搬)	1.0	式			
	藤棚	一部梁補強	1.0	式			
	藤棚	ゴムチップ舗装撤去・復旧	70.0	m <sup>2</sup>			
	芝生	べた張り	210.0	m <sup>2</sup>			
	鋤土	t150	31.5	m <sup>3</sup>			
	残土処分	t150 場外処理	31.5	m <sup>3</sup>			
	客土	t150	31.5	m <sup>3</sup>			
	高木	伐根	5.0	本			
	中木	伐根	2.0	本			
	景石移設	場内移設	3.0	個			
	架台	錆落し・錆止め 2面 H150	6.0	m			
	サウナガラス入替	PW6.8	14.95	m <sup>2</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	LPGガス貯蔵① 7000×2600	コンクリート舗装 撤去・復旧	48.0	m <sup>2</sup>			
	〃	コンクリートカッター	75.0	m			
	〃	アスファルト舗装 撤去・復旧	6.0	m <sup>2</sup>			
	〃	コンクリートカッター	10.0	m			
	根切り	機械掘削 総掘	11.6	m <sup>3</sup>			
	床付け	基礎下	28.4	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	1.5	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処理	10.1	m <sup>3</sup>			
	砕石地業	基礎下	4.3	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D10	0.42	t			
	異形棒鋼 SD295	D13	0.51	t			
	鉄筋加工組立		0.93	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.93	t			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	1.4	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	12.5	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	1.4	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	12.5	m <sup>3</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	捨コン止枠		1.0	m <sup>2</sup>			
	普通型枠		13.4	m <sup>2</sup>			
	打放型枠		60.3	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	74.7	m <sup>2</sup>			
	コンクリート打放し面補修		60.3	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金罫		16.5	m <sup>2</sup>			
	ハイグリットフェンスNF8型 門扉 両開き	H1500	1.0	箇所			
	ハイグリットフェンスNB型	H1500	4.8	m			
	LPGガス貯蔵② 7000×2600						
	根切り	機械掘削 総掘	11.6	m <sup>3</sup>			
	床付け	基礎下	28.4	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	1.5	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処理	10.1	m <sup>3</sup>			
	砕石地業	基礎下	4.3	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D13	0.51	t			
	鉄筋加工組立		0.51	t			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.51	t			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm2 S=15cm	1.4	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm2 S=18cm	7.0	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	1.4	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	7.0	m <sup>3</sup>			
	捨コン止枠		1.0	m <sup>2</sup>			
	普通型枠		13.4	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	14.4	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金鰻		18.2	m <sup>2</sup>			
	ハイグリットフェンスNF8型 門扉 両開き	H1500	1.0	箇所			
	ハイグリットフェンスNB型	H1500	16.7	m			
	LPGガス貯蔵③ 7000×2600	アスファルト舗装 撤去・復旧	20.0	m <sup>2</sup>			
	〃	コンクリートカッター	44.0	m			
	根切り	機械掘削 総掘	8.9	m <sup>3</sup>			
	床付け	基礎下	38.6	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	1.5	m <sup>3</sup>			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	残土処分	場外処理	7.4	m <sup>3</sup>			
	砕石地業	基礎下	9.9	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D13	0.82	t			
	鉄筋加工組立		0.82	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.82	t			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	1.9	m <sup>3</sup>			
	基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	11.9	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	1.9	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	11.9	m <sup>3</sup>			
	捨コン止枠		1.0	m <sup>2</sup>			
	普通型枠		24.0	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	25.0	m <sup>2</sup>			
	コンクリート金罫		18.2	m <sup>2</sup>			
	ハイグリットフェンスNF8型 門扉 両開き	H1500	1.0	箇所			
	ハイグリットフェンスNB型	H1500	16.7	m			

