

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	T070221C				
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	5,127.22 m ²	用途	旅館			
			建築面積	1,640.14 m ²	構造	RC			
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	5,594.04 m ²	階数	(地下階): 2 (地上階): 5 (PH):			
	区市町村	登別市	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	3.60 m			
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	1183.70 m			
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	0.21 m ² /延m ²			
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ	21.05 m			
容積率	%		ボーチ面積	m ²					
容積対象面積	m ²		ビロティ面積	m ²	一室面積率	12.71 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			
		ヶ月			外構対象面積	機械駐車			
ゲレード情報				建物情報					
外部		%	内部		%				
屋根	アスファルト保護防水	11.5	御影石	5.2	形 態	屋根形状		
	アスファルト露出断熱防水	37.3	御影石	0.1		平面形状		
	カーガムワリム銅板葺	51.2	大理石	1.0		断面形状		
			タイル	1.6		基 礎	支持方法	
			練付合板	0.8			基礎形式	
			葺り合板	0.0			1F床形式	
			珪藻土	1.1			基礎深さ	
			コシホ	0.1			1FL高さ	
			モルタル	0.0			杭種別	
			鉄ワタ	1.7			杭打工法	
			アロ-リソグ	40.7			土 工	埋戻し
			畳下フロ-フロア	4.7				残土処分
			長尺シート	4.0				山止工法
			緑甲板	4.7				切梁
			ジ合板	1.5				構
		じゅうたん	4.6	数量歩掛					
		塗床	2.3	(土工・躯体)					
		スノコ	0.1	根切土量				m ³ /建m ²	
		屋根面積率 *** (m ² /建m ²)	1.09	埋戻土量		m ³ /建m ²			
外壁	珪藻土	0.7	床面積率**** (m ² /延m ²)	0.90	地業(基礎)	m ³ /建m ²			
	タイル吹付	89.3	御影石	0.6	地業(土間)	m ³ /建m ²			
	撥水塗装	2.9	鉄平石	0.8	地業(杭)	m ³ /延m ²			
	アクリル塗料	0.3	御影石	0.6	地業(ツブ)	m ³ /建m ²			
	アクリル塗料	1.0	鉄平石	0.8	山止め	m ³ /延m ²			
	モルタル(仕上)	2.0	タイル	3.6	切梁	m ³ /延m ²			
	板張	0.3	杉板張	1.8	ビツト面積率	m ² /延m ²			
	鉄平石	3.6	タイル	1.8	基礎コンクリート	m ³ /延m ²			
			タイル	0.1	地下コンクリート	m ³ /延m ²			
			タイル	2.3	上部コンクリート	m ³ /延m ²			
			タイル	0.2	押えコンクリート	m ³ /延m ²			
			SUSタイル	0.1	基礎型枠	m ³ /延m ²			
			打放し	5.2	地下型枠	m ³ /延m ²			
			珪藻土	36.5	上部型枠	m ³ /延m ²			
			珪藻土(耐火)	12.8	基礎鉄筋	kg/延m ²			
		押入ボード・PB 素地	1.7	地下鉄筋	kg/延m ²				
		合わせガラス	0.1	上部鉄筋	kg/延m ²				
		塗装	7.0	圧接	か所/ton				
		ラフト吹付	0.5	溶接	kg/架m ²				
		ジュウクサテン	7.6	溶解	m/ton				
		GWボード	4.1	鉄骨塗装	m ³ /ton				
		ビニールクロス	7.0	耐火被覆	m ³ /ton				
		ビニールクロス(耐火)	4.8						
		タイル	0.1						
		スノコ	0.3						
		素地仕上	3.1						
		壁面積率**** (m ² /延m ²)	1.95						
		練付合板	0.1						
		タイル	2.0						
		タイル	1.1						
		打放し	2.0						
		VP+塗装+吹付	6.1						
		AEP	0.1						
		ジュウクサテン	0.7						
		ジュウクサテン	3.2						
		ビニールクロス	60.1						
		化粧PB	8.1						
		タイル	3.8						
		タイル	1.0						
		タイル	0.2						
		珪藻土	1.1						
		岩綿吸音板	4.4						
		GW	5.9						
		天井面積率***** (m ² /延m ²)	0.90						
		天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.20						
		アルミ	13.8						
		ステンレス	3.1						
		スチール	ALC						
		プラスチック	押出成形セメント板						
		シャッター	木軸	27.0					
		カーテンウォール	LGS	7.6					
		木建	耐火間仕切						
		その他	遮音間仕切	10.87					
		外部開口率**** (m ² /延m ²)	0.20						
		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						
		シャッター	木軸	27.0					
		カーテンウォール	LGS	7.6					
		木建	耐火間仕切						
		内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.45						
		断熱	遮音間仕切	10.87					
		インサレーション 135	間仕切率 [RC] (m ² /延m ²)	0.13					
		インサレーション 135	間仕切率 [その他] (m ² /延m ²)	0.81					