

工事費内訳書

(工事名) 令和元年度 学童クラブ北部教室改築工事

箕輪町

工事金額

-(消費税込)

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
I	直接工事費						
(1)	建築工事		1.0	式			
(2)	電気設備工事		1.0	式			
(3)	機械設備工事		1.0	式			
	I の計						
II	共通費				費率(%)		
	共通仮設費	仮設费率+積上げ仮設費	1.0	式			
	現場管理費		1.0	式			
	一般管理費等		1.0	式			
	II の計						
	合計						
	端数処理						
III	消費税相当額	8%					
	総合計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
(1)	建築工事						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	解体撤去工事		1.0	式			
3	鉄骨工事		1.0	式			
4	テラス庇工事		1.0	式			
5	建具工事	アルミ製建具・木製建具	1.0	式			
6	塗装工事		1.0	式			
7	内外装工事		1.0	式			
8	家具ユニット工事		1.0	式			
	合 計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	墨出し	小規模	1.00	式			
	養生費	小規模	1.00	式			
	外部枠組足場W600	外壁工事	39.60	m ²			
	外部枠組足場W600	テラス工事追加分	10.10	m ²			
	安全手摺	枠組足場用	50.00	m			
	内部足場	脚立足場、運搬込	1.00	式			
	清掃片付け		195.00	m ²			
	引渡前清掃		195.00	m ²			
	1の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
2	解体撤去工事						
	【取り壊し】						
	(外部)						
	外壁材撤去	窯業系サイディングt=16 下地シート共	41.00	m ²			
	アルミ製建具撤去	2連引違4.07Wx0.6H	2.00	個所			
	アルミ製建具撤去	2連引違4.07Wx1.5H	2.00	個所			
	ガラス	t=4強化	20.80	m ²			
	立上りコンクリート撤去	コンクリートカッター-1.0m共	0.10	m ³			
	鉄骨胴縁撤去	C-100x50x20x2.3	46.20	m			
	(内部)						
	床						
	塩ビタイル撤去	t=2.5	0.70	m ²			
	タイルカーペット撤去	t=6.5	1.40	m ²			
	塩ビシート撤去	t=2.0	86.50	m ²			
	巾木						
	木24x105撤去		12.30	m			
	木21x105撤去		5.40	m			
	VB75撤去		2.30	m			
	壁						
	LGS65撤去	@303	40.10	m ²			

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
	硬質ポリスチレンフォーム50撤去		22.80	m ²			
	合板9+銘木6撤去		11.30	m ²			
	合板9撤去		52.90	m ²			
	ビニールクロス撤去		23.30	m ²			
	木額縁撤去	25x170積層材	41.00	m			
	壁見切り撤去	20x40積層材	6.20	m			
	天井						
	化粧石膏吸音ボード9.5		10.10	m ²			
	化粧石膏ボード9.5		2.20	m ²			
	LGS19下地撤去		7.90	m ²			
	木製建具撤去	1.8Wx2.0H 再使用有	1.00	個所			
	ユニット						
	アルミカーテンレール撤去	L=4.3m 再使用有	2.00	個所			
	アコーディオンカーテン撤去・処分	6.97Wx3.0H引分 レールとも	1.00	個所			
	木製棚撤去・処分	750Wx1,800H(2段) L=5,200	1.00	台			
		750Wx1,800H(2段) L=9,100	1.00	台			
		750Wx1,800H(2段) L=7,200	1.00	台			
		750Wx1,800H(2段) L=4,300	1.00	台			
	小計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
	【積込・運搬】						
	廃石膏ボード類	1.22m3	1.00	式			
	ガラス	0.08m3	1.00	式			
	混合廃材	1.37m3	1.00	式			
	コンクリート殻(有筋)		1.00	式			
	鉄くず	0.1t	1.00	式			
	木くず	0.87m3	1.00	式			
	小計						
	【発生材処分費】						
	廃石膏ボード類		1.22	m3			
	ガラス		0.08	m3			
	混合廃材		2.03	m3			
	鉄くず(有価物)	鉄骨 H2	0.10	t			
	木くず		0.87	m3			
	小計						
	2の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
3	鉄骨工事						
	【鋼材費】						
	□-100x100x4.5	STKR400	210.00	kg			
	L-50x50x4	SS400	12.00	kg			
	L-150x90x9	SS400	9.00	kg			
	C-100x50x20x3.2	SSC400	43.00	kg			
	小計						
	【施工費】						
	工場加工費	溶接共	0.32	t			
	消耗品費		0.32	t			
	錆止塗装費	JIS K5674 1回塗り	0.32	t			
	積込運搬費		0.32	t			
	建方重機費	共通仮設に計上					
	現場鉄工費		0.32	t			
	現場塗装費	錆止め塗装 タッチUP含	0.32	t			
	管理費		0.32	t			
	▲スクラップ控除	H2	0.04	t			
	小計						
	3の計						

