

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【令和8年5月8日修正】						
	山江村官民共創地域振興拠点施設「栗の駅」整備事業						
	直接工事費						
	建築工事		1.0	式			
	電気設備工事		1.0	式			
	機械設備工事		1.0	式			
	計						
	共通費						
	共通仮設費		1.0	式			
	現場管理費		1.0	式			
	一般管理費		1.0	式			
	計						
	工事価格		1.0	式			
	消費税相当額		1.0	式			
	工事費		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	本体						
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	防水工事		1.0	式			
8	石工事		1.0	式			
9	タイル工事		1.0	式			
10	木工事		1.0	式			
11	屋根及びとい工事		1.0	式			
12	金属工事		1.0	式			
13	左官工事		1.0	式			
14	木製建具工事		1.0	式			
15	金属製建具工事		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣方	一 般 W造	455.0	m ²			
	墨出し	一 般 W造 地上階	396.0	m ²			
	養生	一 般 W造 地上階	396.0	m ²			
	整理清掃後片付け	一 般 W造 地上階	396.0	m ²			
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	312.0	m ²			
	外部足場		502.0	m ²			
	衻養生		502.0	m ²			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り	壺布堀り H440~190	147.0	m3			
	床付け		99.9	m ²			
	埋戻し(B種)	発生土	49.7	m3			
	建設発生土運搬		97.1	m3			
	建設発生土処分		97.1	m3			
	土工機械運搬		2.0	往復			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	地業工事						
	碎石地業	再生クラッシュラン	47.6	m3			
	床下防湿	ポリエチレンフィルム 厚0.15	273.0	m ²			
	断熱材	押出法ポリスチレンフォーム 3種bA 厚50	273.0	m ²			
	地盤改良		1.0	式			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋工事						
	異形鉄筋	D10 SD295	0.1	t			
	異形鉄筋	D13 SD295	6.4	t			
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造	6.3	t			
	鉄筋運搬費	4t車	6.3	t			
	スクラップ控除		-0.1	t			
	床 溶接金網	φ6 150×150	120.0	m ²			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート工事						
	コンクリート	捨てコンクリート Fc18 S15	5.0	m3			
	コンクリート	土間スラブ Fc18 S15	12.0	m3			
	コンクリート	基礎部 Fc21 S18	45.4	m3			
	コンクリート	立上り Fc21 S18	3.4	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ 打設	5.0	m3			
	コンクリート打設手間	土間スラブ ポンプ 打設	12.0	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ 打設	45.4	m3			
	コンクリート打設手間	立上り ポンプ 打設	3.4	m3			
	コンクリートポンプ 圧送基本料金	30m3以上50m3/回未満 圧送料金含む	4.0	回			
	構造体強度補正	基礎部 Fc21+3~6N S18	45.4	m3			
	構造体強度補正	躯体 Fc21+3~6N S18	3.4	m3			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	型枠工事						
	型枠	普通合板型枠 基礎部	101.0	m ²			
	型枠	打放合板型枠B種 地上軸部	50.8	m ²			
	型枠運搬費	4t車 往復	152.0	m ²			
	捨てコン型枠		446.0	m			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	防水工事						
	(外部)						
	建具周囲シーリング	変成シリコン系 (MS-2) 10×14	70.0	m			
	建具周囲シーリング	変成シリコン系 (MS-2) 15×10	156.0	m			
	(内部)						
	手洗カウンター取合 シーリング	シリコン系 10×10	8.4	m			
	甲板取合 シーリング	シリコン系 10×10	8.2	m			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	石工事						
	(内部)						
	直売所床 石貼	t30 (石蔵石材再利用)	99.4	m ²			
	コミュニティルーム床 石貼	t30 (石蔵石材再利用)	27.0	m ²			
	カフェ床 石貼	t30 (石蔵石材再利用)	61.1	m ²			
	会議室壁 石貼	t20 (石蔵石材再利用)	30.1	m ²			
	カフェ壁 石貼	t20 (石蔵石材再利用)	28.1	m ²			
	男性トイレ(大便器用) 甲板	W1150×D150 人工大理石 t20	3.0	か所			
	男性トイレ(小便器用) 甲板	W2500×D150 人工大理石 t20	1.0	か所			
	男性トイレ(SK用) 甲板	W650×D150 人工大理石 t20	1.0	か所			
	女性トイレ(大便器用) 甲板	W900×D150 人工大理石 t20	3.0	か所			
	AW下枠 石貼(E)	45×30 t20 (石蔵石材再利用)	1.7	m			
	AW額縁 石貼(E)	45×30 t20 (石蔵石材再利用)	5.1	m			
	カフェ 開口三方枠		1.0	式			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	タイル工事						
	(内部)						
	多目的トイレ タイル貼	t10 LIXIL:IPF-300/RSK-23D	4.1	m ²			
	男性トイレ タイル貼	t10 LIXIL:IPF-300/RSK-23D	8.4	m ²			
	女性トイレ タイル貼	t10 LIXIL:IPF-300/RSK-23D	9.5	m ²			
	カフェトイレ タイル貼	t10 LIXIL:IPF-300/RSK-23D	1.6	m ²			
	カフェ手洗床 タイル貼	t10 LIXIL:IPF-300/RSK-23D	1.6	m ²			
	男性トイレ 汚垂石調タイル	W2500×D600 リーガルブラック	1.5	m ²			
	タイルクリーニング		26.7	m ²			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	木工事						
	(外部)						
	屋根 栈木	杉 21×45 通気工法 (回答No.-4)	577.0	m ²			
	屋根 棟包み下地材	杉 (回答No.-4)	73.2	m			
	屋根 軒先幕板	杉 210×30 (D-01図・回答No.-7)	65.3	m			
	屋根 ケラバ破風板	杉 60×15 (D-02図)	46.9	m			
	軒天 化粧垂木	45×180 (A-39図・回答No.-5)	469.0	m			
	軒天 杉板張り	t12.0 (回答No.-6)	92.1	m ²			
	外壁 横胴縁	杉 21×45 通気工法 (回答No.-4)	260.0	m ²			
	外壁 杉板張り	t15.0 外張り (回答No.-8)	169.0	m ²			
	軒天 野縁	杉 45×45 @303 野縁受共 (回答No.-6・16)	92.1	m ²			
	直売所(南側) ベンチ	W2000×D500 (A-16図・回答No.-11)	1.0	か所			
	直売所(南側) ベンチ	W3050×D500 (A-16図・回答No.-11)	1.0	か所			
	直売所(南側) ベンチ	W8300×D500 (A-16図・回答No.-11)	1.0	か所			
	直売所(AW-2前) カウンター	W2300×D200 (A-16図・回答No.-12)	1.0	か所			
	(内部)						
	外壁面 胴縁	杉 30×45 @303	225.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内壁面 胴縁	杉 12×45 @303	247.0	m ²			
	ライニング 腰壁 胴縁	杉 12×90 @303	8.2	m ²			
	直売所(カウンター用) 胴縁	杉 12×60 @303	8.5	m ²			
		(回答No-26)					
	天井 野縁下地	杉 45×45 @303	296.0	m ²			
	木巾木	H40 塗装下	20.1	m			
	バックヤード壁 構造用合板	t12 素地 ヲ 突付	11.5	m ²			
	バックヤード壁 構造用合板	t12 素地 ㄆ 目地:t4.0	20.0	m ²			
	壁 構造用合板	t12 石貼下	58.2	m ²			
	壁 杉板	t12	193.0	m ²			
	天井 杉板	t12	219.0	m ²			
	事務室 棚板	W1000×D230 杉 t25	1.0	か所			
		(A-16図)					
	カフェ収納 棚板	W800×D600 (1段) パイン集成材 t25	1.0	か所			
		(回答No-25)					
	TV77インチ 下地補強	W1750×H1000 合板 t12	1.0	か所			
	TV50インチ 下地補強	W1150×H650 合板 t12	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	手洗カウンター 下地補強	L900 合板 t12	1.0	か所			
	手洗カウンター 下地補強	L925 合板 t12	1.0	か所			
	手洗カウンター 下地補強	L1800 合板 t12	1.0	か所			
	化粧鏡 下地補強	W900×H700 合板 t12	1.0	か所			
	化粧鏡 下地補強	W1800×H700 合板 t12	1.0	か所			
	化粧鏡 下地補強	φ500 合板 t12	1.0	か所			
	ベビーシート 下地補強	合板 t12	1.0	か所			
	L型手摺 下地補強	合板 t12	5.0	か所			
	跳上手摺 下地補強	合板 t12	1.0	か所			
	小便器用手摺 下地補強	合板 t12	1.0	か所			
	紙巻器 下地補強	合板 t12	7.0	か所			
	ハンドトレイヤー 下地補強	合板 t12	4.0	か所			
	カフェ 開口三方枠	165×25 パインシート貼	14.4	m			
	AW2 額縁(A)	98×30 クロス下 構造用合板 t12	4.5	m			
	AW 下枠(E)	45×30 石貼下 構造用合板 t12	1.7	m			
	AW 額縁(E)	45×30 石貼下 構造用合板 t12	5.1	m			
	AW2 下枠(A)	98×20 パイン集成材	2.3	m			

