

令和5年度 若草園増築改修・三日町保育園増築工事

金抜き工事内訳書[参考数量]

箕輪町

(新宮建築工事)

No.	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
I	直 接 工 事 費		1	式			
II	共 通 費						
	II-1 共通仮設費		1	式			
	純工事費		1	式			
III	II-2 現場管理費						
	工事原価		1	式			
	II-3 一般管理費		1	式			
	積算価格		1	式			
	端 数 処 理						
	消 費 税	10%					
	総 合 計	(税込)					
					(税別)		

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(イ)	本体工事						
A	建築工事(若草園)		1.0	式			
B	電気設備工事(若草園)		1.0	式			
C	機械設備工事(若草園)		1.0	式			
D	建築工事(三日町保育園)		1.0	式			
E	電気設備工事(三日町保育園)		1.0	式			
F	機械設備工事(三日町保育園)		1.0	式			
G	・外構工事		1.0	式			
	(イ) 合計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	基礎工事		1.0	式			
3	木工事		1.0	式			
4	防水・シーリング工事		1.0	式			
5	屋根工事		1.0	式			
6	金属工事		1.0	式			
7	左官工事		1.0	式			
8	木製建具工事		1.0	式			
9	金属製建具工事	が刃含む	1.0	式			
10	外壁工事		1.0	式			
11	塗装工事		1.0	式			
12	内外装工事		1.0	式			
13	家具工事		1.0	式			
14	その他工事		1.0	式			
	A 合計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	水盛りかた	W造 平屋建	115.0	建m2			
	墨出し	W造 平屋建 躯体。仕上	96.9	延m2			
	原寸型板		96.8	延m2			
	外部足場(くさび式 手摺先行)	W=1,200 H=10m未満	341.0	架m2			組払い、損料共 存置期間3ヶ月
	昇降階段	屋根上まで 北面3段 南面2段	12.5	m			組払い、損料共 存置期間3ヶ月
	災害防止	メッシュシート貼	341.0	m2			組払い、損料共 存置期間3ヶ月
	安全手摺	先行手摺	95.4	m			組払い、損料共 存置期間3ヶ月
	外部脚立足場	ポーチ、スロープ軒天用	7.6	m2			組払い、損料共 存置期間1ヶ月
	内部足場	脚立足場	68.7	延m2			組払い、損料共 存置期間3ヶ月
	内部棚足場	H2.1~2.8m	28.1	m2			組払い、損料共 存置期間2ヶ月
	資材運搬費	メッシュシート	1.0	式			
	養生費		96.8	m			
	清掃、片付け	施工中、竣工時クリーニング	96.8	m2			
	産業廃棄物処分費	梱包材、端材等(廃プラ、木、廃ボード等)	8.0	m3			
	既存改修部分 重心医ケアルーム 墨出し	W造 平屋建 躯体。仕上	24.8	m2			
	内部脚立足場		16.6	m2			

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仮設資材運搬費		1.0	式			
	一般養生費		24.8	m2			
	清掃・片付け	施工中、竣工時	24.8	m2			
	産業廃棄物処分費	梱包材、端材等（廃プラ、木、廃ボード等）	1.0	m3			
	既存プレイルームリズム室 墨だし		133.0	m2			
	既存改修部分 リズム室・プレイルーム 内部足場	脚立足場	29.2	延m2			
	内部棚足場	H-1800~3200 (7.1*14.6)	104.0	m2			
	仮設資材運搬費		1.0	式			
	一般養生費		133.0	m2			
	床養生	プラボード敷 ジョイントテープ貼	133.0	m2			
	清掃・片付け	施工中、竣工時	133.0	m2			
	産業廃棄物処分費	梱包材、端材等（廃プラ、木、廃ボード等）	2.0	m3			
	1. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	土工						
	鋤取り	機械 敷地内ストック	32.0	m3			
	根切り	壺布併用堀 機械 敷地内ストック	35.0	m3			
	床付	人力	115.0	m2			
	埋戻し	機械 敷地内ストック良質土	10.2	m3			
	不用土処分	場外処分	45.8	m3			
	砕石地業	再生砕石 基礎下	5.2	m3			
	砕石地業	再生砕石 スラブ・土間下	18.0	m3			
	土間下ポリエチレンフィルム敷	t=0.15 材工共	120.0	m2			
	重機回送費	バックホウ 片道30Km程度	1.0	式			
	捨てコン型枠	H=50 材工共	60.0	m2			
	土間上・立ち上り断熱材貼り付け	接着剤共 外周部巾900	65.0	m2			
	基礎断熱材	t=30 アキレスボード	36.0	枚			
	a. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	コンクリート						
	捨てコンクリート	FC-18 S15 25N	6.6	m3			
	べた基礎 鉄筋コンクリート	FC-21+3N S18 25N	34.5	m3			
	温度補正費	3N/mm2	34.5	m3			
	捨てコンクリート打設費	普通工 S-15 バックホ-+人力	6.5	m3			
	スラブ・土間 コンクリート打設費	普通工 S-18 ポンプ打	25.0	m3			
	基礎部立ち上がり コンクリート打設費	普通工 S-18 ポンプ打	9.5	m3			
	コンクリートポンプ圧送用モルタル		0.5	m3			
	コンクリートポンプ圧送 基本料		2.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費		30.0	m3			
	コンクリート現場試験費		2.0	回			
	コンクリート圧縮試験費		12.0	本			
	ゴムチップ下 コンクリート同時金鍍		19.2	m2			
	既存石油給湯器基礎	1500*1500土間基礎	1.0	式			
	b. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
c	型枠						
	普通型枠		92.0	m ²			
	基礎部 打放し合板型枠	B種 オーバーレイ	58.0	m ²			
	打ち継ぎ目地棒	25×25	52.0	m			
	面木	W20	42.0	m			
	断熱材取付手間		16.2	m ²			
	型枠運搬費		150.0	m ²			
	アンカーボルト	M12 L=400 フック付 材工共	1.0	式			
	ホールダウン金物	HD-B15 材工共	1.0	式			
	c. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
d	鉄筋						
	異形鉄筋	SD295A D10 JIS G 3112	432.00	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	1,837.00	kg			
	異形鉄筋	SD295A D16	348.00	kg			
	鉄筋加工、運搬費	結束線・入°-サ-共(一般鉄筋)	2,940.00	kg			
	鉄筋組立費		2,940.00	kg			
	d. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	木材費	[すべて、1等KD材とする]					
	土台	ひのき(120*120*4,000 26本)	1.49760	m3			
	大引	ひのき(105*105*4,000 33本)	1.45530	m3			
	柱	ひのき (120*120*6000 4本)	0.34560	m3			
	〃	ひのき (120*120*3000 48本)	2.07360	m3			
	外部柱	ひのき (90*90*3000 9本)	0.29160	m3			
	梁桁	米松KDM 0.12*0.12, 0.15, 0.18, 0.21, 0.27	3.36960	m3			
	梁桁 (化粧)	米松KDM 0.12*0.27	0.34560	m3			
	母屋	米松KDM 0.105*0.105 0.105*0.12 0.105*0.15	2.16720	m3			
	火打	米松KDM 0.09*0.09	0.38880	m3			
	棟・束	0.105*0.105	0.22500	m3			
	羽柄材 (破風幕板)	杉 特一 0.024*0.21 0.024*0.15	0.51840	m3			
	羽柄材 (小舞・登り淀)	杉 特一	0.08100	m3			
	羽柄材 (間柱)	ひのき 特一 0.045*0.12 0.045*0.120	1.27575	m3			
	羽柄材 (貫・小屋筋・すじかい)	ひのき 特一	0.68040	m3			
	羽柄材 (外胴縁)	ひのき 特一	0.55380	m3			
	羽柄材 (野縁・内胴縁)	ひのき 特一	2.19840	m3			
	まぐさ	ひのき 特一	0.37800	m3			
	垂木	米松	1.89000	m3			

