

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H130918B					
発注者名				コード No.						
設計者名				コード No.						
積算時期	2011年 月		敷地面積	769.71 m ²	用途	予備校・寄宿舎				
			建築面積	308.98 m ²	構造	S造				
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	2,963.21 m ²	階数(地下階): (地上階): 12 (PH):					
	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	3.28 m				
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	906.00 m				
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	0.31 m ² /m ²				
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m ²	最高高さ	m					
容積率	%	ポーチ面積	m ²							
容積対象面積	m ²	ピロティ面積	m ²	一室面積率	室数					
容積対象外面積	m ²	バルコニー面積	m ²	室数	室					
道路幅員	m	ドライエリア面積	m ²	収容人数	人					
工期	自	年 月	吹抜面積	m ²	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 台				
	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						
屋根	外部		%	内部		%				
	改質アスファルト防水		100.0	塗膜防水	0.2	形態	屋根形状	状態		
				御影石	0.2		平面	形態		
				緑甲板	0.2		断面	形態		
				ベニヤ+根太組	0.1		基礎	支持方法		
				防塵塗装	0.3			基礎	形式	
				コンクリート木鏝	10.6			1F	床形式	
				コンクリート鏝	8.6			基礎	深さ	
				フローリング	3.7			1FL	高さ	
				ビニル床シート	44.9			杭	種別	
				タイル+ベット	30.7			杭	打工法	
				畳下防湿紙	0.4			土工	埋戻し	
									残土	処分
									山止	工法
							切梁			
					構		台			
			抜坪		数量歩掛					
			屋根面積率 *** (m ² /建m ²)	0.85	(土工・躯体)					
外壁	外部		%	内部		%	根切土量	m ³ /建m ²		
	磁器質タイル(ECP)		0.5	床面積率**** (m ² /延m ²)	0.88	埋戻土量	m ³ /建m ²			
	ネオハリエ		6.1	有孔シテ合板	0.4	地業(基礎)	0.65 m ³ /建m ²			
	アクリルシリコン樹脂エナメル		93.4	打放補修	0.1	地業(土間)	0.16 m ³ /建m ²			
				EP-2	6.4	地業(杭)	0.01 本/延m ²			
				EP-1	5.5	地業(アップル)	0.16 m ³ /建m ²			
				腰約ミン	7.2	山止め	1.62 m ³ /建m ²			
				石膏ボード	0.2	切梁	0.65 m ³ /建m ²			
				ケイカル板	0.8	ビット面積率	3.24 m ² /建m ²			
				ガラスシート	0.8	基礎コンクリート	m ³ /延m ²			
				ダイヤクッション	19.1	地下コンクリート	m ³ /延m ²			
				ビニルクロス	59.6	上部コンクリート	m ³ /延m ²			
				外壁率 *** (m ² /延m ²)	0.76	押えコンクリート	m ³ /建m ²			
				アルミパネル	10.3	壁面積率**** (m ² /延m ²)	2.05			
				EP	89.7	有孔シテ合板	0.6			
軒	外部		%	内部		%	基礎型枠	m ² /延m ²		
	アルミパネル		10.3	有孔シテ合板	0.6	地下型枠	m ² /延m ²			
	EP		89.7	アルミパネル+LGS	0.1	上部型枠	m ² /延m ²			
				EP-1	11.7	基礎鉄筋	kg/延m ²			
				EP-2	22.8	地下鉄筋	kg/延m ²			
				化粧PB	0.2	上部鉄筋	kg/延m ²			
				ビニルクロス	31.4	圧接	か所/ton			
				石膏ボード	0.1	鉄骨	900.00 kg/架m ²			
				岩綿吸音板	33.2	溶接	m/ton			
						鉄骨塗装	m ² /ton			
						耐火被覆	m ² /ton			
				ホーチ面積率 *** (m ² /延m ²)		(その他)				
				アルミ		木材(構造材)	0.02 m ³ /延m ²			
				ステンレス		木材(造作材)	0.03 m ³ /延m ²			
				スチール						
			プラスチック							
			ジャック							
			カーテンウォール							
			木建							
			その他	100.0						
			外部開口率**** (m ² /延m ²)	0.39	天井面積率**** (m ² /延m ²)	0.88	(特記事項)			
内部開口部	外部		%	内部		%	RC			
	アルミ			RC						
	ステンレス			CB						
	スチール			ALC						
	プラスチック			押出成形セメント板	1.5					
	ジャック			木軸						
	カーテンウォール			LGS	38.3					
	木建			耐火間仕切	60.2					
	その他			遮音間仕切						
				間仕切率【RC】(m ² /延m ²)						
				間仕切率【その他】(m ² /延m ²)	0.95					
				断熱						
				壁						
				天井						