石工事へ

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW7 上枠(B)	98×20 ハ° 枠集成材	1.7	m			
	AW7 下枠(B)	98×20 ハ° 枠集成材	1.7	m			
	AW7 額縁(B)	99×20 ハ° 枠集成材	4.7	m			
	AD8 上枠(B)	98×20 ハ° 枠集成材	1.0	m			
	AD8 下枠(B)	98×20 ハ° 枠集成材	1.0	m			
	AD8 額縁(B)	99×20 ハ° 枠集成材	4.0	m			
	AD7 自動ドア鴨居(C)	174×25 ハ° 枠集成材	1.0	m			
	AD7 自動ドア縦枠(C)	175×25 ハ° 枠集成材	2.0	m			
	AD7 自動ドア縦枠(C)	175×25+45×24.5 ハ° 枠集成材	2.0	m			
	G1 FIX窓縦枠(F)	105×38 ハ° 枠集成材	4.0	m			
	AW3 上枠(I)	135×20 ハ° 枠集成材	7.9	m			
	AW3 下枠(I)	134×20 ハ° 枠集成材	7.9	m			
	AW3 縦枠(I)	136×20 ハ° 枠集成材	4.0	m			
	AW4 上枠(J)	118×20 ハ° 枠集成材	2.3	m			
	AW4 縦枠(J)	119×20 ハ° 枠集成材	4.8	m			
	AD 上枠(J)	118×20 ハ° 枠集成材	2.5	m			
	AD 縦枠(J)	119×20 ハ° 枠集成材	12.0	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	G FIX窓上枠(J)	118×20 ハ° ㄱ集成材	3.5	m			
	G FIX窓縦枠(J)	119×20 ハ° ㄱ集成材	12.0	m			
	WD4 片開き戸鴨居(1)	165×30 ハ° ㄱ集成材	0.8	m			
	WD4 片開き戸縦枠(1)	167×35 ハ° ㄱ集成材	4.0	m			
	WD 片引き戸鴨居(2)	77×45 ハ° ㄱ集成材	4.2	m			
	WD 片引き戸縦枠(2)	78×30 ハ° ㄱ集成材	10.0	m			
	WW1 2枚引違い窓鴨居(4)	172×30	1.2	m			
	WW1 2枚引違い窓敷居(4)	172×30	1.2	m			
	WW1 2枚引違い窓縦枠(4)	179×30	2.2	m			
	WD3 2枚片開き戸鴨居(5)	141×30	7.3	m			
	WD3 2枚片開き戸縦枠(5)	141×30	2.0	m			
	(木構造)						
	製材	桧 無等級 SD20 山江村産材使用	1.8	m3	238,000	428,400	見積
	製材	杉 無等級 SD20 山江村産材使用	35.0	m3	131,000	4,585,000	見積
	製材	くり 無等級 SD20 山江村産材使用	0.1	m3	153,000	15,300	見積
	構造用集成材	杉 E-65-F225 対称異等級 山江村産材使用	14.3	m3	211,000	3,017,300	見積
	構造用合板	針葉樹 特類2級 t=12 耐力壁・屋根	810.0	本	2,770	2,243,700	見積