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	造作材						
	既存取り合い枠	レッドウッド積層材 25*300*2400 3枚	0.05400	m3			
	既存取り合い枠	レッドウッド積層材 25*300*2100 (30*600*2100)	0.01580	m3			
	カウンター材	タモ積層材	0.03780	m3			
	窓枠	25*125 レッドウッド積層材	0.33000	m3			
	WD-1枠 ×5	t-25 レッドウッド積層材	0.09450	m3			
	〃	t-35 レッドウッド積層材	0.05780	m3			
	WD-2 枠 ×1枠	t-25 レッドウッド積層材	0.01400	m3			
	〃	t-35 レッドウッド積層材	0.01230	m3			
	WD-3、4 枠 ×1	t-25 レッドウッド積層材	0.05480	m3			
	更衣室三方枠	t-25	0.02500	m3			
	補足材		1.00000	式			
	収納 事務室書棚 集成材 t-25	t-25 集成材	0.30000	m3			
	収納 通路収納 集成材 t-25	t-25 集成材	4.30000	m3			
	b. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
c	建材費						
	床 床下地合板 t=24	1820*910 実付	60.0	枚			
	床 床下地合板 ラワン合板 t-9	1820*910	4.0	枚			
	耐力壁 針葉樹構造用合板 t=12	910*3030	98.0	枚			
	床 複合フローリングt=12(塗装済品)	[カット等]	28.0	坪			
	巾木 MDF H=75	既製品 t - 9	32.0	m			
	壁 石膏ボード t=12.5	3×6尺	170.0	m2			積算基準に依る取込所要数量
	壁 石膏ボード t=9.5	防火上主要な間仕切り 3×6尺	104.0	m2			積算基準に依る取込所要数量
	壁 グラスウール	高性能GW16Kg/m3 防湿フィルム付 t100 3坪入	11.0	ヶ			
	天井 グラスウール	高性能GW24Kg/m3 防湿フィルム付 t120 3坪入	29.0	ヶ			
	透湿防水シート	50m巻	3.0	本			積算基準に依る取込所要数量
	防湿フィルム	0.1mm J I S A 6 9 3 0 同等品	3.0	本			
	同上 気密ジョイントテープ貼	20m巻	12.0	本			
	現場発泡ウレタン		1.0	式			
	軒天 ケイ酸カルシウム板 t=6.0	塗装下 1820*910	11.0	m2			
	ケイ酸カルシウム板 t=6.0	塗装下 有孔板	11.0	m2			
	ケイカル板ジョイナー	L-2000	20.0	本			
	天井化粧吸音石膏ボード	t - 9.5910*910	93.0	m2			
	天井化粧石膏ボード	t=9.5(ジプトン)	11.0	m2			
	屋根 野地合板 針葉樹構造用合板 t =12	1820*910	105.0	ヶ			

