

工 事 費 仕 訳 書

工 事 名 称 みどり町児童センター増築工事

構 造 S 造 平屋

面 積 43.42 ㎡

直接工事費 ¥

工 事 別 内 訳 書

NO	工 事 別	金 額	%	備 考
	建築増築工事			
	電気設備工事			
	機械設備工事			
	合 計 (直接工事費)			

工事仕訳書

工事名称 みどり町児童センター増築工事

構造 S造 平屋

面積 43.42 m² (増築部分床面積)

直接工事費 ¥

工事別内訳書

NO	工事別	金額	%	備考
1	直接仮設工事			
2	土工事			
3	地業工事			
4	鉄筋工事			
5	コンクリート工事			
6	型枠工事			
7	鉄骨工事			
8	既製コンクリート工事			
9	防水工事			
10	木工事			
11	金属工事			
12	左官工事			
13	木製建具工事			
14	金属製建具工事			
15	ガラス工事			
16	塗装工事			
17	内外装工事			
18	仕上げユニット工事			
19	解体撤去工事			
20	発生材処理			
	小 計 (直接工事費)			

内 訳 書

P-1

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣り方 (増築部分)	小規模	32.8	m ²			
	墨出し (増築部分)	小規模	32.8	m ²			
	墨出し (内部改修)	複合改修	37.2	m ²			
	養生 (増築部分)	小規模	50.9	m ²			
	養生 (内部改修)	複合改修	57.7	m ²			
	整理清掃後片付け	小規模	50.9	m ²			
	整理清掃後片付け	複合改修	57.7	m ²			
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1 12m未満	87.2	m ²			
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場	21.3	m ²			
	外部脚立足場	内部仕上足場 階高4.0m以下 平屋用	2	m ²			
	内部仕上足場 (増築部分)	脚立足場 一般 階高4.0m以下	32.8	m ²			
	内部仕上足場 (複合改修)	脚立足場 一般 階高4.0m以下	37.2	m ²			
	仮設間仕切り下地	A種 木下地	37.1	m ²			
	仮設間仕切り仕上材	B種 (片面) 合板 防炎ポリエステル	37.1	m ²			
	水平ネット張り (水平張り)		32.8	m ²			
	養生シート張り	防炎Ⅱ類	87.2	m ²			
	【仮設材運搬】						
	枠組本足場運搬	建枠幅600	87.2	m ²			
	安全てすり	枠組本足場用	21.3	m			
	内部仕上足場	内部仕上足場 脚立足場 平屋建	72	m ²			
	シートネット類		87.2	m ²			
	小 計						

内 訳 書

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土 工 事						
	根切り	つぼ. 布堀深さ2.5m程度	22	m ³			
	埋戻し	発生土 ダンプトラック10t積	8.7	m ³			
	盛り土	発生土	1.9	m ³			
	建築発生土	ID区間無し19.5km以下 片道30km以内	11.4	m ³			
	機械運搬費	バックホウ	1	往復			
	小 計						
3	地 業 工 事						
	砂利地業	再生クラッシャー	7.4	m ³			
	床下防湿層敷き	厚0.15ポリエチレンシート	64.1	m ²			
	小 計						

内 訳 書

P-3

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼	S D295A D10	1	t			
	〃	S D295A D13	0.1	t			
	〃	S D345 D19	0.5	t			
	あと施工アンカー	差し筋用アンカー M10 40	67	本			
	鉄筋加工組立	ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度	1.5	t			
	運搬費	加工場~現場 30Km程度	1.5	t			
	鉄筋スクラップ控除	鉄くず H2程度	▲ 0.04	t			
	小 計						
5	コンクリート工事						
	生コンクリート	捨てコンクリート FC=18 S-15	0.6	m3			
	〃	土間コンクリート FC=21 S-18	3	m3			
	〃	土間コンクリート FC=24+3N S-18	0.5	m3			
	〃	基礎コンクリート FC=24+3N S-18	5.2	m3			
	〃	軸部コンクリート FC=24+3N S-18	8.4	m3			
	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15~S18	2.1	m3			
	コンクリート打設手間	ポンプ打 屋根+壁	14.1	m3			
	コンクリートポンプ圧送	基本料金	14.1	m3			
	〃	ポンプ打 圧送料	1	回			
	小 計						

