

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H070331C			
発注者名				コード No.				
設計者名				コード No.				
積算時期	2007年 月		敷地面積	719.65 m ²	用途	共同住宅		
			建築面積	419.62 m ²	構造	RC		
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	3,747.83 m ²	階数	(地下階):	(地上階): 10 (PH): 1	
	区市町村	札幌市	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	2.85 m		
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	m		
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	m/延m ²		
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m ²	最高高さ	30.95 m			
容積率	%	ポーチ面積	m ²					
容積対象面積	m ²	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			
		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		
		年 月		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		%			
屋根	露出アphalt防水	106.3	磁器質タイル600角	1.6	形 態	屋根	形状	
	塗膜防水	1.8	長尺塩ビシート	8.0		平面	形態	
	庇の出	-8.1	御影石	0.0		断面	形態	
			防塵塗装	1.9		基 礎	支持	方法
			コウカ-ト鍍押(仕上)	0.1			基礎	形式
			塗膜防水	1.4			1F	形式
			特殊ビニールタイル	13.7			基礎	深さ
			コウカ-ト鍍押(UB)	7.5			1FL	高さ
			防水モルタル(仕上)	0.8			杭	種別
			珪藻土	61.2			杭	打工法
			テラコタタイル	0.1			土 工 構	埋戻し
			磁器質タイル300角	3.0				残土処分
			磁器質タイル50角	0.8				山止工法
								切梁
								台
				数量歩掛				
				(土工・躯体)				
				根切土量	m ³ /延m ²			
				埋戻土量	m ³ /延m ²			
				地業(基礎)	m ³ /延m ²			
				地業(土間)	m ³ /延m ²			
				地業(杭)	本/延m ²			
				地業(ツブ)	m ³ /延m ²			
				山止め	m/延m ²			
				切梁	m/延m ²			
				ピット面積率	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			
				壁面積率****(m ² /延m ²)	3.22			
				基礎型枠	m ² /延m ²			
				地下型枠	m ² /延m ²			
				上部型枠	m ² /延m ²			
				基礎鉄筋	kg/延m ²			
				地下鉄筋	kg/延m ²			
				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			
				天井面積率***** (m ² /延m ²)	0.84 (特記事項)			
外部開口部	アルミ	93.9	天井	RC				
	ステンレス			CB				
	スチール	6.1		ALC				
	プラスチック			押出成形セメント板				
	シャッター			木軸				
	カーテンウォール			LGS65				
内部開口部	木建	81.5	間仕切	耐火遮音間仕切				
	その他			遮音間仕切				
	外部開口率****(m ² /延m ²)	0.11						
	間仕切率 [RC] (m ² /延m ²)							
断熱	床			間仕切率 [その他] (m ² /延m ²)				
	壁							
	天井							