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床下点検口	アルミ目地600	5.0	ヶ			
	天井点検口	450角	3.0	ヶ			
	天井廻り縁	コの字 L-2000	3.0	ヶ			
	基礎パッキン	T-20	85.1	m			
	床下換気口	110*600	9.0	ヶ			
	鋼製束	材工	115.0	本			
	c. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
d	施工費						
	プレカット加工費	運搬費共	1.0	式			
	大工手間	建方分	114.0	m2			
	大工手間	造作分	114.0	m2			
	大工手間	既存取り合い分	1.0	式			
	クレーン材		1.0	式			
	釘金物接着剤		114.0	m2			
	d.合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
e	既存若草園重心医ケア児ルーム 木工事						
	防風スクリーン 南面	米杉 90×90 押縁、基礎パッキン共 L3,640	1.0	ヶ所			
	防風スクリーン 東面	米杉 90×90 押縁、基礎パッキン共 L1,820	1.0	ヶ所			
	開き戸枠 埋木 パテ処理	ラッチ穴 ビス穴	1.0	式			
	天井見切	集成材 t-30	7.2	m			
	方立	集成材 t-30	2.5	m			
	手摺	30φ 受金物とも	2.8	m			
	e. 合計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	防水・シーリング工事						
	サッシ廻りシーリング	変成シリコン系	78.7	m			
	外壁取り合いシーリング (入隅・軒天取り合い)	"	27.6	m			
	既存取り合いシーリング	既存外壁・屋根	64.3	m			
	重心医ケア児ルーム前 防風スクリーン ガラスシーリング		57.0	m			
	4. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	屋根工事						
	嵌合式 立平葺W=333 T=0.4	t=0.4 カラー-GL ホットメルト共	139.0	m			
	アスファルトルーフィング940		139.0	m			
	水上立上		10.2	m			
	エプロン面戸		10.2	m			
	軒先唐草 サンバナ共	屋根同材	20.2	m			
	ケラバ唐草	屋根同材	29.1	m			
	鼻隠し、破風巻き H=210+75 2段	t=0.4 カラー-GL(木下地別途)	59.5	m			
	片棟包み	t=0.4 カラー-GL(木下地別途)	10.2	m			
	流れ外壁取り合い水切り	t=0.4 カラー-GL(木下地別途)	4.5	m			
	流れ既存外壁取り合い水切り	EXP.J仕様	3.5	m			
	雪止め金具 羽根型	大屋根:2段 下屋根:1段	27.7	m			
	軒樋(高耐候性特殊樹脂製)	[セキスイハイT120 同等] 受け金具共	15.2	m			
	樋落し口	φ75	5.0	ヶ所			
	竪樋(カラービニル [°] イ [°])	φ75 支持金物共	19.1	m			
	エルボ(カラービニル [°] イ [°])		10.0	ヶ所			
	運搬・残材処理費		1.0	式			
	荷揚げ費		1.0	式			
	野地板	別途					
	5. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	金属工事						
	相談室AB 活動室AB 軽量鉄骨天井下地	19型 インサート金物とも	33.1	m			
	SUS框	15*60 SUS HL	4.1	m			
	K-1カーテンレール	材工 アルミ製 W L-3300	3.0	ヶ所			
	K-2カーテンレール	材工 アルミ製 W L-1650	4.0	ヶ所			
	K-3カーテンレール	材工 アルミ製 L=W 740	2.0	ヶ所			
	K4カーテンレール	材工 アルミ製 吊カーテンレールS L-1800	1.0	ヶ所			
	軽天下地部 天井点検口	450角	2.0	ヶ所			
	ポーチ部グレーチング	SUS枠 w 3 0 0 : L3000	1.0	ヶ所			
	樹脂製グレーチング	GNN-20w 3 0 0 同等 L 3 0 0 0	1.0	ヶ所			
	柱受け金物	材工	10.0	ヶ所			
	既存若草園改修 ステンレス床見切	15*60 SUS HL	1.6	m			
	通路収納 ダホレール	シンプルアルミ棚柱セット L=1820 棚柱4本 棚受24 耐震用ストッパー12個等	4.0	セット			
	6. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	左官工事						
	基礎立ち上がり天端レベリング	材工共 t-10 W150	78.8	m			
	基礎立ち上がり打ち放し補修	材工共 化粧PCコン 目地払い	56.3	m2			
	排水溝モルタル塗	300*150*L3000	1.0	m2			
	サッシモルタル詰め	防水モルタル AD-1下	3.4	m2			
	重心医ケア児ルーム スロープモルタル塗	H30~180 材工	1.6	m2			
	7. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	木製建具工事						
	WD-1 片引きFD(額入り)(鍵付)	高所サムターン鍵付 860×2000×36	5	ヶ所			
	WD-2 引き違いカウンター戸	高所サムターン鍵付 1820*1400*30	1	ヶ所			
	WD3 片開きトイレドア(額入り)表示錠付	高所サムターン鍵付 800*2000*36	1	ヶ所			
	WD-4 片開きトイレドア(額入り)表示錠付	高所サムターン鍵付 600*2000*36	1	ヶ所			
	WD-8 2枚引き違い	高所サムターン鍵付 1600*2400*40	2	ヶ所			
	WD-9 重心医ケア児ルーム 既存ドア 吊元変更	埋め木 パテ処理	1	ヶ所			
	重心医ケア児ルーム前 ツインカーボ	t-6mm w600~800 H560	21	枚			
	〃 運搬費		1	式			
	8. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	金属製建具工事						
		付属金物・網戸等含む					
	AD1 引き分けハンガードア フロントサッシ アルミ製建具工事	ハンドル L=600 W3,300×H2,500	1	式			
	ガラス工事	強化ガラス:5mm 飛散防止フィルム張	1	式			
	PW1 窓枠 _サ 共	樹脂窓 E W P G 引違い窓半外付型 LowE W1,140×H1,300 網戸付	4	ヶ所			
	PW-2 窓枠 _サ 共	樹脂窓 E W P G 引違い窓半外付型 LowE W740×H500 網戸付	2	ヶ所			
	PW-3 窓枠 _サ 共	樹脂窓 E W P G 引違い窓半外付型 LowE w1,650×1,300 網戸付	3	ヶ所			
	PW-4 窓枠 _サ 共	樹脂窓 E W P G 縦すべり出し窓 T LowE w260×1,300 網戸付	3	ヶ所			
	PW-5 窓枠 _サ 共	樹脂窓 E W P G 高所用横すべり出し窓 LowE 740×700 網戸付 チェーン式オペレーター	2	ヶ所			
	PW-7 窓枠 _サ 共	樹脂窓 E W P G 引違い窓半外付型 LowE 1650×900 網戸付	2	ヶ所			
	9. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	外壁工事						
	透湿防水シート		158.0	m2			
	〈スパンドレル〉 スパンドレル w = 165 縦張		64.0	m2			
	同上 切り損分		2.0	m2			
	同質出隅材		11.0	m			
	土台水切		14.5	m			
	止め縁 サッシ回り		22.1	m			
	止め縁 上端下端		19.2	m			
	縦見切り		9.4	m			
	ケミカル面戸		42.0	m			
	〈窯業系サイディング〉 窯業系サイディング t = 16	16*455*1820 ニチハFugeカナルット®同等	28.0	m			
	同上 切り損分		4.0	m			
	同質出隅材	L455	9.8	m			
	〈窯業系サイディング〉 窯業系サイディング t = 16	16*455*3030 ニチハE17セラード 16フーグ®同等	66.0	m ²			
	同上 切り損分		12.0	m ²			
	同質出隅材	L455	7.6	m			