内 訳 書

P-4

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	型 枠 工 事						
	普通合板型枠	基礎部	31.4	m ²			
	打放し合板型枠	RC壁式構造 地上軸部 階高3.5m~4.0m程度	87.9	m ²			
	コーン処理		31.4	m ²			
	打放し面補修	B種コーン処理 部分目違いばらい	87.9	m ²			
	型枠運搬	10t車 30Km程度	119	m ²			
	小 計						

内 訳 書

P-5

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	鉄骨工事						
	(1) 本体鉄骨						
	鋼材						
	切板鋼板 (SS400)	P L-4.5	26.2	kg			
	〃	P L-6	70.8	〃			
	〃	P L-12	95.1	〃			
	〃	P L-16	15.5	〃			
	切板鋼板 (SN490C)	P L-16	41.4	〃			
	〃	P L-20	58.2	〃			
	角形鋼管 (STKR400)	□-150×150×9	581	〃			
	角形鋼管 (SS400)	□-150×50×2.3	417	〃			
	H形鋼 (SS400)	H-200×100×5.5×8	346	〃			
	〃	H-250×125×6×9	950	〃			
	〃 (SN490B)	H-250×125×6×9	122	〃			
	軽量溝形鋼 (SS400)	C-100×50×20×3.2	171	〃			
	デッキプレート	アークスポット溶接 QL99-50-1.2	460	〃			
	H.T.B (F10T)	M-16 L=50	40	本			
	〃	M-16 L=55	224	〃			
	中ボルト(F4T)	M-16 L=30	271	〃			
	スタットボルト	径16 L=80	70	本			
	A. BOLT (SNR400B)	M-16 L=430 Wナット	32	〃			
	〃 (SS400)	M-12 L=250	13	〃			
	スクラップ控除	鉄くず H2程度	0.1	t			
	計 - 1						

内 訳 書

P-6

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7-1	1-2) 本体鉄骨						
	鉄骨足場	単管吊り足場	37.1	m ²			
	仮設材運搬（鉄骨足場）	1節	37.1	//			
	鉄骨運搬費	半自動 その他含まず 11 t	3.2	t			
	鉄骨現場建て方	低層（標準）建方機械別途	3.2	t			
	軽量鉄骨加工・組立	母屋、胴縁の類一般 普通ボルト締共	0.3	t			
	J I S形 高力ボルト締付け	1000本未満 施工手間	264	本			
	普通ボルト締付け	径16～19 施行手間	271	本			
	デッキプレート	アークスポット溶接 施行手間 QL99-50-1.2	34.2	m ²			
	防錆塗装費	JIS K5674 赤錆色 工場2回塗り	3.2	kg			
	アンカーボルト埋込み(B種)	径16（主柱）	32	セット			
	アンカーボルトセット費	M16×250	13	セット			
	柱底均しモルタル	B種 400角	4	カ所			
	現場タッチアップ	JIS K5674 赤錆色	1	式			
	スタットボルト	現場施工手間 径16 L=80	70	本			
	副資材		3.2	t			
	工場製作費		3.2	t			
	工具損料		3.2	t			
	社内検査		1	式			
	溶接部検査	超音波深傷	1	式			
	工作図・書類作成費		1	式			
	計 - 2						
	小 計						

内 訳 書

P-7

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	既製コンクリート工事						
	(内部) 間仕切壁 コンクリートブロック	厚150 C種	8.8	m ²			
	小 計						
9	防 水 工 事						
	外部						
	ウレタン塗膜防水	(X-2) 平面 厚2mm (材工共)	32.8	m ²			
	〃	(X-2) 立上り面 厚2mm (材工共)	6.3	〃			
	シーリング (建具周囲)	PS-2	27.7	m			
	シーリング	PU-2	13.3	〃			
	小 計						

内 訳 書

P-9

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	金 属 工 事						
	(内部)						
	屋内軽量鉄骨天井下地	野縁19形 @360 下地張り ふとこ高1.5m未満	40.3	m ²			
	屋内軽量鉄骨天井開口補強	ボード等切込み共 野縁19型 450×450	2	カ所			
	天井点検口 施工手間	アルミ型枠 450角	2	〃			
	天井点検口	一般タイプアルミ製 内外枠共額縁450角	2	〃			
	天井インサート	デッキ用	22.3	m ²			
	〃	一般用	16.3	〃			
	(外部)						
	屋外軽量鉄骨天井下地	野縁19形 @360 直張り ふとこ高1.0m未満	6.1	m ²			
	天井インサート	デッキ用	6.1	〃			
	EXP. J	屋根＋屋根 クリアランス50mm	7.8	m			
	EXP. J	屋根＋外壁 クリアランス50mm	4.5	〃			
	EXP. J	外壁＋コーナー クリアランス50mm	7.3	〃			
	小 計						