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構造用合板	針葉樹 特類2級 t=24 床 実付	130.0	本	5,720	743,600	見積
	木材加工費	上記機材の全ての木材	72.5	m3	66,000	4,785,000	見積
	防腐・防蟻処理費	ACQ加圧注入(K3処理)土台のみ	1.8	m3	26,400	47,520	見積
	養生塗装費	パトクリア工場1回塗り (汚れ防止・雨水対策)	747.0	m ²	740	552,780	見積
	工作図作成費		72.5	m3	14,900	1,080,250	見積
	接合金物費	市販金物(金物拾い表による)	1.0	式	1,487,000	1,487,000	見積
	運搬費	下住工場～山江村	72.5	m3	4,400	319,000	見積
	揚重費	25tクレーン設置条件	72.5	m3	28,600	2,073,500	見積
	建て方費	上記記載の全ての木材 (構造材～構造用合板取付迄)	72.5	m3	95,200	6,902,000	見積
	工具損料		72.5	m3	2,900	210,250	見積
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	屋根及びとい工事						
	屋根 長尺金属板葺	ガルバリウム鋼板 t=0.4 タテハセ 葺 (回答No.-13)	577.0	m ²			
	屋根下葺 コムアスルフィンク		577.0	m ²			
	屋根 棟包み		73.2	m			
	屋根 谷板金		54.8	m			
	屋根 軒先唐草		65.3	m			
	屋根 ケラハ 唐草		51.2	m			
	屋根 軒樋	ガルバリウム鋼板 箱型 タニタハウジングウェア:HACOGH12号同等	65.3	m			
	屋根 軒樋落とし口	φ75	9.0	か所			
	屋根 竪樋	ガルバリウム鋼板 φ75 タニタハウジングウェア同等 (回答No.-9)	9.6	m			
	屋根 呼び樋	ガルバリウム鋼板 φ75 タニタハウジングウェア同等 エルボ 共	18.0	か所			
	屋根 同上エルボ	ガルバリウム鋼板 φ75 タニタハウジングウェア同等	18.0	か所			
	屋根 棟換気	L1000 TOKO:I-ROOF II 同等 (A-40図)	10.0	か所			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	金属工事						
	(外部)						
	基礎天端(土台下) 土台水切り	ガルバリウム鋼板 t0.4(通気用)	77.1	m			
		WN防鼠付スリム水切 城東テクノ:WMF-S40同等					
	直売所出入り口排水溝 グレーチング	SUS W100 カネソウ:VSQH-1015(蓋) /SKFS-M-1015 H120(枠)同等 L140	3.0	ヶ所			
	〃	〃 L850	2.0	ヶ所			
	〃	〃 L1000	1.0	ヶ所			
	カフェ出入口排水溝 グレーチング	〃 L1000	1.0	ヶ所			
	〃	〃 L1200	1.0	ヶ所			
	(内部)						
	巾木	SUS t1.8 H30	56.6	m			
	天井点検口	アルミ 450角 一般型 鍵付	6.0	か所			
	カフェ厨房 レンジフード	W1600×D850×H600 SUS t1.0					
		吊りボルト:6本 (A-38図)					
	カフェ厨房 レンジフード	W2450×D750×H600 SUS t1.0	1.0	式			
		吊りボルト:8本 (A-38図)					
	レンジフード 取付費		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	カ _エ 床見切	SUS 3×15	0.8	m			
	WD 床見切	SUS 3×15	3.4	m			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	左官工事						
	(外部)						
	直売所南側出入り口排水溝 防水モルタル塗り	仕上げ W100	1.4	m			
	基礎巾木 モルタル塗り	刷毛引き仕上げ	23.1	m ²			
	基礎天端(土台下) コンクリート直均し	仕上げ W140	77.1	m			
	直売所南側出入り口床 コンクリート洗い出し	仕上げ t50	11.7	m ²			
	建具周囲防水モルタル充填	建具	29.6	m			
	(内部)						
	床 モルタル金罫	塗床下地 t50	15.2	m ²			
	床 モルタル下地調整	石下地 t20	187.0	m ²			
	床 モルタル下地調整	タイル下地 t40	26.7	m ²			
	床 モルタル下地調整	フローリング下地 t38	12.1	m ²			
	床 モルタル下地調整	貼物下地 t48	48.0	m ²			
	床 コンクリート洗い出し	仕上げ t50	3.0	m ²			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	木製建具工事						
	WD1 片引き戸	W800×H2000 ハンカールレール	2.0	か所			
	WD2 片引き戸	W1000×H2000 ハンカールレール 半自動式引戸金物	1.0	か所			
	WD3 2枚片引き戸	W3510×H2000 振止め:FB5*30 Vレール(真鍮)	1.0	か所			
	WD4 片開き戸	W800×H2000 ポリ合板	1.0	か所			
	WD5 片引き戸	W800×H2000 ポリ合板	1.0	か所			
	WD6 片引き戸	W750×H2000 ポリ合板	1.0	か所			
	WW1 引違い窓	W1200×H1100 振止め:FB5*30	1.0	か所			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	金属製建具工事						
a.	アルミ建具		1.0	式			
b.	ステンレス建具		1.0	式			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a.	アルミ建具						
	AD1 片引き戸	W800×H2000 半外付	1.0	か所			
	AD2 片開き戸	W710×H2000 半外付	1.0	か所			
	AD3 片引きエンジンドア	W1240×H2400 東面 ロスカトアA エンジン装置 複層ガラス(遮熱)Low-5+A+FL5共	1.0	か所			
	AD3- 片引きエンジンドア	W1240×H2400 西面 ロスカトアA エンジン装置 複層ガラス(断熱)Low-5+A+FL5共	1.0	か所			
	AD3-- 片引きエンジンドア	W1210×H2400 南面 ロスカトアA エンジン装置 複層ガラス(遮熱)Low-5+A+FL5共	1.0	か所			
	AD4 片引きエンジンドア	W1050×H2400 ロスカトアA エンジン装置 複層ガラス(断熱)Low-5+A+FL5共	1.0	か所			
	AD5 片引きハガードア	W865×H2400	1.0	か所			
	AD6 片開き戸	W800×H2000	1.0	か所			
	AD7 片引き戸	W1000×H2000	1.0	か所			
	AD8 片引き戸	W1000×H2000	1.0	か所			
	AW2 引違い窓	W2300×H1100 半外付 合成樹脂製網戸	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW3 引違い窓	W2625×H2000 半外付 合成樹脂製網戸	1.0	か所			
	AW4 引違い戸	W2290×H2400 半外付 合成樹脂製網戸	1.0	か所			
	AW5 横出し窓	W1165×H1165 半外付 合成樹脂製網戸	1.0	か所			
	AW6 FIX窓枠	W1765×H2400 下枠:ステンレス曲げt3.0	8.0	か所			
	AW6- FIX窓枠	W1040×H2400 三方:アルミFB5*50+スチール曲げt1.6 下枠:ステンレス曲げt3.0	1.0	か所			
	AW6-- FIX窓枠	W1015×H2400 三方:アルミFB5*50+スチール曲げt1.6 下枠:ステンレス曲げt3.0	1.0	か所			
	AW7 横出し窓	W570×H500 半外付 合成樹脂製網戸 チェーンオペレーター	3.0	か所			
	AW8 引違い窓	W2400×H2000 半外付 合成樹脂製網戸	1.0	か所			
	AW9-1 横出し窓	W660×H400 半外付 合成樹脂製網戸 チェーンオペレーター	1.0	か所			
	AW9-2 異形横出し窓	W1675×H750 半外付 合成樹脂製網戸 チェーンオペレーター	1.0	か所			
	AW9-3 横出し窓	W1675×H750 半外付 合成樹脂製網戸 チェーンオペレーター	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW9-4 横出し窓	W660×H750 半外付 合成樹脂製網戸 チェーンオペレーター	1.0	か所			
	AW10 片開き窓	W570×H1000 半外付 合成樹脂製網戸	1.0	か所			
	G4-1 FIX窓枠	W1250×H730 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	3.0	か所			
	G4-2 FIX窓枠	W1240×H730 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G5-1 異形FIX窓枠	W1080×H1330 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G5-2 異形FIX窓枠	W1180×H1050 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G5-3 異形FIX窓枠	W1080×H770 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G6-1 異形FIX窓枠	W1250×H1270 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G6-2 異形FIX窓枠	W1250×H1110 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G6-3 異形FIX窓枠	W1240×H950 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	G6-4 異形FIX窓枠	W1250×H790 アルミFB5*100+5*40+スチール曲げt1.6	1.0	か所			
	小々計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	ガラス工事						
	フロント板ガラス	厚さ3 特寸 2.18㎡以下	1.3	㎡			
	フロント板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下	3.2	㎡			
	フロント板ガラス	厚さ6 特寸 4.45㎡以下	7.0	㎡			
	複層ガラス(遮熱)	Low-E3+A+FL3 特寸 2.0㎡以下	6.2	㎡			
	複層ガラス(遮熱)	Low-E5+A+FL5 特寸 4.0㎡以下	25.2	㎡			
	複層ガラス(遮熱)	Low-E6+A+FL6 特寸 4.0㎡以下	38.9	㎡			
	複層ガラス(断熱)	Low-E3+A+FL3 特寸 2.0㎡以下	4.4	㎡			
	複層ガラス(断熱)	Low-E4+A+FL4 特寸 2.0㎡以下	8.0	㎡			
	複層ガラス(断熱)	Low-E5+A+FL5 特寸 2.0㎡以下	8.5	㎡			
	複層ガラス(断熱)	Low-E5+A+FL5 特寸 4.0㎡以下	7.5	㎡			
	ガラスシーリング	シリコン系(SR-1)5×5	456.0	m			
	ガラスシーリング	グレイジングチャンネル	77.8	m			
	ガラス清掃		110.0	㎡			
	飛散防止フィルム		58.7	㎡			
	化粧鏡 ガラスクリーニング		2.1	㎡			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	塗装工事						
	(外部)						
	外壁 木材保護塗装	木部面 B種 キシラデコール同等	169.0	m ²			
	柱 木材保護塗装	木部面 B種 キシラデコール同等	5.6	m ²			
	梁 木材保護塗装	木部面 B種 キシラデコール同等	16.5	m ²			
	軒天 木材保護塗装	木部面 B種 キシラデコール同等	231.0	m ²			
	軒天化粧垂木 木材保護塗装	木部面 B種 キシラデコール同等	190.0	m ²			
	軒先幕板 木材保護塗装	木部面 B種 キシラデコール同等	29.4	m ²			
	ケラハ破風板 木材保護塗装	木部面 B種 糸巾300以下 キシラデコール同等	46.9	m			
	外壁 珪藻土塗装	サイディング面 (D-01図)	16.0	m ²			
	外壁 リシン吹付	サイディング面 アイカシヨリパット同等	81.4	m ²			
	(内部)						
	バックヤード床 防塵塗床	ABC商会:ケミコートE (回答No-36)	15.2	m ²			
	壁 木材保護塗料塗	木部面	193.0	m ²			
	天井 木材保護塗料塗	木部面	219.0	m ²			
	天井 珪藻土塗装	ケイカル面	42.1	m ²			
	巾木 OP塗り	木部面 H40	20.1	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	開口三方枠 オスモ塗装	木部面 糸200 (A-17図. 回答No-33)	14.4	m			
	AD オスモ塗装	木部面 糸150	20.5	m			
	AD オスモ塗装	木部面 糸200	7.0	m			
	AW オスモ塗装	木部面 糸150	37.3	m			
	G オスモ塗装	木部面 糸150	15.5	m			
	G オスモ塗装	木部面 糸200	4.0	m			
	WD オスモ塗装	木部面 糸150	20.0	m			
	WD オスモ塗装	木部面 糸200	11.1	m			
	WD オスモ塗装	木部面 糸250	4.6	m			
	木材保護塗料塗り	木製建具面	23.1	m ²			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	内外装工事						
	(外部)						
	外壁 サイディング張り	t14 無塗装 ニチハ:フラットサイディング同等 (回答No.-13)	265.0	m ²			
	外壁 透湿防水シート張り	木部面	260.0	m ²			
	外壁 吹付硬質ウレタンフォーム	A種3 t75	259.0	m ²			
	防虫通気材	1000×30×13.3 フクビ:防虫通気材ブラック15同等 (D-01・02図)	125.0	m			
	(内部)						
	会議室床 直貼複合オーク貼	t12 ニッシンイクス同等	12.1	m ²			