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	入隅捨て板		8.4	m			
	土台水切		27.2	m			
	オーバーハング		22.5	m			
	軒天通気見切		57.3	m			
	副資材		158.0	m2			
	運搬費		1.0	式			
	片付け残材処理費		1.0	式			
	<ボ-子柱> 窯業系サイディング巻		9.0	本			
	同上 DP塗装 (多色)		9.0	本			
	10. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	塗装工事						
	(外 部)						
	軒天 A E P 塗装(B種 2回塗り)	ケカル板面 素地ごしらえB種	25.0	m2			
	(内 部)						
	木製建具枠 C L 塗装	細幅 素地ごしらえ共	167.0	m			
	木部アラワシ 保護塗料塗	VATON同等	29.5	m2			
	集成材カウンター CL塗り	W450*L1700 t-25	1.0	枚			
	事務室書棚 保護塗料塗	VATON同等	23.0	m2			
	重心医ケア児ルーム 前防風スクリーン 自然塗料3回塗り		17.5	m2			
	重心医ケア児ルーム内部 集成材CL塗装	細幅300mm以下	9.2	m			
	11. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	内外装工事						
	軒天 木目調	副資材・運搬費共 ニチハ軒天5木目調3*6版同等	17.4	m2			
	腰壁：銘木単板貼銘木合板貼	t-4.0 目透かし貼 目地底テープ	33.1	m2			
	腰壁：上端見切	MDF H30 t-15	47.7	式			
	壁 ビニルクロス貼り	AA 不燃 (汚れ防止、抗菌) ボード面 下地処理共	150.0	m2			
	建具 ビニルクロス貼り	AA 不燃 (汚れ防止、抗菌) 下地処理共	33.0	m2			
	天井 廻り縁：塩ビ製	材工 コの字	32.8	m2			
	床 超防汚性ビニル床シート	t-2 溶接工法	3.7	m2			
	遮光カーテン+レースカーテン	防災		m2			別途
	リズム室・プレイルーム天井上張り 化粧石膏ボード	t-9.5 910*1820 ハイクリンボード アートタイプ(木目)同等 カラービス使用	129.0	m2			接着剤併用 カラービス止
	重心医ケア児ルーム 床：既存仕上げ材剥ぎ取り		20.0	m2			
	床：ビニル床シート張り		20.0	m2			
	床：ゴムチップ舗装		1.6	m2			
	壁：クロス剥ぎ取り		24.5	m2			
	壁：クロス張り		24.5	m2			
	アコーディオンカーテン	タチカワ アコーディオンカーテン レザー同等 W3600*H2400 引分 材工	2.0	ヶ所			
	12. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	ユニット工事						
	家具 F-1	事務室書棚 大工工事					
	F-2	通路収納 大工工事					
	F=3	下駄箱	1	台			
	運搬・取付費	(三日町保育園収納含む)	1	式			
	壁付け郵便受け	MX-304型同等	1	ヶ所			
	” 取り付け費		1	式			
	室名札	平付ﾀｲﾌﾟｱｸﾘﾙ板 250*60	7	ヶ所			
	13. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	その他工事						
	重心医ケア児ルーム 置き型スロープ設置	900*300	2	ヶ			
	屋外手摺1 UD 手すり・L1 365+L1055	上部笠木1段・T- 10 ・埋込柱・ミディアムブラウン A型・端部キャップR	1	式			
	.基本工事代	コア抜き含む	1	式			
	屋外手摺2 UD 手すり・L1 365+L2275+L1365+L1 365	上部笠木21段・T-10 ・埋込柱・ライトブラウンP A型・. 端部キャップR	1	式			
	.基本工事代	コア抜き含む	1	式			
	14. 合 計						

	B 合計	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	幹線設備工事	材工共					
	ケーブル	EM-CET38	18.0	m			
	"	EM-CET22	48.0	m			
	"	EM-IE8	48.0	m			
	電灯盤		1.0	面			
	分岐盤		1.0	面			
	電力会社申請費		1.0	式			
	1. 合 計						

	B 合計	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	電灯コンセント弱電設備工事	材工共					
	ケーブル	EM-EEF1.6-2	90.0	m			
	"	EM-EEF1.6-3	97.0	m			
	"	EM-EEF2.0-3	315.0	m			
	"	EM-FCPEE-SO.65-3P	44.0	m			
	"	EM-5C-FB	16.0	m			
	"	EM-AE1.2-2C	45.0	m			
	"	EM-UTP-CAT5	25.0	m			
	スイッチ	1P15Ax1 新金属プレート	1.0	組			
	"	3W15Ax1 新金属プレート	1.0	組			
	"	1P15Ax2+3W15Ax1 新金属プレート	1.0	組			
	"	1P15Ax1+ONピカ×1 新金属プレート	5.0	組			
	"	ONピカ×1 新金属プレート	2.0	組			
	コンセント	2P15Ax2E 新金属プレート	7.0	組			
	コンセント	2P15Ax2E トガードプレート簡易鍵付き	15.0	組			
	"	2P15Ax2ET 新金属プレート	4.0	組			
	"	2P15/20AxE 新金属プレート	1.0	組			
	"	2P15/20Ax E ガードプレート・簡易鍵付	3.0	組			
	"	2P15Ax E 新金属プレート	2.0	組			
	"	2P15Ax 1ET 新金属プレート	3.0	組			

	B 合計	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防水コンセント		3.0	組			
	フロアコンセント		3.0	組			
	TEL端末	新金属プレート	1.0	組			
	TEL端末	フロア用	1.0	組			
	LAN端末	新金属プレート	1.0	組			
	LAN端末	フロア用	1.0	組			
	LAN端末処理及び試験費		2.0	組			
	アウトレットボックス	四角中棧	5.0	ヶ			
	気密スイッチボックス		52.0	ヶ			
	照明器具	A	20.0	台			
	〃	B	5.0	台			
	〃	C	1.0	台			
	照明器具	D	2.0	台			
	〃	E	1.0	台			
	〃	F	4.0	台			
	〃	a9	2.0	台			

