

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	J090724C			
発注者名				コード No.				
設計者名				コード No.				
積算時期	2009年 月		敷地面積	1,438.23 m ²	用途	事務所		
			建築面積	376.26 m ²	道	S		
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	723.40 m ²	階	数(地下階): (地上階): 2 (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	3.80 m		
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	80.00 m		
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	0.11 m ² /延m		
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ	8.50 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	22.55 m ² /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		
			吹抜面積	m ²				
工期	自	年 月			建物内駐車場面積	m ²		
	至	年 月			建物内駐車台数	平面駐車 台		
		ヶ月	外構対象面積	m ²	機械駐車	台		
ゲレード情報				建物情報				
外部		%	内部					
屋根	露出アスファルト防水	100.0	Pタイル(t=2.0)	19.2	形態	屋根形状	
			Pタイル(t=7.0)	1.5		平面形態	
			ビニル床タイル(450角)	18.3		断面形態	
			ビニル床タイル(500角)	22.6		支持方法	
			長尺塩ビ床シート	16.0		基礎形式	
			アームストロング	15.5		1F床形式	
			タイルカーペット(t=11.5)	1.3		基礎深さ	
			タイルカーペット(t=6.0)	1.3		1FL高さ	
			化粧フロア	0.1		杭種別	
			コンクリート緩衝(PS)	0.5		杭打工法	
			磁器質タイル	3.7		埋戻し	
			屋根面積率 *** (m ² /延m ²)	0.94		残土処分	
			VP+打放し	1.2		山止工法	
			イソバンド	87.0		切梁	
			モダンアーストン	11.7		構台	
外壁			床面積率**** (m ² /延m ²)	0.96	数量歩掛 (土工・躯体)			
			ビニルクロス(PB面)	75.9			根切土量	m ³ /延m ²
			ガイナックド(PB面)	0.8			埋戻土量	m ³ /延m ²
			無機質壁紙(PB面)	3.4			地業(基礎)	m ³ /延m ²
			石膏ボード(素地)	7.0			地業(土間)	m ³ /延m ²
			化粧ケイ酸カルシウム板	11.6			地業(杭)	本/延m ²
			ケイ酸カルシウム板(素地)	1.3			地業(ラップ)	m ³ /延m ²
			抜坪				山止め	m ³ /延m ²
			外壁率 *** (m ² /延m ²)	0.76			切梁	m ³ /延m ²
			岩綿吸音板	100.0			ビット面積率	m ² /延m ²
							基礎コンクリート	m ³ /延m ²
							地下コンクリート	m ³ /延m ²
							上部コンクリート	m ³ /延m ²
							押入コンクリート	m ³ /延m ²
	軒天			壁面積率**** (m ² /延m ²)			1.61	基礎型枠
			ビニルクロス(PB面)	5.3	地下型枠	m ² /延m ²		
			無機質クロス(PB面)	1.0	上部型枠	m ² /延m ²		
			化粧石膏ボード(不燃)	2.6	基礎鉄筋	kg/延m ²		
			化粧石膏ボード	36.4	地下鉄筋	kg/延m ²		
			岩綿吸音板	54.6	上部鉄筋	kg/延m ²		
					圧接	か所/ton		
					鉄骨	kg/架m ²		
					溶接	m/ton		
					鉄骨塗装	m ² /ton		
					耐火被覆	m ² /ton		
					(その他)			
					木材(構造材)	m ³ /延m ²		
					木材(造作材)	m ³ /延m ²		
外部開口部				100角タイル	100.0	天井		
					天井面積率***** (m ² /延m ²)			0.96 [特記事項]
	内部開口部			アルミ	40.9			間仕切
			ステンレス	4.8	RC			
			スチール	4.8	CB			
			プラスチック		ALC	8.2		
			シャッター		押出成形セメント板			
			カーテンウォール		木軸			
			木建		LGS	91.8		
			その他	49.5	耐火間仕切			
			外部開口率**** (m ² /延m ²)	0.16	遮音間仕切			
断熱			床		間仕切率 [RC] (m ² /延m ²)			
			壁					
			天井					
					間仕切率 [その他] (m ² /延m ²)	0.89		