	事務所床 長尺塩ビシート	t2.0 サンケツ:ニューセーフティブレーション PM-22243 (回答No-36)	18.4	m ²			
	カフェ収納床 長尺塩ビシート	t2.0 サンケツ:ニューセーフティブレーション PM-22243	1.6	m ²			
	カフェ厨房床 長尺塩ビシート	t2.0 サンケツ:ニューセーフティブレーション PM-22243	28.0	m ²			
	壁 ビニールクロス	PB面 サンケツ:AA級程度	45.7	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 ビニールクロス	PB面 カンケツ:AA級程度	20.0	m ²			
	ライニング腰壁 メラミン不燃化粧板	t3.0 PB面 目透シ アイカ:FJ-936ZD胴縁組	8.2	m ²			
	壁 メラミン不燃化粧板	t3.0 PB面 目透シ アイカ:FJ-936ZD胴縁組	140.0	m ²			
	同上 出隅処理		4.8	m			
	同上 入隅処理		45.6	m			
	ライニング腰壁 石膏ボード	t12.5 突付	8.2	m ²			
	壁 石膏ボード	t12.5 継目処理	45.7	m ²			
	壁 石膏ボード	t12.5 突付	193.0	m ²			
	天井 石膏ボード	t9.5 継目処理	20.0	m ²			
	天井 石膏ボード	t9.5 突付	219.0	m ²			
	壁 耐水石膏ボード	t12.5 突付	140.0	m ²			
	天井 ケイ酸カルシウム板	t6.0 V目地	42.1	m ²			
	バックヤード天井 ジプトーン	t9.0	15.2	m ²			
	巾木 目透し目地	t4.0	109.0	m			
	廻縁 目透し目地	t4.0 (A-18図)	195.0	m			
	廻縁	塩ビ	15.7	m			
	壁 フェノールフォーム断熱材	t25 1種2号CII	24.9	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19	ユニット及びその他工事						
	(内部)						
	直売所 冷蔵庫用パネル	W700×H2000 t40 (A-16図. 回答No-18)	2.0	か所			
	男性トイレ トイレブース	L2750+1800×2枚 扉3枚 小松ウォール (回答No-36)	1.0	か所			
	女性トイレ トイレブース	L3500+1200×2枚 扉3枚 小松ウォール (回答No-36)	1.0	か所			
	消火器ボックス	W300×H900程度 鋼製焼付塗装	3.0	か所			
		扉アリ・絵文字表示 (A-07図)					
	化学物質の濃度測定	パンプ型	1.0	式			
	(ロールスクリーン工事)	※設置箇所想定					
	AW2 ロールスクリーン	W2300×H1100	1.0	か所			
	AW3 ロールスクリーン	W2625×H2000	3.0	か所			
	AW4 ロールスクリーン	W2290×H1400	1.0	か所			
	AW5 ロールスクリーン	W1165×H1165	1.0	か所			
	AW6 ロールスクリーン	W1015×H2400	1.0	か所			
	AW6 ロールスクリーン	W1040×H2400	1.0	か所			
	AW6 ロールスクリーン	W1765×H2400	10.0	か所			
	AW8 ロールスクリーン	W2605×H2400	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW8 ロールスクリーン	W2625×H2400	1.0	か所			
	AD3 ロールスクリーン	W1210×H2000	1.0	か所			
	AD3 ロールスクリーン	W1240×H2000	2.0	か所			
	AD4 ロールスクリーン	W1050×H2000	1.0	か所			
	AD5 ロールスクリーン	W865×H2000	1.0	か所			
	G1 ロールスクリーン	W1250×H2000	6.0	か所			
	G2 ロールスクリーン	W685×H2000	2.0	か所			
	G3 ロールスクリーン	W1080×H2000	2.0	か所			
	(家具工事)						
	カフェ① 中央カウンター	W6500+2400×D600×H900 天板:マリン t30 (木目調) 腰壁:ポリ合板 t25 (木目調) 側板:ポリ合板 t25 (木目調)	1.0	か所			
		カウンター下間接照明 (A-31図)					
	カフェ① カウンター	W1850×D600×H900 天板:マリン t30 (木目調) 腰壁:ポリ合板 t25 (木目調) 扉:ポリ合板 t20 (木目調)	1.0	か所			
		内部:ポリ合板 (白) (A-31図)					
	カフェ② 窓際カウンター	W3640+1820×D500×H900 天板:マリン t30 (木目調) 腰壁:ポリ合板 t25 (木目調) 側板:ポリ合板 t25 (木目調)	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		(A-32図)					
	カフェ手洗③ 手洗カウンター	W925×D500×H800 天板:メラミンフラッシュ t30 (木目調)	1.0	か所			
		扉:ホリ合板 t25 (木目調) 内部:ホリ合板 (白)					
		ゴミ入:SUS蓋 φ136 AN-DH011-HL(ランプ)					
		(A-32図)					
	直売所④ レジカウンター	W3790+1600+3790×D400×H900 天板:メラミンフラッシュ t30 (木目調)	1.0	か所			
		腰壁:ホリ合板 t30 (木目調) 側板:ホリ合板 t25 (木目調)					
		扉:ホリ合板 t20 (木目調) 内部:ホリ合板 (白)					
		棚板:ホリ合板 (白) 棚柱:H700					
		(A-33図)					
	直売所⑤ 南側カウンター	W6700×D500×H900 天板:メラミンフラッシュ t30 (木目調)	1.0	か所			
		扉:ホリ合板 t25 (木目調) 内部:ホリ合板 (白)					
		間接照明:リミット SK 棚板:ホリ合板 (白)					
		棚柱:H700 (A-34図)					
	直売所⑤ 固定棚	W6700×D300 棚板:ホリ合板フラッシュ t20	3.0	か所			
		前框:ホリ合板フラッシュ 20×35 (A-34図)					
	直売所⑥ 北側カウンター	W3370×D500×H900 天板:メラミンフラッシュ t30 (木目調)	1.0	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	扉:ポリ合板 t25 (木目調) 内部:ポリ合板 (白)					
	棚板:ポリ合板 (白) 棚柱:H700					
	(A-34図)					
バックヤード⑦ PCデスク	W3200×D500×H900 天板:メラミンフラッシュ t30 (木目調)	1.0	か所			
	扉:ポリ合板 t25 (木目調) 内部:ポリ合板 (白)					
	棚板:ポリ合板 (白) 棚柱:H700					
	(A-34図)					
事務室⑧ 受付デスク	W2300×D400×H720 天板:メラミンフラッシュ t30 (木目調)	1.0	か所			
	側板:ポリ合板 t30 (木目調) (A-35図)					
コミュニティールーム⑨ ベンチ	W8040×D680×H420 天板:オーク集成材 t30	1.0	か所			
	ウレタン塗装ツヤ消 引き出し・前板:オーク突板 t20					
	ウレタン塗装ツヤ消 点検口:オーク突板フラッシュ t20					
	ウレタン塗装ツヤ消 マグネットキャッチ付 (A-35図)					
会議室⑩ テーブル	W2200×D1000×H720 天板:無垢材(栗材)t40 W300	1.0	か所			
	木材保護塗料 フレーム:St-60×30 t2.3					
	柱:St-60×60 t3.2 (A-36図)					
	A. B W1500×D750×H700(2台)					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直売所① 商品移動棚(2段)	C W1500×D750×H350(1台) 天板:杉板 15×90 OS塗 骨組:杉板 90×90 OS塗 (A-37図)	6.0	か所			
	直売所② 商品移動棚(平置)	W1500×D780×H700 天板:杉板 15×90 OS塗 骨組:杉板 90×90 OS塗 (A-37図)	2.0	か所			
	(什器 家具)						
	台形テーブル TAN-MZ1506MC	コミュニティールーム	6.0	台			
	椅子 K01-Z211CU	コミュニティールーム	6.0	脚			
	丸テーブル600Φ T175-C14L	コミュニティールーム	2.0	台			
	スツール椅子 NAN-L1C	コミュニティールーム	4.0	脚			
	スツール椅子 NAN-B1C	コミュニティールーム	2.0	脚			
	会議用テーブル KT-S223	コミュニティールーム 1500×450×700	4.0	台			
	片袖デスクSD-ISN127LCAS	事務所 1200×700×720	4.0	台			
	回転椅子 CR-G210F4	事務所 肘無し	4.0	脚			
	折畳椅子 CF-W100PWGLQ4	事務所 コミュニティールーム	8.0	脚			
	収納庫上置き BWU-SU55SAW N	事務所 450×450×1050	3.0	台			
	収納庫下置き BWU-SU55SAW N	事務所 450×450×1050	3.0	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	収納庫ベース BWUB-S5SAW N	事務所 900×450×60	3.0	台			
	収納庫 2枚引戸 BWU-HD259SA WNN	事務所 750×2900×30	2.0	台			
	収納庫ベース BWUB-S9SAWN	事務所 900×450×60	1.0	台			
	搬送費 搬入組立		1.0	式			
	H3501-1RBK マジスタ 1人掛 右ワンアーム ブラック	ADAL28-P240 張地：Fランク	2.0	台			
	H3501-1LBK マジスタ 1人掛 左ワンアーム ブラック	ADAL28-P240 張地：Fランク	2.0	台			
	W9127-1WCL フレディ CL色(セミグロス)	ADAL28-P72 張地：Fランク	12.0	脚			
	9215 システムテーブルW1200 x D750	天板：TT04-09ST 突板V目地天板 金物足：ザイレムTL012-5042K x 2本	2.0	台			
	9215 システムテーブルW700 x D750	天板：TT04-09ST 突板V目地天板 金物足：ザイレムTL012-5042K	4.0	台			
	L4015-50CL レレ サイトテーブル CL色(マット)	ADAL28-P362	3.0	台			
	E6001-1WCL コーエン CL色(マット)	ADAL28-P210 張地：Fランク	5.0	脚			
	W4035-71K モカ カウンターチェア ブラック	ADAL28-P35/156	5.0	脚			
	314 屋外用ソファー ロードSM	RESTAREA vo134 アルミ ・ポリエチレン樹脂ピール編み	3.0	台			
	314 屋外用ソファー ロードSL	RESTAREA vo134 アルミ ・ポリエチレン樹脂ピール編み	2.0	台			
	314 屋外用テーブル ロードステーブル	RESTAREA vo134 アルミ ・ポリエチレン樹脂ピール編み	2.0	台			
	W1004-1WMB エンフォルト チェア 木製脚 MB色(マット)	ADAL28-P61 張地：Fランク	6.0	脚			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬費 搬入設置費		1.0	式			
	(家電)						
	液晶テレビ 77型	TV77Z93A パナソニック	1.0	台			
	// 50型	TV50W80A パナソニック	1.0	台			
	壁掛金具	MH-851B ハヤミ	1.0	台			
	壁掛金具	MH-851B ハヤミ	1.0	台			
	壁掛金具	MH-451B ハヤミ	1.0	台			
	冷蔵庫	NR-B16C2 パナソニック	1.0	台			
	スピーカー	Portable Smart Speaker BOSE	1.0	台			
	壁掛工事		1.0	式			
	冷蔵庫 搬入設置費		1.0	式			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20	外構工事						
	【造成工事】						
	掘削(切土)	造成仕上面迄 G03.04図	96.8	m3			
	盛土	造成仕上面迄 切土転用 G03.04図	22.8	m3			
	路床盛土	造成仕上面迄 切土転用 G03.04図	74.0	m3			
	路床盛土	造成仕上面迄 購入土 A種程度 切土転用	501.0	m3			
	盛土法面整形		151.0	m ²			
	土工機械運搬(ハックホ)	排出ガス対策型 油圧式ローラ型0.28m3	1.0	往復			
	【舗装工事】						
	(場内車路・駐車場) 透水性アスファルト舗装	A-5-15 500~1000m2未満 表層:t50 透水性アスファルトコンクリート 路盤:t150 再生クラッシュラン(RC-40) G-05図	887.0	m ²			
	(広場歩道) 透水性アスファルトカー舗装	A-5-15 500m2未満 表層:t50 透水性アスファルトコンクリート (カー遮熱タイプ) 路盤:t150 再生クラッシュラン(RC-40) G-05図	313.0	m ²			
	(直売所・厨房周囲) コンクリート洗い出し舗装	断面不明(下記仮定) C-10-10(溶接金網Φ6×#150) 500m2未満 表面洗い出し仕上共	451.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(栗加工場東側) コンクリート洗い出し舗装	断面不明(下記仮定) C-10-10(溶接金網Φ6×#150)	68.5	m ²			
		500m2未満 表面洗い出し仕上共					
	(直売所南側ベンチ下) 犬走り舗装	W582 コンクリートt180/鼻先150/ 捨てコンt50/砕石t120 G-10-1図	13.9	m			
	(AS舗装/芝張取合) アスファルトエッジ	H=50mm	253.0	m			
	(南側・東側出入口) 乗入ブロック	乗入ブロック(片コロビ) W180×H100×L600	24.6	m			
		敷きモルタル/砕石t100 G-05図					
	縁石ブロック	歩車道境界ブロック(片面R) W180/205×H250×L600	70.2	m			
		/敷きモルタル/砕石t10 G-05図					
	地先ブロック	地先境界ブロック W180/205×H250×L60	274.0	m			
		/敷きモルタル/砕石t10 G-05図					
	車止め	既製駐車ブロック W180×H120×L600	38.0	か所			
		AB2-M11(無収縮モルタル充填共) キャップ付+エポキシ系接着剤固定仕様					