	B 合計	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具	b	1.0	台			
	〃	c	1.0	台			
	天井開口費		15.0	箇所			
	インターホン		1.0	台			
	ドアホン	付属品	1.0	台			
	増設モニター		1.0	台			
	防災無線	移設	1.0	台			
	アンテナ	移設	1.0	台			
	2 .合 計						

	B 合計	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	自動火災報知設備工事	材工共					
	ケーブル	EM-HP1.2-5P	36.0	m			
	"	EM-HP1.2-2P	14.0	m			
	"	EM-AE0.9-4C	54.0	m			
	総合盤	P-2	1.0	個			
	差動式スポット型感知器	2種	8.0	ヶ			
	定温式スポット型感知器	1種 70℃ 防水	2.0	ヶ			
	光電式スポット型感知器	2種	1.0	ヶ			
	非常警報装置		1.0	面			
	消火器	収納ボックス共	1.0	本			
	防火区画貫通処理	50	4.0	箇所			
	試験調整費	P型2級	1.0	式			
	消防申請費		1.0	式			
	3. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	給水設備工事						
	耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP 20 地中	12.0	m			
	塩化ビニルライニング鋼管	VD 20 地中	15.0	m			
	ステンレスフレキ管	10φ	2.0	m			
	不凍水抜栓	0.6-20A	1.0	セット			
	不凍水栓柱	1.5-20A	1.0	セット			
	不凍栓BOX	樹脂製 MSV-150R	1.0	組			
	仕切弁	15A (10K)	1.0	個			
	既存管分岐	塩ビ管 20φ	2.0	箇所			
	スリーブ工事		1.0	式			
	根切り	機械 0.13m3	9.5	m3			
	埋め戻し	機械 0.13m3	5.5	m3			
	山砂		1.5	m3			
	発生土処理		1.6	m3			
	地中埋設標		2.0	箇所			
	埋設標示シート		12.0	m			
	官庁申請費		1.0	式			
	③-1-計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VU 100 地中	1.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 100 地中	4.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 75 地中	5.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50 地中	10.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 40 地中	2.5	m			
	床上掃除口	100A	1.0	個			
	床上掃除口	80A	1.0	個			
	床上掃除口	50A	1.0	個			
	小口径塩ビ柵	100-150 H=510	1.0	個			
	小口径塩ビ柵	100-150 H=560	1.0	個			
	スリーブ工事		1.0	式			
	根切り	機械 0.13m3	8.0	m3			
	埋め戻し	機械 0.13m3	7.8	m3			
	山砂		0.2	m3			
	発生土処理		0.2	m3			
	既存管分岐	塩ビ管100φ	1.0	箇所			
	官庁申請費		1.0	式			
	③-2-計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	衛生器具設備工事	参考品番：TOTO					
	掃除口付床置床排水大便器	CS597BCS	2.0	セット			
	(便座)	TCF5514	2.0	セット			
	棚付2連紙巻き器	YH701	2.0	個			
	手洗器	LSL870BSR	2.0	個			
	キッチン 吊戸棚とも	LIXIL IIS21 <M23039981565-001-1> 同等	1.0	組			
	電気温水器	ZZEV-K18N3	1.0	組			
	③-3-計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	冷暖房設備	参考品番					
RAC-1	ルームエアコン	MSZ-KXV5622	1.0	台			
RAC-2	ルームエアコン	MSZ-KXV2822	2.0	台			
RAC-3	ルームエアコン	MSZ-NXV6322S	1.0	台			
	冷媒管	6.4φ/9.5φ	16.0	m			
	冷媒管	6.4φ/12.7φ	4.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP20 屋内一般	20.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP25 地中	4.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP50 地中	4.0	m			
	保温化粧ケース	100 x 70mm	20.0	m			
	連絡配線		20.0	m			
	屋外機架台工事		1.0	式			
	スリーブ工事		1.0	式			
	試運転調整費		1.0	式			
	浸透枺		4.0	ヶ所			
	③-4-計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	換気設備						
FE-1	パイプファン	V-12P E D7	2.0	台			
SA-1	給気口	P-13KQU3	4.0	個			
	深型フード	P-18VA3	2.0	個			
	深型フード	P-13VAQ3	4.0	個			
	穴あけ補修費		1.0	式			
	③-5-計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	油配管設備工事						
	被覆銅管	9.52φ	5.0	m			
	ボール弁	15A	2.0	個			
	配管切断	15A	2.0	ヶ所			
	穴明補修費		1.0	式			
	③-6-計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	雨水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VU 100 地中	22.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VU 75 地中	10.0	m			
	床排水トラップ	80A	1.0	個			
	小口径塩ビ柵	100-150 H=300	1.0	個			
	小口径塩ビ柵	100-150 H=370	1.0	個			
	小口径塩ビ柵	100-150 H=470	1.0	個			
	根切り	機械 0.13m3	11.0	m3			
	埋め戻し	機械 0.13m3	10.0	m3			
	発生土処理	人力敷き均し	1.0	m3			
	機械はつり	ダイヤモンドカッター 150φx150mm	1.0	本			
	機械はつり	ダイヤモンドカッター 100φx150mm	1.0	本			
	③-7-計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	基礎工事		1.0	式			
3	木工事		1.0	式			
4	防水・シーリング工事		1.0	式			
5	屋根工事		1.0	式			
6	金属工事		1.0	式			
7	左官工事		1.0	式			
8	木製建具工事		1.0	式			
9	金属製建具工事	ガラス含む	1.0	式			
10	外壁工事		1.0	式			
11	塗装工事		1.0	式			
12	内外装工事		1.0	式			
13	その他工事		1.0	式			
	A 合計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	水盛りかた	増築 W造 平屋建	24.8	m2			
	墨出し	W造 平屋建 躯体。仕上げ	6.8	m2			
	墨出し	既存改修部 仕上	6.6	m2			
	原寸型板	増築部 W造 平屋	24.8	延m2			
	外部足場(くさび式 手摺先行)	W=1,200 H=10m未満	55.3	架m2			
	昇降階段	屋根上まで 2段	2.5	m			
	外部足場垂直養生	メッシュシート 張り	55.3	m2			
	安全手摺	先行手摺	15.1	m			
	外部脚立足場	軒天作業用	17.5	m2			
	内部脚立足場	脚立足場	13.4	延m2			
	仮設資材運搬費		1.0	式			
	養生費		13.4	m			
	清掃、片付け	施工中・竣工時クリーニング	13.4	m2			
	産業廃棄物処分費	梱包材、端材等(廃プラ、木、廃ボード等)	1.0	延m2			
	1. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	基礎工事						
a	土工		1.0	式			
b	コンクリート		1.0	式			
c	型枠		1.0	式			
d	鉄筋		1.0	式			
	2. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	土工						
	鋤取り	機械 場内仮置き	10.2	m3			
	根切り	機械 場内仮置き	3.1	m3			
	床付	人力	8.4	m2			
	埋戻し	機械 場内仮置き土中の良質土	6.3	m3			
	盛り土	機械 場内仮置き土中の良質土	1.1	m3			
	残土処分	場外搬出 適正処分	6.0	m3			
	基礎碎石地業	再生碎石 基礎下 RC40~0	1.1	m3			
	土間下碎石地業	再生碎石 スラブ・土間下 RC40~0	3.3	m3			
	土間下ポリエチレンフィルム敷	t=0.15 材工共	7.2	m2			
	重機回送費	バックホウ 片道30Km程度	1.0	式			
	捨てコン型枠	H=50 材工共	22.3	m2			
	土間上断熱材貼り付け	t-30 接着接合 接着剤共 外周部巾900	4.3	m2			
	基礎断熱材	t-30 アキレスボード同等 運搬費共	4.0	枚			
	立ち上がり断熱材貼り付け	t-30 接着接合 接着剤含む	2.7	m2			
	断熱材	t-30 アキレスボード同等	2.0	枚			
	a. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	コンクリート						
	捨てコンクリート	FC-18 S15 25N	0.3	m3			
	スラブ・土間 鉄筋コンクリート	FC-21+3N S18 25N	4.2	m3			
	立ち上がり 鉄筋コンクリート	FC-21+3N S18 25N	1.5				
	温度補正費	3N/mm2	5.7	m3			
	捨てコンクリート打設費	* 若草園同一発注単価 普通J J S-15 バックホー+人力	0.3	m3			
	スラブ・土間・基礎 コンクリート打設費	* 若草園同一発注単価 普通J J S-18 シュート打	4.2	m3			
	立ち上がり コンクリート打設費	* 若草園同一発注単価 普通J J S-18 シュート打	1.5	m3			
	コンクリート少量割り増し		1.0	回			
	コンクリート現場試験費	* 若草園同時にて若草園に含む					
	コンクリート圧縮試験費	* 若草園同時にて若草園に含む					
	アンカーボルト・HD金物	材工共	1.0	式			
				本			
	基礎立ち上がり天端レベリング	材工共 t-10 W150	7.4	m2			
	基礎立ち上がり打ち放し補修	材工共 化粧Pコン 目地払い	6.2	m2			
	ゴムチップ下 コンクリート同時金鏝		19.2	m2			
	b. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
c	型枠						
	普通型枠		18.0	m2			
	基礎部 打放し合板型枠	B種 オーバーレイ	6.2	m2			
	型枠運搬費	*若草園同一発注単価	20.3	m ²			
	c. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
d	鉄筋						
	異形鉄筋	SD295A JIS G 3112 D10	29.00	kg			
	異形鉄筋	SD295A JIS G 3112 D13	518.00	kg			
	異形鉄筋	SD295A JIS G 3112 D16	15.00	kg			
	鉄筋加工、運搬費	* 若草園同一発注単価 結束線・ｽﾊﾟｰ-共(一般鉄筋)	562.00	kg			
	鉄筋組立費	* 若草園同一発注単価	562.00	kg			
	差し筋	D10 金属系アンカー 横打	6.00				
	差し筋	D13 金属系アンカー 横打	56.00				
	差し筋	D16 金属系アンカー 横打	4.00				
	d. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	木材費	[すべて、1等KD材とする]					
	土台 ひのき	ヒノキKDM 0.12*0.12	0.11520	m3			
	大引 ひのき 小屋束	ヒノキKDM 0.105*0.105	0.17640	m3			
	柱 ひのき	ヒノキKDM 0.12*0.12 0.09*0.09	0.22680	m3			
	梁桁	米松KDM 0.12*0.12	0.33120	m3			
	〃	米松KDM 0.12*0.24	0.20160	m3			
	母屋	米松KDM 0.105*0.105	0.04410	m3			
	火打梁	米松KDM	0.02430	m3			
	破風幕板	杉一等 0.024*0.27	0.12960	m3			
	小舞・登り淀	杉一等 0.015*0.09	0.02700	m3			
	貫小屋筋交い	杉一等 0.018*0.09	0.01296	m3			
	胴縁	ヒノキ 0.018*0.045	0.09762	m3			
	野縁	杉一等 0.03*0.04	0.14400	m3			
	仮筋交い	0.03*0.105	0.05040	m3			
	間柱	0.045*0.105 0.03*0.105	0.02835	m3			
	まぐさ窓台	0.045*0.105	0.03780	m3			
	垂木	SPF0.038*0.235	0.70011	m3			
	垂木	0.45*0.9	0.12150	m3			
	垂木がけ	0.45*0.9	0.01890	m3			