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	東屋 水盛遣方	3600×3600	13.0	m <sup>2</sup>			
	墨出し	躯体	13.0	m <sup>2</sup>			
	養生	躯体	13.0	m <sup>2</sup>			
	清掃・片付け(施工中)		13.0	m <sup>2</sup>			
	竣工時清掃		13.0	m <sup>2</sup>			
	屋根足場		35.6	m <sup>2</sup>			
	脚立足場		29.2	m <sup>2</sup>			
	基礎工事 根切り	機械掘削 つぼ堀	10.2	m <sup>3</sup>			
	床付け	基礎下	2.6	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	場内仮置土	9.3	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場外処理	0.9	m <sup>3</sup>			
	砕石地業	基礎下	0.4	m <sup>3</sup>			
	異形棒鋼 SD295	D10	0.01	t			
	異形棒鋼 SD295	D13	0.02	t			
	鉄筋加工組立		0.03	t			
	鉄筋運搬費	加工場～現場 30Km程度 4t車	0.03	t			
	捨コンクリート(Fc=18)	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	0.1	m <sup>3</sup>			

名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
基礎コンクリート(Fc=24)	27N/mm <sup>2</sup> S=18cm	0.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨コンクリート ポンプ打	0.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	0.4	m <sup>3</sup>			
捨コン止枠		0.6	m <sup>2</sup>			
普通型枠		4.2	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	基準距離30Km以内 4t車	4.8	m <sup>2</sup>			
ステンレス柱脚金物	BXカネシン:SH-100角程度	4.0	本			
同上据付費		4.0	本			
木工事 木材費		1.0	式			
プレカット	建方共	1.0	式			
釘・金物		1.0	式			
運搬費		1.0	式			
屋根工事 一文字葺き 7寸勾配	カラーガルバリウム鋼板 t0.35	35.2	m <sup>2</sup>			
改質アスファルトルーフィング t1.0		35.2	m <sup>2</sup>			
シーリングボード t12		35.2	m <sup>2</sup>			
構造用合板 t12		35.2	m <sup>2</sup>			
頂部納り 20寸勾配	W600×D600×H600 雨押え・下地共	1.0	箇所			





	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
	機械室部 配管ピット 1500×1500 ボックスカルハート	RC BOX 1500×1500×2000	9.0	個			
	〃	RC BOX 点検口	5.0	個			
	〃	RC BOX 短尺 1500×1500×1670	1.0	個			
	〃	RC BOX 短尺 1500×1500×1800	4.0	個			
	〃	RC BOX 短尺 1500×1500×1796	1.0	個			
	〃	RC BOX 短尺 1500×1500×1457	1.0	個			
	〃	RC BOX 短尺 1500×1500×1646	1.0	個			
	〃	ボックスカルハート据付	40.8	m			
	〃	RC BOX 端面板 1800×1800×200	5.0	個			
	上部アスファルト舗装 撤去・復旧		70.0	m <sup>2</sup>			
	ポンプ圧送		3.0	回			
	竣工時清掃	普通作業員	10.0	人			
	A-VI 計						



	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
B- I	共通仮設費						
1	共通仮設費(率分)						
	建築工事共通仮設費		1.0	式			
	率分-計						
2	共通仮設費(積上げ分)						
	不明 仮囲い	ガードフェンス H1.8	100.0	m			
	不明 仮門	キャスターゲート W6.0×H1.8	1.0	箇所			
	不明 交通誘導員	交通誘導員A	20.0	人			
	不明 レッカー	足場2日 伐採1日 東屋1日 25t	4.0	日			
	不明 化学物質濃度測定	アクティブ法(吸引法)6項目測定 物質測定：ホルムアルデヒド・トルエン・キシレン・エチルベンゼン・パラジクロロベンゼン・スチレン	3.0	箇所			
	積上げ分-計						
	B- I 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
B-II	現場管理費						
1	現場管理費(率分)						
	建築工事現場管理費		1.0	式			
	率分-計						
2	現場管理費(積上げ分)						
	積上げ分-計						
	B-II 計						

	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	適 要
B-III	一般管理費						
1	一般管理費(率分)						
	一般管理費		1.0	式			
	率分-計						
2	一般管理費(積上げ分)						
	積上げ分-計						
	B-III 計						