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	テラス庇工事						
	アルミ製既製庇柱無型	間口3.66mx奥行1.18m/連x6連	6.00	連			
		LixilスピーネF型ルーフトイフ ^o 同等品					
	運搬据付工事費		1.00	式			
	下地補強	PL-4.5x300x600程度	12.00	個所			
	4の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
5	建具工事						
	【アルミ製建具工事】						
	AD-1 4,070Wx2,500H(1,500H)	2連引違サッシュ 外倒し欄間付	2.00	個所			
	AD-1' 4,070Wx2,500H(1,500H)	2連引違サッシュ 外倒し欄間付	1.00	個所			
	AW-1 4,070Wx1,500H	2連引違サッシュ	1.00	個所			
	取付調整費		1.00	式			
	運搬費		1.00	式			
	諸経費等		1.00	式			
	ガラス	強化4	22.20	m ²			
	ガラスシーリング		126.00	m			
	ガラスクリーニング		22.20	m ²			
	小計						
	【木製建具工事】						
	WD-1 1,800Wx2,000H	既存建具取付	1.00	個所			
	WD-2 6,970Wx2,000H	8本引きハンガー戸	1.00	個所			
	WK-1 引分ハンガー戸	シリンダー錠取替片側固定	1.00	個所			
	WK-2 引分ハンガー戸	シリンダー錠取替	1.00	個所			
	WK-3 片開き戸	シリンダー錠取替	1.00	個所			
	WW-1 Fixガラス窓	ガラス込	1.00	個所			

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ガラスシーリング		13.60	m			
	ガラスクリーニング		1.20	m ²			
	運搬・取付調整費		1.00	式			
	小計						
	5の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
6	塗装工事						
	(外部)	テラス庇取付補強PL					
	DP	鉄部ホリウレタン塗装	1.00	式			
	同上下地調整+工場塗装						
	(内部)						
	OSCL	積層材面 B種	34.6	m ²			
	同上下地調整	木部RB種	34.6	m ²			
	OSCL (細幅物)	積層材面 B種	71.7	m			
	同上下地調整	木部RB種	71.7	m			
	6の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
7	内外装工事						
	【外部】						
	透湿防水シート張り		27.60	m ²			
	窯業系サイディング t=16	通気工法	27.60	m ²			
	鋼板製軒天通気見切		21.50	m ²			
	水切り	アルミ製	15.50	m			
	目地シーリング		10.60	m			
	サッシュ廻りシーリング	PS-2 15x10	50.60	m			
	運搬・片付け・残材処理費		1.00	式			
	【内部】						
	(床)						
	タイルカーペット敷	t=6.5	84.10	m ²			
	塩ビタイル敷	t=2.5	0.70	m ²			
	床見切金物	SUS製	2.00	m			
	(巾木)						
	塩ビソフト巾木	H=75	0.30	m			
	(壁)						
	LGS65 @303		42.30	m ²			
	同上開口補強	2.0x2.0程度	3.00	個所			
	硬質ポリスチレンフォーム50		4.20	m ²			