	駐車区画白線引き	トラフィックペイント W150程度	80.0	m			
	(障害者用駐車場) 車椅子マーク	トラフィックペイント 国際シンボルマーク 1600×1600程度	1.0	か所			
	(東側出入口) 一旦停止ライン引き	トラフィックペイント W300×L5000程度	2.0	か所			
	舗装機械運搬費		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【囲障工事】						
	(南側出入口)バリカ-	バリカ-本体:既製品 スペ-カ`ト`Φ110×H950 基礎:300角×H250/碎石t100	4.0	か所			
	(敷地北西角既存道路側溝上新設蓋)手すり新設	SUSΦ32*t2 L=750×H750 エンド`加工共 手すり柱脚は縞鋼板蓋に ボルト止め仕様 G-07・08図	2.0	か所			
	(敷地西側既存道路側溝上新設コンクリート橋上)手すり新設-1	SUSΦ32*t2 L=1060×H850 エンド`加工共 G-07・08図	1.0	か所			
	(敷地西側既存道路側溝上新設コンクリート橋上)手すり新設-2	SUSΦ32*t2 L=2700×H850 エンド`加工共 G-07・08図	1.0	か所			
	(敷地西側新設ベンチ袖)手すり新設	SUSΦ32*t2 L=1800×H850 エンド`加工共 G-06図	2.0	か所			
	(敷地北西角新設スロープ`袖)手すり上新設-1	SUSΦ32*t2 L=11860×H850 エンド`加工共 G-07・08図	1.0	か所			
	(敷地北西角新設スロープ`袖)手すり上新設-2	SUSΦ32*t2 L=7800×H850 エンド`加工共 G-07・08図	1.0	か所			
	【雨水排水工事】						
	(直売所東・西出入口前)グレーチング`溝蓋	既製品 L1400×W100程度×H120 カネワ:蓋VSQH-1015/ 枠SKFS-M-1015 H120 A-16図	2.0	か所			
	(厨房東側出入口前)グレーチング`溝蓋	既製品 L1200×W100程度×H120 カネワ:蓋VSQH-1015/ 枠SKFS-M-1015 H120 A-17図	1.0	か所			
	(厨房南側出入口前)グレーチング`溝蓋	既製品 L1000×W100程度×H120 カネワ:蓋VSQH-1015/	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		枠SKFS-M-1015 H120 A-17図					
	(敷地北西角既存道路側溝上部)蓋新設	縞鋼板2000×1100×t3.2 裏補強材L50×50×4 G-07図	1.0	か所			
	(広場)排水溝	雨水枡:既製品 呼び名500角×h350程度	1.0	か所			
		外寸600角×H400程度 蓋:グレーチング溝 500角用 歩道仕様 G-10図					
	(広場井戸)排水溝	雨水枡:既製品 呼び名500角×h350程度	1.0	か所			
		外寸600角×H400程度 蓋:グレーチング溝 500角用 歩道仕様 G-10図					
	【植栽工事】						
	(敷地内・外)						
	番号1-植樹(中木:ヤマホウソウ常緑)	樹高H3.0m	3.0	本			
	番号2-植樹(中木:モミジ)	樹高H3.5m	2.0	本			
	番号3-植樹(中木:ハナズキ白)	樹高H3.5m	2.0	本			
	番号4-植樹(中木:ソヨゴ 常緑)	樹高H3.5m	3.0	本			
	番号5-植樹(中木:イタヤカエデ)	樹高H4.0m	2.0	本			
	番号6-植樹(中木:アオダモ)	樹高H3.5m	1.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	番号7-植樹(中木:カツラ)	樹高H3.5m	2.0	本			
	番号8-植樹(中木:ソヨゴ 常緑)	樹高H3.5m	1.0	本			
	番号9-植樹(中木:コナラ)	樹高H4.0m	2.0	本			
	番号10-植樹(中木:ケヤキ)	樹高H3.0m	1.0	本			
	番号11-植樹(中木:モシゴ)	樹高H3.0m	1.0	本			
	番号12-植樹(中木:ヤマモモ 常緑)	樹高H4.0m	1.0	本			
	番号13-植樹(中木:ヤマホウソウ)	樹高H3.5m	1.0	本			
	番号14-植樹(中木:アオダモ)	樹高H3.0m	1.0	本			
	番号15-植樹(中木:イチョウ)	樹高H4.0m	1.0	本			
	番号16-植樹(中木:ホトノギ常緑)	樹高H4.0m	1.0	本			
	番号17-植樹(中木:モシゴ)	樹高H3.0m	1.0	本			
	番号18-植樹(中木:アラカン)	樹高H3.0m	3.0	本			
	番号19-植樹(中木:アオダモ)	樹高H3.5m	2.0	本			
	番号20-植樹(中木:イタヤカエデ)	樹高H3.5m	1.0	本			
	番号21-植樹(中木:ケヤキ)	樹高H4.0m	2.0	本			
	番号22-植樹(中木:カツラ)	樹高H3.0m	2.0	本			
	番号23-植樹(中木:ソヨゴ 常緑)	樹高H2.5m	1.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	番号24-植樹(中木:アタモ)	樹高H3.5m 株立3本	1.0	本			
	番号25-植樹(低木:ソヨコ)	樹高H3.5m	2.0	本			
	番号25-植樹(低木:ハクサンボク)	樹高H1.5m	1.0	本			
	番号26-植樹(低木:シメツケ)	樹高H0.5m 株立3本	2.0	本			
	番号27-植樹(低木:マルマシヤリンハイ)	樹高H0.4m	3.0	本			
	番号28-植樹(低木:ヒメツギ)	樹高H0.3m	5.0	本			
	芝張り	高麗芝 へタ張り程度 芝丈50mm G-05図	309.0	m ²			
	芝張り下植栽土	畑土程度 延べ309.45m ² ×t100 G-05図	31.0	m ³			
	植栽機械運搬(バックホ)	排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.28m ³	1.0	往復			
	【石工工事】						
	(材料費)	①～⑮					
	① (足洗い場)石積・石貼	1100×1550×1500 G-06図	1.0	式			
	② (塀)石積・石貼	300×300×900 L5300×H1500 G-09図	1.0	式			
	③ (塀)石積・石貼	300×300×900 L3500×H1500 G-09図	1.0	式			
	④ (広場排水溝)石積・石貼	300×300 L600～900 G-10図	1.0	式			
	⑤ (広場排水溝)石積案内板	800×800×800 G-10図	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	⑥ (広場井戸廻り)床石貼	3200×2820 W300×H300 L600~1200 G-10図	1.0	か所			
	⑦ (石蔵周囲池水盤)床石貼	500 t=30 G-07図	20.2	m			
	⑧ (石蔵周囲池水盤)飛石	500×1600×30 G-07図	2.0	か所			
	⑨ (石蔵周囲池水盤)飛石	750×1100×30 G-07図	1.0	か所			
	⑩ (石蔵周囲池水盤)飛石	750×1300×30 G-07図	4.0	か所			
	⑪ (石蔵周囲池水盤)飛石	750×1470×30 G-07図	1.0	か所			
	⑬ (石蔵周囲池水盤)飛石	750×1600×30 G-07図	1.0	か所			
	⑫ (石蔵周囲池水盤)飛石	750×1500×30 G-07図	2.0	か所			
	⑭ (石蔵周囲池水盤)飛石	750×2900×30 G-07図	1.0	か所			
	⑮ (石蔵周囲池水盤)飛石	500×1600×30 G-07図	2.0	か所			
	⑯石材般入費用	資材置場~工場迄 45.45m2	1.0	式			
	⑰石材運搬費用	加工後現場迄 車上渡し	1.0	式			
	⑱石材加工費	ピシヤン仕上	45.0	式			
	(施工費)						
	石貼り手間	副資材費、場内小運搬、養生費等 含む 延べ45.45m2程度	1.0	式			
	【その他工事】						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(広場サイン)案内板	*石本体は石工事で計上 案内板:ステンレス500×500×t1.0 基礎:800角×H150/砕石t120 G-10図	1.0	か所			
	(県道側石積塀付)館名板	SUS切り文字「山江村 栗の駅」 LED照明共	1.0	か所			
		山江村:120角文字/ 栗の駅:180角文字 G-09図					
	(直売所南側コミュニティ前) ベンチ	L8410×D620 木部前面保護塗料塗り 天板W620+鼻先幕板H125: セラカンパツ120×20 大引:セラカンパツ105角	1.0	か所			
		鋼製束:H250用*20か所 *下部犬走りは舗装で計上 G-10-1図					
	(直売所南側男子トイレ前) ベンチ	L3310×D620 木部前面保護塗料塗り 天板W620+鼻先幕板H125: セラカンパツ120×20 大引:セラカンパツ105角	1.0	か所			
		鋼製束:H250用*20か所 *下部犬走りは舗装で計上 G-10-1図					
	(直売所南側女子トイレ前) ベンチ	L2220×D620 木部前面保護塗料塗り 天板W620+鼻先幕板H125: セラカンパツ120×20 大引:セラカンパツ105角	1.0	か所			
		鋼製束:H250用*20か所 *下部犬走りは舗装で計上 G-10-1図					
	(広場)井戸ポンプ基礎新設	外寸Φ500/内寸Φ300×H200/ 砕石t100 G-10図	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(広場)噴水基礎	600×600×H100/砕石t120 G-10-2図	10.0	か所			
	噴水貯水タンク+制御盤基礎新設	3000×900×H150+800×400× H100/砕石t100 G-10-2図	1.0	か所			
	(噴水貯水タンク基礎上) コンクリート	既製品 W1650×D850×H1314 仕様: DSPA-1300同等品 G-10-2図	1.0	か所			
	(敷地西側)ベンチ新設	RC造 L7400 壁t200×H1150/ 底板W600×H150	1.0	か所			
		/捨てコンt50/砕石t120 座板 W450×t200					
		両袖RC壁(土留兼用): L900×H540×t200 G-06図					
	(広場)足洗い場新設	*石本体は石工事で計上 基礎:1400×900×H200/ 捨てコンt50/砕石t120 洗い場内土間コン:800×800×H80/ 砕石t100 *水道管・単水洗は 設備計上 G-06図	1.0	か所			
	駐車場看板	看板本体:W500×H500×t40 支柱:St-40角×t2.3×H900*2本 基礎:200Φ×H400/砕石t100*2基 G-06図	1.0	か所			
	既存池改修	外寸W11670~12969/D6916~6786 1:埋戻し H1000・590 2:土間コンt150/ 周囲立上壁t200×H200 3:内部(水面):塗膜防水+コンクリート い出し仕上 4:飛石下地コンクリート立上基礎 H210 *12か所 *飛石は石工事で計上	1.0	か所			
	(敷地西側既存水路上) コンクリート橋新設	L9600程度×W1960×t250/390 G-07図	1.0	か所			
	(敷地北西角)スロープ新設	土間コン:L6500×W1350×t150/ 砕石t120	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B	石造改修						
1	土工事		1.0	式			
2	地業工事		1.0	式			
3	コンクリート工事		1.0	式			
4	型枠工事		1.0	式			
5	鉄筋工事		1.0	式			
6	石工事		1.0	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	土工事						
	根切り	壺布堀り H630~535	18.1	m3			
	床付け		9.9	m ²			
	埋戻し(B種)	発生土	9.1	m3			
	建設発生土運搬		9.0	m3			
	建設発生土処分		9.0	m3			
	土工機械運搬		2.0	往復			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	地業工事						
	碎石地業	再生クラッシュラン	2.5	m3			
	碎石パイプ	φ350 L=2.5m	1.0	式			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	コンクリート工事						
	コンクリート	捨てコンクリート Fc18 S15	1.1	m3			
	コンクリート	基礎部 Fc21 S18	4.7	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ 打設	1.1	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ 打設	4.7	m3			
	コンクリートポンプ 圧送基本料金	30m3以上50m3/回未満 圧送料金含む	2.0	回			
	構造体強度補正	基礎部 Fc21+3~6N S18	4.7	m3			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	型枠工事						
	型枠	普通合板型枠 基礎部	10.9	m ²			
	型枠運搬費	4t車 往復	10.9	m ²			
	捨てコン型枠		18.1	m			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	鉄筋工事						
	異形鉄筋	D10 SD295	0.6	t			
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造	0.6	t			
	鉄筋運搬費	10t車	0.6	t			
	スクラップ ^o 控除		-0.1	t			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
6	石工事						
	石造		1.0	式			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙 1	舗装機械運搬費						
	舗装機械運搬(モータクレータ)		1.0	往復			
	舗装機械運搬(振動ローラ)		1.0	往復			
	舗装機械運搬(タイヤローラ)		1.0	往復			
	舗装機械運搬(ロードローラ)		1.0	往復			
	舗装機械運搬(アスファルトフィニッシャ)		1.0	往復			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	共通仮設費(積上分)						
	仮囲い	プラスチック製ハリケート [®] H=1000	73.0	m			
	計						