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	野地合板		7.00000	枚			
	床合板		4.00000	枚			
	外部構造用合板		6.00000	枚			
	a. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	造作材						
	PW-1額縁	集成材 25*180.	6.00	m			
	WD- 2 枠	集成材25*180	4.00	m			
	”	集成材 35*180	3.60	m			
	袖壁見切	集成材 t - 30	2.40	m			
	b. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
c	建材費						
	収納 集成材	集成材 t-25	0.40	m3			
	天井 化粧石膏ボード	t-9.5	5.00	枚			
	壁 石膏ボード	t-12.5	35.00	枚			
	ケイカル板	t-6.0 平	10.00	枚			
	〃	t-6.0 有孔	10.00	枚			
	巾木	MDF既製品 4000*8*60	4.00	枚			
	鋼製束	H=450	9.00	ヶ			
	柱脚金物	ステンレス90角用	4.00	ヶ			
	補足材		1.00	式			
	壁断熱材	耳長袋入り 3坪入 高性能グラスウール16kg t=100	6.00	ヶ			
	天井断熱材	耳長袋入り 3坪入 高性能グラスウール24kg品 t=120	3.00	ヶ			
	床換気口	110*600 シャッター付	3.00	ヶ			
	基礎パッキン	20*910	7.40	m			
	透湿防水シート	5.0M巻	1.00	ヶ			
	防湿フィルム	0.1mm J I S A 6 9 3 0 同等品	1.0	本			
	同上 気密ジョイントテープ貼	20m巻	3.0	本			
	現場発泡ウレタン		1.0	式			
	c. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
d	施工費						
	大工手間	加工手間	1.0	式			
	〃	組み立て、取付手間	1.0	式			
	〃	既存取り合い部	1.0	式			
	金物接着剤		1.0	式			
	運搬ほか		1.0	式			
	d. 合計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	防水・シーリング工事						
	サッシ廻り・サイディング目地シーリング	変成シリコン系	16.6	m			
	既存取り合いシーリング	〃	6.0	m			
	内部既存取り合いシーリング	変性シリコン系	7.5	m			
	4. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	屋根工事						
	嵌合式 立平葺W=333 T=0.4	t=0.4 カラーGL ホットメルト共	27.9	m ²			
	アスファルトルーフィング940		27.9	m ²			
	野地板	別途					
	水上立上		4.0	m			
	エプロン面戸		4.0	m			
	軒先唐草 サンバナ共	屋根同材	9.7	m			
	ケラバ唐草	屋根同材	4.7	m			
	鼻隠し、破風巻き H=210+75 2段	t=0.4 カラーGL(木下地別途)	14.4	m			
	水上既存外壁取り合い水切り	t=0.4 カラーGL(木下地共)	4.0	m			
	流れ既存外壁取り合い水切り	t=0.4 カラーGL (木下地共)	4.7	m			
	羽根型	大屋根:2段 下屋根:1段	6.8	m			
	軒樋(高耐候性特殊樹脂製)	[ヒキタイ:アトワイT150 同等] 受け金具共	6.8	m			
	樋落し口	φ75	1.0	ヶ所			
	縦樋(カラービニルパイプ)	φ75 支持金物共	2.9	m			
	エルボ(カラービニルパイプ)		2.0	ヶ所			