内 訳 書

P-10

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	左 官 工 事						
	(内部)						
	床コンクリート直均し仕上げ	薄物仕上げ	40.3	m ²			
	床モルタル塗り	張物下地	64.8	〃			
	(外部)						
	床コンクリート直均し仕上げ	薄物仕上げ	9.1	m ²			
	床コンクリート直均し仕上げ	防水下地程度 b 種	32.8	m			
	建具周囲モルタル充填	外部建具	27.7	m			
	小 計						
13	木製建具工事						
WD	木製2枚引き違い戸	見込み33mm W1.400×H2.000	1	カ所			
取	木製片開きドア	見込み33mm W640×H2.000	1	カ所			
	運入費		1	式			
	取付調整費		1	式			
	小 計						

内 訳 書

P-11

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	金属製建具工事						
AD 1	アルミサッシフラッシュト [®] アランマ付	W900×H2.000	1	カ所			
AD 2	アルミサッシ片開きフラッシュト [®]	W900×H2.000	1	〃			
AW 1	アルミサッシ4枚引き違い窓ランマ付き	W3.250×H1.550	1	〃			
AW 2	アルミサッシ引き違い窓	W1.560×H1.700	1	〃			
	運搬費		1	式			
	取付調整費		1	〃			
	法定福利費		1	〃			
	小 計						
15	ガラス工事						
	(金属製建具用)						
	フロート板ガラス	厚さ5mm特寸2.18㎡以下	7.4	㎡			
	ガラス止め材	シリコン (SR-1) 1成分形 ガラス規格4.45㎡以下	12.4	m			
	ガラス清掃		7.4	㎡			
	小 計						

内 訳 書

P-12

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	塗 装 工 事						
	(内部)						
	C L 塗 り	木部 工程B種 素地B種	14.5	㎡			
	C L 塗 り	木部 工程B種 細幅物 素地B種	130	m			
	(外部)						
	E P 塗 り	フレキシブルボード面工程 素地B種	6.1	㎡			
	撥水材吹付け	撥水剤	18.1	〃			
	小 計						

内 訳 書

P-13

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	17 内外装工事						
	(内部)						
床	ノダ衝撃吸収フロア-張り	厚13mm 防滑塗装品	62.4	m ²			
壁	石こうボード張り	厚12.5mm	25.1	〃			
	掲示板クロス張り		7.5	〃			
	杉小幅物張り	厚15mm	16	〃			
天井	ロックウール吸音板張り張り 化粧石膏ボード張り下地	厚9mmトラパーチン模様 厚9.5mm	40.3	〃			
	天井廻り縁	塩ビ廻り縁	39.2	m			
	見切り縁	15×15	18	m			
	巾木	H=60	30.2	m			
	ポリエチレンフォーム板敷き	厚925mm (断熱材)	22.9	m ²			
	クロス張り		25.1	m ²			
	(外部)						
	フレキシブルボード張り	厚6mm	6.1	m ²			
	小 計						

内 訳 書

P-14

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	仕上げユニット工事 (外壁仕上げ)						
	サイディング	エクセレージ親水15	1	式			
	同質 出隅		1	式			
	透湿防水シート		1	式			
	土台水切り カラー鋼板		1	式			
	目地コーキング		1	式			
	法定福利費		1	式			
棚	連棚造り付け CL塗り	W=3.450×H=900	2	カ所			
	小 計						

内 訳 書

P-16

NO	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20	発生材処理						
	撤去処分費	コンクリート類 無料	6.9	t			
	撤去処分費	木材・ボード類	4.9	kg			
	撤去処分費	ガラス	2.8	//			
	撤去処分費	鉄くず スクラップ控除	0.2	t			
	撤去処分費	アルミ屑 スクラップ控除	168	kg			
	撤去材運搬 (人力積込)	ダンプトラック 4t積 無筋コンクリート類 DID区間無し7.5km以下	6.9	m3			
	撤去材運搬 (人力積込)	ダンプトラック 2t積 木材類 DID区間無し10.5km以下	8.7	m3			
	小 計						