科目別内訳

NO. 1

	科目名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
II	電気設備工事						
1.	幹線動力設備		1.0	式			
2.	動力電源設備		1.0	式			
3.	電灯設備		1.0	式			
4.	コンセント設備		1.0	式			
5.	外構照明・コンセント設備	(水中照明含む)	1.0	式			
6.	情報通信設備		1.0	式			
7.	CATV共聴設備		1.0	式			
8.	トイレ呼出設備		1.0	式			
9.	ITV設備(防犯カメラ)		1.0	式			
10.	自動火災報知設備		1.0	式			
11.	非常用電源設備		1.0	式			
	計						

中 科 目 別 内 訳

NO. 3

	科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6.	情報通信設備	-1 電話設備	1.0	式			
		-2 情報通信設備	1.0	式			
		小 計					
7.	CATV共聴設備	-1 CATV共聴設備	1.0	式			
		-2 音響設備	1.0	式			
		小 計					
8.	トイレ呼出設備		1.0	式			
9.	ITV設備(防犯カメラ)		1.0	式			
10.	自動火災警報設備		1.0	式			
11.	非常用電源設備	-1 太陽光発電設備	1.0	式			
		-2 蓄電池設備	1.0	式			
		小計					

細目別内訳

NO. 4

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	幹線設備						
	【盤類】						
	引込開閉器盤		1.0	面			
	電灯動力分電盤(LP-1)		1.0	面			
	電灯動力分電盤(LP-2)		1.0	面			
	電力量計盤		1.0	面			
	【電線類】						
	EM-IE14	管内(VE16)	13.0	m			
	EM-IE8.0	管内(VE16)	7.0	m			
	EM-IE2.0	管内(VE16)	38.0	m			
	【ケーブル類】						
	EM-CET150	管内(G92)	12.0	m			
	EM-CET150	地中埋設(FEP100)	55.0	m			
	EM-CET100	管内(G82)	16.0	m			
	EM-CET100	地中埋設(FEP80)	64.0	m			
	EM-CET60	管内(G70)	4.0	m			
	EM-CET60	地中埋設(FEP65)	58.0	m			
	EM-CET38	地中埋設(FEP50)	49.0	m			
	EM-CE8.0-3C	地中埋設(FEP40)	132.0	m			

細目別内訳

NO.6

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
【電設資材類】 建柱・コンクリート柱	建柱車 12-19-35(根かせ・バンド含む)	1.0	本			
軽腕金	1200(高圧碍子2個)	1.0	個			
支線	38sq 亜鉛メッキ線	1.0	個			
エントランスキャップ	G92	1.0	個			
エントランスキャップ	G82	1.0	個			
エントランスキャップ	G28	4.0	個			
ハンドホール	H1-6(R8K-60)	6.0	台			
防雨入線カバー		2.0	個			
スイッチボックス	1個用 117×70×44	2.0	個			
【関係工事類】 接地(D種)工事	φ16×1500L 打ち込み	3.0	個所			
接地(D種)工事	φ14×1500L 打ち込み	5.0	個所			
接地極埋設標	接地抵抗測定含む	8.0	個所			
建柱車	オーガ径450mm吊り能力2.9t	1.0	日			
高所作業者	バケット型 積載荷重200Kg	1.0	日			
機械運搬費(片道30Km)以内		1.0	台			

細目別内訳

NO.9

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【ボックス類】 スイッチボックス	1個用 117×70×44	11.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.10

	名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
3-1	建物電灯設備						
	【機器類】	天井埋込					
	D1 LEDダウンライト	天井埋込	14.0	台			
	D2 LEDダウンライト	天井埋込	2.0	台			
	D3 LEDダウンライト	天井埋込	1.0	台			
	D4 LEDダウンライト	天井埋込	6.0	台			
	D5 LEDダウンライト	天井埋込	4.0	台			
	D6 LEDダウンライト	天井埋込	3.0	台			
	D7 LEDダウンライト	天井埋込	4.0	台			
	U1 LEDダウンライト	天井埋込	17.0	台			
	U2 LEDダウンライト	天井埋込	15.0	台			
	U3 LEDダウンライト	天井埋込	29.0	台			
	U4 LEDダウンライト	天井埋込	13.0	台			
	U7 LEDダウンライト	天井埋込	12.0	台			
	U8 LEDダウンライト	天井埋込	24.0	台			
	L1 LEDベースライト		8.0	台			
	L2 LEDベースライト		3.0	台			
	L3 LEDベースライト		1.0	台			
	L4 LEDベースライト		1.0	台			

細目別内訳

NO.11

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
L5 LEDベースライト		1.0	台			
LL1308 LEDベースライト		15.0	台			
LL588 LEDベースライト		2.0	台			
LL2155 LEDベースライト		3.0	台			
LL2375 LEDベースライト		1.0	台			
WS1 屋外スポットライト	防水	21.0	台			
WU1 LEDダウンライト	天井埋込(軒下)	3.0	台			
GL 足元LEDライト	地中埋設	5.0	台			
WF1 足元LEDライト	地中埋設	2.0	台			
LL1a 電源装置		3.0	台			
LLb 電源装置		2.0	台			
LLc 電源装置		1.0	台			
【ケーブル類】 EM-EEF2.0-2C	ころがし	229.0	m			
EM-EEF2.0-2C	管内(PF22)隠ぺい	56.0	m			
EM-EEF2.0-3C	ころがし	311.0	m			
EM-EEF2.0-3C	管内(PF22) 隠ぺい	79.0	m			
EM-CE2.0-3C	ころがし	32.0	m			

細目別内訳

NO.12

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CE2.0-3C	管内(PF22) 隠ぺい	18.0	m			
EM-CE2.0-3C	埋設(FEP30)	74.0	m			
EM-EEF1.6-2C	ころがし	10.0	m			
【管類】 PF22	隠ぺい	153.0	m			
FEP30	埋設	74.0	m			
異形接続	H-1 φ30	2.0	個			
【スイッチ類】 ワイドスイッチ	埋込(1連) 1P15A×1	1.0	個			
ワイドスイッチ	埋込(1連) 1P15A×2	2.0	個			
ワイドスイッチ	埋込(1連) 1P15A×3	4.0	個			
ワイドスイッチ	埋込(1連) 1P4A×1 表示付き	6.0	個			
ワイドスイッチ	埋込(1連) 3W15A×1	2.0	個			
24h換気スイッチ	埋込(1連) ※取付・配線のみ	7.0	個			
S 人感センサー	天井埋込 親機	4.0	個			
S1 人感センサー	天井埋込 子機	3.0	個			
LC1 調光器	埋込	1.0	個			
LC2 調光器	埋込	1.0	個			

細目別内訳

NO.14

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3-2	非常灯・誘導灯設備						
	【機器類】						
	a1 非常照明	K1-LRS11-2	7.0	台			
	c1 誘導灯	SH1-FBF20-BL	5.0	台			
	【ケーブル類】						
	EM-EEF2.0-2C	ころがし	97.0	m			
	EM-EEF2.0-2C	管内(PF22)隠ぺい	16.0	m			
	【管類】						
	PF22	隠ぺい	11.0	m			
	メタルモール	MMA 定尺1.8m 蓋つき	2.0	本			
	コーナーボックス	A型	3.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.16

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【電設資材類】 コンセント 金属プレート	埋込 2P15A×2	31.0	個			
	コンセント 金属プレート	埋込 2P15A×2 接地極付き	24.0	個			
	コンセント 金属プレート	埋込 2P15A×2 接地端子付き	8.0	個			
	床コンセント(アップコンセント)	2P15A×2	5.0	個			
	床コンセント(アップコンセント)	2P15A×2 接地極付き	7.0	個			
	防水コンセント	2P15A×2 接地極付き	10.0	個			
	【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	77.0	個			
	アウトレットボックス	四角中浅102×102×44	26.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.18

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
【スイッチ類】 ワイドスイッチ	埋込(1連) 1P15A×2 表示付き	1.0	個			
【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	1.0	個			
アウトレットボックス	四角中浅102×102×44	3.0	個			
【電設資材類】 ハンドホール	H1-6 (R8K-60)	4.0	台			
【関係工事類】 ポール基礎工事		9.0	個所			
ローポール基礎工事		7.0	個所			
ハンドホール掘削		4.0	個所			
土木工事(埋設管掘削)	W500×H700	163.0	m			
土木工事(埋設管掘削)	W500×H400	75.0	m			
高所作業者	バケット型 積載荷重200Kg	2.0	日			
小計						

細目別内訳

NO.20

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【関係工事類】 コンセントポール基礎		3.0	箇所			
	土木工事(埋設管)	W500×H400	65.0	m			
	小 計						