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	既存屋根改修						
	既存箱樋勾配改修 谷コイル t = 0.4加工	勾配撮り直し共	5.7	m			
	落とし口		1.0	ヶ所			
	樋カラーVP-75		4.7	m			
	” エルボ		2.0	ヶ所			
	取り合い屋根補修		1.0	式			
	運搬・荷揚・諸経費		1.0	式			
	5. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	金属工事						
	柱受金物		4.0				
	グレーチング	SUS枠 w300:L1000	1.0				
	樹脂製グレーチング	GNN-20W300 L1000	1.0				
	6. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	左官工事						
	サッシモルタル詰め	材工共 防水モルタル AD-1下	2.0	m2			
	排水溝モルタル塗り	材工共 300*150*L1000	1.0	ヶ所			
	7.合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	木製建具工事						
	WD-7 3本引き	高所サムターン鍵付2か所 1820*2000*36	1	ヶ所			
	8. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	金属製建具工事						
		付属金物・網戸等含む					
	PW-6 窓枠外共	勝手口片引き戸 1650×2000	1	ヶ所			サ-モス2-HO-テ-イ-ネ-トがセ-リアN 手動スライドR同等
	9. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	外壁工事						
	透湿防水シート		11.4	m2			
	窯業系サイディング t=16	[二州:FEINケラト® 16ファイナラゲ (標準仕様) 同等]	11.4	m2			
	同上 切り損分		2.0	m2			
	同質出隅材	L=455	2.7	m			
	土台水切	鋼板製	4.0	m			
	通気見切縁	鋼板製	5.6	m			
	副資材		11.4	m2			
	運搬・片付・残材処理費		1.0	式			
	ポーチ柱サイディング巻L2100-2400	外壁同罪二州FEINケラト® 16ファイナラゲ 程度 L455金具留 シーリングとも	4.0	本			
	10. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	塗装工事						
	(外 部)						
	軒天 A E P 塗装(B種 2回塗り)	ケイカル板面 素地ごしらえB種	16.6	m2			
	(内 部)						
	木製建具枠 C L 塗装	細幅 素地ごしらえ共	12.9	m			
	11. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	内外装工事						
	床 超防汚性ビニル床シート貼	t-2.0 溶接工法	6.4	式			
	床 樹脂見切	t-12 下貼PB9.5含む	1.2	ヶ所			
	壁 ビニルクロス貼り	AA (汚れ防止、抗菌) ホード面 下地処理共	28.9	m2			
	壁 既存加入剥ぎ取り		12.5	m2			
	12. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	その他工事						
	屋外手摺内側 L= 1200階段+L=4220斜+L=292+L=3420斜	上部笠木1段. T-10・埋込柱・ミディアムブラウン A型・端部キャップR	1				
	屋外手摺外側 L=3220斜+L=1000+L=2500+L=1000+L=1850 斜	上部笠木1段. T-10・埋込柱・ミディアムブラウン A型. 端部キャップR	1	式			
	.基本工事代	コア抜き共	1				
	13. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	電灯コンセント設備工事	[品番は同等品とする]					
	ケーブル		4.8	m			
	"		15.0	m			
	ケーブル		3.0	m			
	埋込スイッチ(樹脂プレート)	1P15A×1	1.0	組			
	"	1P15A×1+ON表示	1.0	組			
	埋込コンセント(樹脂プレート)	2P15A×2	1.0	組			
	気密スイッチボックス		3.0	ヶ			
	照明器具 A	[FSA42001]	2.0	台			
	" B	[FSA41038]	1.0	台			
	照明器具 D	LEDD85921Y (W)	1.0	台			
	雑材料・消耗品		1.0	式			
	電工費		1.0	式			
	1. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VU 100 地中	7.0	m			
	塩ビ蓋	45YS 100-150 H=840	1.0	個			
	塩ビ蓋	90L-100-150 H=860	1.0	個			
	塩ビ蓋	45L-100-150 H=900	1.0	個			
	床上掃除口	100A	1.0	個			
	既存管切断接続	塩ビ管100φ	1.0	式			
	根切り	機械 0.13m3	4.5	m3			
	埋め戻し	機械 0.13m3	3.2	m3			
	山砂		1.3	m3			
	発生土処理		1.3	m3			
	官庁申請費		1.0	式			
	③-1-計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	フェンス工事						
	フェンス AR A800MS	朝日スチール・トイポップカラー H=800	28	m			
	AR 両開き門扉A800X2000		1	式			
	基礎ブロック埋設180	180*180*450 材工	16	ヶ所			
	基礎ブロック埋設 250	250*250*450	2	ヶ所			
	組立施工費		1	式			
	門扉組立施工		1	式			
	フランス落とし	材工 200:200サイコロ使用	2	ヶ所			
	1. 合 計						