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
	合板張り(2類)	t=9	76.80	m ²			
	銘木合板張り	t=6目透かし	22.70	m ²			
	ビニールクロス	AA	46.00	m ²			
	(天井)						
	軽量鉄骨天井下地	19形 @225 一部補修共	10.50	m ²			
	化粧石膏吸音ボード張り	t=9.5	8.00	m ²			
	化粧石膏吸音ボード補修	t=9.5 設備工事に伴う改修部分	10.00	m ²			
	合板張り(2類)	t=9	2.90	m ²			
	ビニールクロス	AA	2.90	m ²			
	塩ビ廻り縁		32.80	m			
	(木工事)						
	木巾木	積層24x105	18.30	m			
	木見切	積層25x40	39.10	m			
	木額縁	積層25x175	42.80	m			
	木額縁	積層30x25	23.60	m			
	木幕板	積層25x150	14.40	m			
	木製三方枠	積層30x210	12.70	m			
	木見切	積層45x145	2.50	m			
	木見切	積層45x45	2.60	m			
	7の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
8	家具・ユニット工事						
	児童用ロッカーA(5列3段15人用)	ホリ合板製1,900Wx400Dx1,400H	1.00	台			
	児童用ロッカーB(7列2段14人用)	ホリ合板製2,655Wx400Dx970H	1.00	台			
	児童用ロッカーA(7列2段14人用)	ホリ合板製2,840Wx400Dx970H	1.00	台			
	運搬・取付調整費		1.00	式			
	アルミカーテンレール(ダブル型)新設	ブラケットタイプ L=4.3m	1.00	個所			
	アルミカーテンレール(ダブル型)新設	ブラケットタイプ L=2.3m	2.00	個所			
	アルミカーテンレール(シングル型)新設	ブラケットタイプ L=2.3m	1.00	個所			
	既存カーテンレール取付	ブラケットタイプ L=4.3m	2.00	個所			
	8の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
1	幹線動力設備工事						
	ネジナシ電線管	EP51mm <露・塗>	29.0	m			
	ネジナシ用 ノーマルバンド	E51	2.0	ヶ			
	プルボックス 鋼製 錆止め 端子付き	300×300×300mm	1.0	〃			
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 3.5sq <コロガシ>	77.0	m			
	架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CE 8sq-3C <コロガシ>	77.0	〃			
	トリプレックス型PE絶縁耐燃性PEケーブル	600V EM-CET 38sq <コロガシ>	50.0	〃			
	〃	600V EM-CET 38sq <鋼管内>	29.0	〃			
	動力盤	RP-4	1.0	面			
	機器接続費		2.0	台			
	防火区画貫通処理材(51)	金属管用 39、E39、51、E51	2.0	組			
	1の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
2	電灯コンセント設備図						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	5.0	m			
	〃	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	15.0	〃			
	スイッチボックス 埋込用 (VE管用)	1個用 117×68×44mm	3.0	ヶ			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102□×44mm	9.0	〃			
	メタルモールジング 本体	A型 25.4×11.5 パナソニック	6.0	m			
	メタルモールジング コーナーボックス	A型 パナソニック	2.0	ヶ			
	メタルモールジング スwitchボックス	A型 1コ用 パナソニック	2.0	〃			
	PE絶縁耐燃性PEシースケブル 平形	EM-EEF 1.6mm-2C <天井・ヒット>	47.0	m			
	〃	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ヒット>	121.0	〃			
	〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ヒット>	99.0	〃			
	配線器具 防水形配線器具	防水埋込スイッチ 1P 15A 300V	1.0	ヶ			
	埋込スイッチ 新金属プレート	1P(ネーム)x3, 3W(ネーム)x2, 1P(ランプ)x1	1.0	組			
	〃	1P(ネーム)x2, 1P(ランプ)x1	1.0	〃			
	埋込コンセント 新金属プレート	2P15/20AET(250V)x1	1.0	〃			
	埋込スイッチ 新金属プレート	3Wx2	1.0	〃			
	埋込コンセント 新金属プレート	2P15Ax2 接地極付	5.0	〃			
	照明器具 A	id6900lm	6.0	台			
	〃	既存品取付手間	6.0	〃			
	照明器具 B	LED20	2.0	〃			