細目別内訳

NO.21

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5-3	水中電灯設備						
	【機器類】 WPS2 水中照明	水中設置	6.0	台			
	WSL1 水中照明	地中埋設	4.0	台			
	GL 地中埋設ライト	地中埋設	2.0	台			
	トランスタイマ		1.0	台			
	【盤類】 トランス収納盤	自立密閉 防水型	1.0	面			
	【ケーブル類】 HCE-0004	埋設(FEP30)	137.0	m			
	EM-CE2.0-3C	埋設(FEP30)	19.0	m			
	【管類】 FEP30	埋設	156.0	m			
	【ボックス類】 ジャンクションボックス	HEC-083K	3.0	個			
	【電設資材類】 接続端子	HEC-0014	2.0	箱			
	小 計						

細目別内訳

NO.23

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6-2	情報通信設備						
	端子盤(T-1)		1.0	面			
	端子盤(T-2)		1.0	面			
	【機器類】 無線LAN AP	天井取付	1.0	台			
	【ケーブル類】 EM-UTP0.5-4P	CAT5e ころがし	92.0	m			
	EM-UTP0.5-4P	CAT5e 管内(PF16)隠ぺい	31.0	m			
	【管類】 PF16	隠ぺい	31.0	m			
	【電設資材類】 LANモジュラプレート	埋込 UTP	6.0	個			
	防雨入線カバー		2.0	個			
	【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	8.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.24

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7-1	CATV共聴設備						
	【ケーブル類】 EM-5C-FB	ころがし	36.0	m			
	EM-5C-FB	管内(PF16)隠ぺい	9.0	m			
	【管類】 PF16	隠ぺい	9.0	m			
	【電設資材類】 テレビ端子	SH-7F 1端子接栓形	2.0	個			
	2分配器	SH-D2	1.0	個			
	増幅器	CATV・SH-1	1.0	台			
	【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	2.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.25

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7-2	音響設備						
	【機器類】 アンプ	30W	1.0	台			
	スピーカー	天井埋込 L級	2.0	台			
	【ケーブル類】 EM-AE1.2-2C	ころがし	16.0	m			
	EM-AE1.2-2C	管内(PF16)隠ぺい	2.0	m			
	【管類】 PF16	隠ぺい	2.0	m			
	【電設資材類】 ハトメプレート		1.0	個			
	【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	1.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.26

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	トイレ呼出設備						
	【機器類】 トイレ呼出表示器	壁面埋込 1窓	1.0	台			
	呼出ボタン(引き紐付き)	壁面埋込	1.0	個			
	確認ボタン	壁面埋込	1.0	個			
	表示灯	壁面取付	1.0	個			
	【ケーブル類】 EM-AE0.9-2C	ころがし	14.0	m			
	EM-AE0.9-2C	管内(PF16)隠ぺい	11.0	m			
	【管類】 PF16	隠ぺい	11.0	m			
	【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	3.0	個			
	アウトレットボックス	四角中浅102×102×44	1.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.27

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	ITV設備						
	【機器類】 レコーダ	壁面取付 4TB	1.0	台			
	屋外カメラ	壁面取付 防水型	5.0	台			
	ドームカメラ	天井取付	3.0	台			
	【ケーブル類】 EM-UTP0.5-4P	CAT5e ころがし	154.0	m			
	EM-UTP0.5-4P	CAT5e 管内(PF16)隠ぺい	21.0	m			
	【管類】 PF16	隠ぺい	21.0	m			
	【電設資材類】 防雨入線カバー		5.0	個			
	ハトメプレート		1.0	個			
	【ボックス類】 スイッチボックス	埋込(1連) 1個用 117×70×44	6.0	個			
	小 計						

細目別内訳

NO.28

	名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
10	自動火災報知設備						
	【機器類】 P型1級受信機	壁掛型 10回線	1.0	台			
	P型1級発信機(表示付き)	縦型埋込	2.0	台			
	光電式スポット型感知器	天井露出 2種	7.0	個			
	差動式スポット型感知器	天井露出 2種	15.0	個			
	差動式スポット型感知器	天井露出 2種防水	3.0	個			
	定温式スポット型感知器	天井露出 特殊60℃防水	1.0	個			
	定温式スポット型感知器	天井露出 70℃防水	3.0	個			
	【ケーブル類】 EM-HP1.2-5P	ころがし	22.0	m			
	EM-HP1.2-5P	管内(PF28)隠ぺい	4.0	m			
	EM-HP1.2-10P	ころがし	14.0	m			
	EM-HP1.2-10P	管内(PF28)隠ぺい	4.0	m			
	EM-AE0.9-2C	ころがし	109.0	m			
	EM-AE0.9-2C	管内(PF16)隠ぺい	8.0	m			
	EM-AE0.9-4C	ころがし	35.0	m			
	EM-AE0.9-4C	管内(PF16)隠ぺい	2.0	m			

細目別内訳

NO. 29

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【管類】 PF28	隠ぺい	4.0	m			
	PF22	隠ぺい	4.0	m			
	PF16	隠ぺい	10.0	m			
	【ボックス類】 アウトレットボックス	四角中浅102×102×44	3.0	個			
	【関係工事】 立会検査費用	P型1級	1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

NO. 31

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	竣工試験		1.0	式			
	使用前自己確認		1.0	式			
	停電工事		1.0	式			
	小 計						

科目別内訳

NO. 1

	科目名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Ⅲ	機械設備工事						
1.	衛生器具工事		1.0	式			
2.	屋内給水設備工事		1.0	式			
3.	給湯設備工事		1.0	式			
4.	屋内排水設備工事		1.0	式			
5.	プロパン設備工事		1.0	式			
6.	冷暖房機器工事		1.0	式			
7.	冷暖房配管工事		1.0	式			
8.	換気設備工事		1.0	式			
9.	屋外給水設備工事		1.0	式			
10.	屋外排水設備工事		1.0	式			
11.	雨水設備工事		1.0	式			
12.	給水引き込み工事		1.0	式			
13.	噴水設備工事		1.0	式			
14.	厨房設備工事		1.0	式			
15.	厨房設備接続工事		1.0	式			
	計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.	衛生器具工事						
	洋風大便器	フラッシュタンク、洗浄暖房便	6.0	組			
	小便器	低リップ、自動水栓	3.0	組			
	掃除用流し		1.0	組			
	洗面カウンター	900L、1穴、2方エプロン	1.0	組			
	洗面カウンター	1800L、2穴、2方エプロン	1.0	組			
	洗面カウンター	925L、1穴、1方エプロン	1.0	組			
	化粧鏡		4.0	組			
	手すり	L型、樹脂被覆タイプ	5.0	組			
	手すり	小便器用	1.0	組			
	フィッティングボード	折り畳み式	1.0	組			
	ハンドドライヤー	ヒーター内臓	3.0	組			
	トイレパック		1.0	組			
	ミニキッチン		1.0	組			
	小 計						

細目別内訳

	名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
2.	屋内給水設備工事						
	硬質塩ビライニング鋼管VB20	屋内一般	9.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VB20	機械室便所	22.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VD40	機械室・便所	4.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VD25	機械室・便所	2.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VD20	機械室・便所	26.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VD40	屋内一般	4.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VD25	屋内一般	1.0	m			
	硬質塩ビライニング鋼管VD20	屋内一般	8.0	m			
	保温工事		1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	小計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3.	給湯設備工事						
	GH-1 ガス給湯器16号		2.0	台			
	ET-1 電気給湯器	台下設置型12L	1.0	台			
	給湯用硬質塩ビライニング鋼管HTLP40	屋内一般	1.0	台			
	給湯用硬質塩ビライニング鋼管HTLP20	屋内一般	10.0	m			
	給湯用硬質塩ビライニング鋼管WHTLP40	屋内一般	4.0	m			
	給湯用硬質塩ビライニング鋼管WHTLP25	屋内一般	2.0	m			
	給湯用硬質塩ビライニング鋼管WHTLP20	屋内一般	4.0	m			
	仕切弁GV20	(10K)	6.0	個			
	フレキシブルジョイント40		1.0	個			
	フレキシブルジョイント20		5.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.	プロパン設備工事						
	プロパン集合装置2+2本立て		1.0	組			
	プロパンボンベ庫		1.0	組			
	配管用炭素鋼鋼管GP40	屋内一般	1.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管GP20	屋内一般	6.0	m			
	硬質塩化ビニル外面被覆鋼管VS40	屋内一般	4.0	m			
	硬質塩化ビニル外面被覆鋼管VS25	屋内一般	1.0	m			
	硬質塩化ビニル外面被覆鋼管VS20	屋内一般	4.0	m			
	一口ガスコック		3.0	個			
	ガスフレキ		3.0	個			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7.	冷暖房配管工事						
	冷媒用被覆銅管Cu6.35 (液)		38.0	m			
	冷媒用被覆銅管Cu9.52 (液)		40.0	m			
	冷媒用被覆銅管Cu9.52 (ガス)		19.0	m			
	冷媒用被覆銅管Cu12.7 (ガス)		19.0	m			
	冷媒用被覆銅管Cu15.88 (ガス)		40.0	m			
	硬質塩化ビニル管VP40	屋内一般	14.0	m			
	硬質塩化ビニル管VP25	屋内一般	18.0	m			
	制気口	800*400	4.0	個			
	制気口	1500*200	2.0	個			
	制気口	800*300	4.0	個			
	制気口	1200*200	2.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	計装工事		1.0	式			
	塗装工事		1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.	換気設備工事						
	EF-1	有圧換気扇400φ	1.0	台			
	EF-2	標準換気扇250φ	1.0	台			
	EF-3	天井換気扇	2.0	台			
	EF-4	ストレートシロッコファン	1.0	台			
	EF-5	天井換気扇	1.0	台			
	EF-6	天井換気扇	1.0	台			
	EF-7	標準換気扇 200φ	1.0	台			
	EF-8	パイプ用ファン	2.0	台			
	EF-9	パイプ用ファン	2.0	台			
	OF-1	有圧換気扇400φ	1.0	台			
	OA-1	給気グリル	1.0	台			
	OA-2	給気グリル	5.0	台			
	スパイラルダクト200		3.0	m			
	スパイラルダクト150		23.0	m			
	スパイラルダクト100		10.0	m			
	亜鉛鋼板ダクト	0.6mm	2.0	m ²			