	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	駐車場舗装工事						
	ゴムチップ舗装						
	若草園 ゴムチップ舗装 FLEXロード t =10	カー-100%	23.6	m ²			
	階段段鼻ノンスリップゴム FLEXステップ	w70*L1000 ｼﾞｯﾌﾟ1・黄色	9.0	本			
	三日町 ゴムチップ舗装 FLEXロード T=10	カー-100%	16.5	m ²			
	駐車場造成工事 丁張		228.0	m ²			
	雑草除去		228.0	m ²			
	同上運搬処分		12.0	m ²			
	表土鋤取り	t 150程度	228.0	m ²			
	同上運搬処分		34.2	m ³			
	重機回送費		1.0	式			
	駐車場・アスファルト舗装 256m ²	表層4cm上層(M-25) 10cm下層(RC-40) 20cm 日影部分は上記+凍上防止層(RC-40) 36cm	1	式			
	2. 合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(口)	解体・移転工事						
	<解体工事>						
	事前調査・分析費	三日町2か所 若草園2か所 石綿含有有無 外壁・内壁	4.0	ヶ所			
	既存若草園重心医ケア児ルーム解体						
	木造・袖壁解体	W900 * H2400	2.2	m2			
	木造 主要な間仕切壁解体	天井上は残し W3400 * H2400	3.5	m2			
	木製建具撤去	w1600 * 2000 引き違い戸	1.0	式			
	木製建具撤去	W1150 * H1150 カウンター上引き違い戸	1.0	式			
	カウンター撤去	W700 * L1600	1.0	式			
	後付け棚撤去		1.0	式			
	床タイルカッター入れ撤去		1.0	式			
	産業廃棄物集積・積込	コンガラ、木屑、廃ボード類	1.70	m3			
	産業廃棄物運搬	コンガラ、木屑、廃ボード類	1.70	m3			
	産業廃棄物処分費	コンガラ	0.40	t			
	産業廃棄物処分費	木屑	0.70	t			
	産業廃棄物処分費 *アスベスト有の場合の上乗せ	廃ボード	0.20	t			
	若草園増築既存接続開口 解体処分費 *アスベスト有の場合の上乗せ	解体処分費	1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	三日町保育園既存接続開口 解体用外部足場		11.50	m2			
	仮設資材運搬費		1.00	式			
	ALC撤去	t-50	9.30	m2			
	既存基礎E/L撤去	増築土間取り合い部 w200 t 20mm程度	8.20	m			
	間柱 壁胴縁撤去		3.60	m2			
	壁ボード撤去		3.00	m2			
	産業廃棄物集積・積込	コンガラ、木屑、廃ボード類	0.70	m3			
	産業廃棄物運搬	コンガラ、木屑、廃ボード類	0.05	m3			
	産業廃棄物処分費	コンガラ	0.70	t			
	産業廃棄物処分費	木屑	0.05	t			
	産業廃棄物処分費	廃ボード	0.01	t			
	*アスベスト有の場合の上乗せ						
	既存カーポート解体処分費 カーポート上屋撤去		1.0	式			埋め戻し転圧省略
	カーポート基礎撤去		1.0	式			
	重機回送費	BH0.1m 3	1.0	往復			
	産業廃棄物集積・積込	コンガラ、金属、廃プラ類	1,100.00	kg			
	産業廃棄物運搬	コンガラ、金属、廃プラ類	1,100.00	kg			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	産業廃棄物処分費	廃プラ	50.00	kg			
	産業廃棄物処分費	コンガラ	900.00	kg			
	産業廃棄物処分費	金属屑	150.00	kg			
	既存ネットフェンス撤去 既存ネットフェンス撤去	H-800	16.3	m			埋め戻し転圧省略
	同上基礎撤去	200*200*H400	16.0	式			
	産業廃棄物集積・積込	コンガラ、金属屑	675.00	kg			
	産業廃棄物運搬	コンガラ、金属屑	675.00	kg			
	産業廃棄物処分費	コンガラ	500.00	kg			
	産業廃棄物処分費	金属屑	175.00	kg			
	既存ベンチフリューム撤去 既存ベンチフリューム撤去	350型 L-15.2m					埋め戻し転圧省略
	産業廃棄物集積・積込	コンガラ	1,370.00	kg			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	産業廃棄物運搬		1,370.00	kg			
	産業廃棄物処分費	コンガラ	1,370.00	kg			
	重機回送費	BH0.25m3	1.0	式			
	駐車場石積み撤去 自然石石積み撤去	H500D500 2段積み 直径300程度					
	集積・積込	自然石	2,300.00	kg			
	運搬	自然石	2,300.00	kg			
	処分費	自然石	2,300.00	kg			
	(口) 合計						