

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	B110801B		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	2011年 8月		敷地面積	1,331.25 m ²	用途	幼稚園+教会	
			建築面積	750.33 m ²	構造	RC造一部S造	
建設地	都道府県	広島県	法延床面積	2,217.95 m ²	階数	(地下階): (地上階): 4 (PH): 2	
	区市町村		施工延床面積	m ²	軒高	m	
用途地域			地下面積	m ²	平均階高	4.00 m	
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	554.20 m	
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	0.25 m ² /延m ²	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ	36.31 m	
容積率	%		ポーチ面積	m ²			
容積対象面積	m ²		ビロティ面積	m ²	一室面積率	24.37 室数	
容積対象外面積	m ²		バルコニー面積	18.20 m ²	室数	91 室	
道路幅員	m		ドライエリア面積	m ²	収容人数	人	
			吹抜面積	188.76 m ²			
工期	自	年月			建物内駐車場面積	m ²	
	至	年月	免震ビット面積	m ²	建物内駐車台数	平面駐車	
			ヶ月外構対象面積	m ²	建物内駐車台数	機械駐車	
						台	
グレード情報			建物情報				
外部	%	内部	%	建物形状			
屋根	金屋屋根葺き	50.8	御影石	1.8	屋根形状 平面形状 断面形状 支持方法 基礎形式 1F床形式 基礎深さ 1FL高さ 杭種別 杭打工法	0.00	
	アスファルト露出断熱防水	1.1	天然大理石	0.3			
	アスファルト保護断熱防水	45.6	磁器質タイル	8.7			
	塗膜防水	2.5	汚垂タイル	0.3			
			緑甲板	0.1			
			防塵塗装	10.2			
			長尺シート	7.2			
			ビニルタイル	0.5			
			タイルカーペット	17.8			
			クッションフロア	0.3			
			カーペット	2.5			
			フロリング	49.7			
			システムフロア(畳下)	0.3			
			コンクリートコテ素地	0.3			
		抜坪					
		屋根面積率 *** (m ² /延m ²)	1.20				
外壁	磁器質タイル	95.0	床面積率**** (m ² /延m ²)	0.90	土止工 埋戻し 残土処分 切梁 構台 数量歩掛 (土工・躯体)	0.00	
	吹付タイル	4.4	磁器質タイル	1.2		0.00	
	テラコッタ	0.6	ガラスモザイクタイル	1.9		0.00	
			陶板タイル	0.1		0.00	
			化粧レンガ	15.2		0.00	
			EP	45.7		0.00	
			吹付タイル	4.0		0.00	
			天然木継付	8.5			
			無機質壁紙	11.8			
			コルクシート	0.6			
			グラスウール	2.1		根切土量	3.44 m ³ /延m ²
			ダイノクシート	5.3		埋戻土量	0.82 m ³ /延m ²
			コンクリートハツリ仕上	1.5		地業(基礎)	0.06 m ³ /延m ²
			化粧ケカル板	2.0		地業(土間)	0.00 m ³ /延m ²
			キャッチパネル	0.1		地業(杭)	0.02 本/延m ²
		外壁率 *** (m ² /延m ²)	1.06	地業(ラップル)	m ³ /延m ²		
軒	スパンレル	3.3	EP	45.2	山止め	m ² /延m ²	
	ダイノク+アルミ	20.0	岩綿吸音板	43.0	切梁	m ² /延m ²	
	リシン吹付	15.5	化粧石膏ボード	3.5	基礎コンクリート	0.50 m ² /延m ²	
	アルミパネル	18.9	無機質壁紙	4.7	地下コンクリート	0.16 m ³ /延m ²	
	吹付タイル	42.3	アルミパネル	1.0	上部コンクリート	0.77 m ³ /延m ²	
			コンクリートハツリ仕上	0.3	押えコンクリート	m ³ /延m ²	
			グラスウールボード	2.0	基礎型枠	0.99 m ² /延m ²	
			UB	0.3	地下型枠	m ² /延m ²	
					上部型枠	4.91 m ² /延m ²	
					基礎鉄筋	kg/延m ²	
外床	ビロティ面積率 *** (m ² /延m ²)	0.12	岩綿吸音板	43.0	地下鉄筋	kg/延m ²	
	軒天率 **** (m ² /延m ²)	0.12	化粧石膏ボード	3.5	上部鉄筋(基礎共)	194.82 kg/延m ²	
	磁器質タイル	6.0	無機質壁紙	4.7	圧接	1.48 箇所/ton	
	アスファルト舗装	94.0	アルミパネル	1.0	鉄骨	kg/架m ²	
			コンクリートハツリ仕上	0.3	溶接	m/ton	
			グラスウールボード	2.0	鉄骨塗装	m ² /ton	
			UB	0.3	耐火被覆	m ² /ton	
					(その他)		
内部開口部	ホーチ面積率 *** (m ² /延m ²)	0.03	ポーチ面積	m ²	木材(構造材)	m ³ /延m ²	
	アルミ	72.3	コンクリート	m ³	木材(造作材)	m ³ /延m ²	
	ステンレス	5.1					
	スチール	4.2					
	プラスチック						
	ジャクサー	7.9					
	カーテンウォール	10.4					
	木建						
	その他						
	外部開口率**** (m ² /延m ²)	0.22	天井面積率***** (m ² /延m ²)	0.95 (特記事項)			
内部開口部	アルミ	27.8	RC	27.1			
	ステンレス	4.7	CB				
	スチール	48.3	ALC				
	プラスチック		押出成形セメント板				
	ジャクサー	3.3	木軸				
	木建	15.8	LGS	56.9			
	その他		耐火間仕切	16.0			
	内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.08	遮音間仕切				
	断熱	発泡ウレタン t30	壁			間仕切率【RC】(m ² /延m ²)	0.18
		発泡ウレタン t30	天井			間仕切率【その他】(m ² /延m ²)	0.49