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	吸い込み口	VHS400*300	1.0	カ所			
	保温工事		1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.	屋外給水設備工事						
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管HIVP40	地中埋設	87.0	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管HIVP25	地中埋設	5.0	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管HIVP20	地中埋設	45.0	m			
	水栓柱		6.0	個			
	回転式横水栓		6.0	個			
	仕切弁GV40	10K	7.0	個			
	仕切弁GV25	10K	1.0	個			
	仕切弁GV20	10K	6.0	個			
	バルブボックス	VC-1	7.0	個			
	バルブボックス	VC-P	7.0	個			
	地中埋設表	杭	21.0	個			
	地中埋設テープ	150巾ダブル	136.0	m			
	土工事		1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10.	屋外排水設備工事						
	GT-1 グリストラップ		1.0	組			
	小口径柵100-150	L	4.0	組			
	小口径柵100-150	S	4.0	組			
	小口径柵100-150	Y	7.0	組			
	鋳鉄防護蓋150φ		4.0	組			
	硬質塩化ビニル管VP100	地中埋設	57.0	m			
	硬質塩化ビニル管VP50	地中埋設	4.0	m			
	硬質塩化ビニル管VU150	地中埋設	8.0	m			
	土工事		1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11.	雨水設備工事						
	小口径雨水枥100-150	L	10.0	個			
	小口径雨水枥100-150	Y	11.0	個			
	小口径雨水枥150-200	Y	6.0	個			
	鋳鉄防護蓋200φ		6.0	個			
	鋳鉄防護蓋150φ		3.0	個			
	硬質塩化ビニル管VP100	地中埋設	116.0	m			
	硬質塩化ビニル管VP50	地中埋設	17.0	m			
	硬質塩化ビニル管VU200	地中埋設	6.0	m			
	硬質塩化ビニル管VU150	地中埋設	32.0	m			
	土工事		1.0	式			
	はつり補修工事		1.0	式			
	小 計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12.	給水引き込み工事						
	PE用サドル分水栓	100*20	1	個			
	KMP 分・止水栓20		1	個			
	ポリエチレン管φ20		12	m			
	甲型止水栓20		1	個			
	KMP オス 止水栓用	KMP20	2	個			
	止水栓BOX	H=460	1	個			
	量水器BOX	CP20D2	1	個			
	伸縮止水栓20		1	個			
	KMPメーター用 1次側のみ	KMP20A	1	個			
	工事費	不断水	1	式			
	水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 屋内	12	m			
	量水器 取付 20A		1	個			
	量水器きょう 取付 20A		1	個			
	仕切弁20A	10K (ねじ)	1	個			
	弁柵設置費	VC-P (550H)	1	組			
	舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	23	m			

細目別内訳

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版切断 影響部	アスファルト舗装版、15cm以下	24.2	m			
小型バックホウ掘削積込工	バックホウ山積0.13m ³ (平積0.	4.8	m ³			
管路埋戻・締固め工 (機械埋戻・小型バックホウ)	コンクリート骨材 砂 細目	1.8	m ³			
管路埋戻・締固め工 (機械埋戻・小型バックホウ)	クラッシュランC-40	2.8	m ³			
不陸調整工	補足材なし	13.2	m ²			
アスファルト塊・コンクリート塊 (無筋) 運搬工		0.61	m ³			
アスファルト塊掘削		1.42	t			
AS舗装工	1.42 t	1	式			
発生土運搬工	ダンプトラック2 t 積	4.8	m ³			
PE用 サドル分水栓	100*50	1	個			
KMP 分・止水栓50		1	個			
ポリエチレン管φ50		4.5	m			
青銅仕切弁50		1	個			
KMP オス 仕切弁接続 50		2	個			
仕切弁BOX	H=460	1	個			
KMP チーズ	50*40	1	個			
KMP ソケット	50*40	1	m			
KMP エルボ	40	1	個			

細目別内訳

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
青銅仕切弁40		2	個			
KMP オス 仕切弁接続 40		4	個			
仕切弁BOX	H=460	2	組			
伸縮止水栓40		2	個			
KMP メーター用 1次側のみ		2	個			
ポリエチレン管 φ40		2	m			
メーターBOX	MB-2	2	個			
工事費	不断水	1	式			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中埋	4.5	m			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中埋	2	m			
仕切弁（人力）設置工	呼び径50mm、40mm	3	基			
鉄蓋設置工	円形1号 内寸250mm	3	個			
上部壁設置工	円形1号 内寸250mm 高さ150mm	3	個			
下部壁設置工	円形1号 内寸250mm 高さ150mm	3	個			
底板設置工	円形1号 内寸250mm 高さ40mm	3	個			
量水器取付	40A	2	個			
量水器きょう取付	40A	2	個			
ポリエチレン管（メカニカル継手）継手工	呼び径50mm	3	口			

細目別内訳

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	10.6	m			
舗装版切断 影響部	アスファルト舗装版、15cm以下	14.6	m			
バックホウ掘削積込工	バックホウ 山積0.28m ³ （平積0.14m ³ ）	3.9	m ³			
管路埋戻・締固め工（機械埋戻・小型バックコンクリート骨材 砂 細目）		1.17	m ³			
管路埋戻・締固め工（機械埋戻・小型バッククラッシュランC-40）		2.73	m ³			
不陸調整工（施工幅1.8m未満）	補足材なし	12.22	m ²			
アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬工		1.22	m ³			
アスファルト塊 掘削		2.9	t			
AS舗装工 県道2層	影響部含む	1	式			
交通誘導員B		8	人			
重機運搬		2	台			
小計						

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13.	噴水設備工事						
	水玉噴水ノズルユニット		10.0	組			
	上記機器据付工事費		10.0	組			
	水玉噴水ポンプ	φ32×32φ×0.75kw-60Hz	1.0	台			
	ポンプ防振架台	32φ×32φ×0.75kw用	1.0	台			
	上記機器据付工事費		1.0	式			
	貯水用パネルユニット	500*1000*1000H (FRP) 架台用	1.0	基			
	上記機器据付工事費		1.0	式			
	制御盤		1.0	面			
	上記機器据付工事費		1.0	面			
	自動給水ユニット20A		1.0	基			
	上記機器据付工事費		1.0	基			
	水位検知器 電極保持器	電極棒付 E5P	1.0	組			
	上記機器据付工事費		1.0	組			
	ノズルヘッダー管	2000*5000*2000 HIVP60A 取り	1.0	組			
	上記機器据付工事費		1.0	組			
	ノズルヘッダー管	2200*5500*2200 HIVP50A 取り	1.0	組			

細目別内訳

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
上記機器据付工事費		1.0	組			
チェッキバルブ BC32A		2.0	個			
取付工事費		2.0	個			
ゲートバルブ BC32A		1.0	個			
取付工事費		1.0	個			
フレキシブルジョイント 32A		3.0	個			
取付工事費		3.0	個			
HIVP50		70.0	m			
配管工事費		70.0	m			
VP20A		5.0	m			
配管工事費		5.0	m			
VP25A		3.0	m			
配管工事費		3.0	m			
VP30		3.0	m			
配管工事費		3.0	m			
VP50		10.0	m			
配管工事費		10.0	m			
継手類		1.0	式			

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14.	厨房設備工事						
	冷凍冷蔵庫	HRF-150BFT3-6D	1.0	組			
	台付二層シンク	1350*600*850	1.0	組			
	パイプ棚	1100*350*1段	1.0	組			
	炊飯台車付作業台	(760) *600*850	1.0	組			
	ガステーブル	XY-960T-C (LP)	1.0	組			
	コンロ置台	900*600*600	1.0	組			
	ガスフライヤー	CF4-GA18L (特)	1.0	組			
	ガススチームコンベクションオープン	CSXM-IG5	1.0	組			
	スチコン置台	1050*600*850	1.0	組			
	台下戸棚	(1050) *400*600	1.0	組			
	吊戸棚	(1050) *400*600	1.0	組			
	テーブル型冷蔵庫	RT-120SNJ-ML (特)	1.0	組			
	吊戸棚	1200*400*950	1.0	組			
	一層シンク	450*600*850	1.0	組			
	作業台	(900) *600*850	1.0	組			
	キューブアイスメーカー	IM-35M-2	1.0	組			

細目別内訳

名称	規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
テーブル型冷蔵ショーケース	RTS-90SND (特)	1.0	組			
一層シンク	900*600*850	1.0	組			
食器洗浄機	AU-70-E05	1.0	組			
パイプ棚	750*350*2段	1.0	組			
高湿ディスプレイケース	HKD-4B1	1.0	組			
荷造り運搬及び搬入費		1.0	組			
試運転調整費		1.0	組			
玄米保冷庫	HRA-28GD1	1.0	組			
スチームマスター	MJ-45B	1.0	組			
冷凍ショーケース	USF-120AT3-B	1.0	組			
冷蔵ショーケース	USR-180AT3-2HB	2.0	組			
電動ブロックアイススライサー	HB600A	1.0	組			
ソフトクリームサーバー	CI-7548AE	1.0	組			
ソフトサーバー試運転調整費		1.0	組			
エレッタ全自動コーヒーマシン	ECAM44660BH	1.0	組			
ダイナミカ全自動コーヒーマシン	ECAM35015BH	1.0	組			
業務用ガス炊飯器	RR-300CF	1.0	組			
保温ジャー	JHA-A54PXS	1.0	組			

細目別内訳

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	業務用電子レンジ	NE-921GV	1.0	組			
	工事費		1.0	組			
	小 計						

別紙明細

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	土工事						
	根切り	人力	9.1	m ³			
	埋め戻し	構内仮置き土・人力	9.1	m ³			
	小 計						

別紙明細

	名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	はつり補修工事	雨水設備工事					
	配管貫通補修250		1	カ所			
	配管貫通補修150		2	カ所			
	小 計						