	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	機器接続費		1.0	台			
	2の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
3	弱電設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	2.0	m			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102□ × 44mm	3.0	ヶ			
	テレビ共聴ケーブル	同軸ケーブル S-7C-FB <コロガシ>	3.0	m			
	耐燃性ポリエチレンシース耐熱電線	EM-HP1.2mm-3C 丸型 <コロガシ>	10.0	〃			
	〃	NH-HP1.2mm-3C <コロガシ>	3.0	〃			
	警報用PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-AE0.9mm-2C <コロガシ>	13.0	〃			
	機器接続費		1.0	台			
	音量調節器 アッテネータ	3W 金属製 プレート付	1.0	ヶ			
	〃	3W 金属製 プレート付	1.0	〃			
	テレビ共聴装置(BL) 直列ユニット		1.0	〃			
	熱感知器 差動式スポット型	1・2種 埋込	1.0	〃			
	火報調整試験費		1.0	式			
	テレビ調整試験費		1.0	〃			
	3の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
4	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	9	m			
	〃	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	14	〃			
	スイッチボックス(鋼管用)	1個用 カバー付 117×70×44mm	1	ヶ			
	〃	2個用 カバー付 117×136×44mm	1	〃			
	アウトレットボックス(鋼管用)	中4角浅型 カバー無し 102×44mm	8	〃			
	600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル	VVF 1.6mm-2C <撤去>	48	m			
	〃	VVF 1.6mm-3C <撤去>	77	〃			
	〃	VVF 2.0mm-3C <撤去>	43	〃			
	耐熱電線	HP 1.2mm-3C 丸形 <コロガシ>	16	〃			
	警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 1.2mm-2C 丸形 <コロガシ>	12	〃			
	テレビ共聴ケーブル	編組同軸ケーブル S-5C-FB <コロガシ>	3	〃			
	埋込コンセント 新金属プレート	2P15/20AET(250V)x1	1	組			
	埋込スイッチ 新金属プレート	1P(ネーム)x4、3W(ネーム)x1、1P(ランプ)	1	〃			
	〃	1P(ネーム)x4、3W(ネーム)x1、PL100Vx1	1	〃			
	〃	1P(ネーム)x2、3W(ネーム)x1	1	〃			
	埋込スイッチ 新金属プレート	3Wx1	1	〃			
	埋込コンセント 新金属プレート	2P15Ax2	4	〃			
	照明器具	FL 40Wx2[露出形]	6	台			
	音量調節器 アッテネータ	3W 金属製 プレート付	2	ヶ			

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
	テレビ共聴装置(BL)直列ユニット		1	ヶ			
	熱感知器 差動式スポット型	1・2種 埋込	1	〃			
	産業廃棄物処分費		1	式			
	4の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
(3)	機械設備工事						
1	空気調和設備工事		1.0	式			
	合 計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
1	空気調和設備工事						
	1)機器設備工事						
	AC-1 空冷ヒートポンプエアコン(寒冷地)	天吊型 冷房能力:14.0kw 暖房能力:16.0kw	2.0	台			
	AC-2 空冷ヒートポンプエアコン	床置型 冷房能力:7.0kw 暖房能力:8.0kw	1.0	台			
	AC-3 空冷ヒートポンプエアコン	床置型 冷房能力:7.0kw 暖房能力:8.0kw	1.0	台			
	機器取付費	(既存取外し取付共)	1.0	式			
	小計						
	2)冷媒配管工事						
	冷媒用被覆銅管	9.52/15.9	12.0	m			
	穴明け補修費		1.0	式			
	スリムダクト工事		12.0	m			
	小計						
	3)ドレン配管工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 25φ 屋内一般	10.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50φ 地中	8.0	m			
	穴明け補修費		1.0	式			
	防露工事		1.0	式			
	根伐埋め戻し		1.0	式			
	小計						
	1の計						

	名 称	規 格	数量	単位	単価	金 額	備 考
○	共通仮設費(積み上げ)						
	A型バリケード		1.00	式			
	交通誘導員	B	1.0	日			
	合計						