

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	T170612B	
発注者名				コード No.		
設計者名				コード No.		
積算時期	2017年6月		敷地面積	4,822.73 m <sup>2</sup>	用途	ホテル
			建築面積	2,635.13 m <sup>2</sup>	構造	RC造
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	7,380.53 m <sup>2</sup>	階数	(地下階): (地上階): 4 (PH): 1
	区市町村		施工延床面積		軒高	m
用途地域			地下面積	m <sup>2</sup>	平均階高	3.30 m
防火地域			地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	232.90 m
日影規制			基準階面積	m <sup>2</sup>	外周高率	0.03 m/延m <sup>2</sup>
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m <sup>2</sup>	最高高さ	13.00 m
容積率	%		ポーチ面積	m <sup>2</sup>		
容積対象面積	m <sup>2</sup>		ピロティ面積	0.00 m <sup>2</sup>	一室面積率	26.55 室数
容積対象外面積	m <sup>2</sup>		バルコニー面積	0.00 m <sup>2</sup>	室数	278 室
道路幅員	m		ドライエリア面積	m <sup>2</sup>	収容人数	人
			吹抜面積	0.00 m <sup>2</sup>		
工期	自	年	月		建物内駐車場面積	m <sup>2</sup>
	至	年	月		建物内駐車台数	平面駐車
		ヶ月			建物内駐車台数	機械駐車
グレード情報				建物情報		
外部		%	内部	%	屋根形状	陸屋根
改質シート防水		8.0	タイルカーペット	14.6	平面形状	
長尺金属鉄板置き		97.1	磁器質タイル	16.6	断面形状	
塗膜防水		9.9	瓦	12.3	基礎形式	独立基礎
			塗膜防水	0.3	1F床形式	スラブ
			コンクリート	0.2	基礎深さ	0.00 m
			防塵塗装	1.6	1FL高さ	0.00 m
			長尺塩ビシート	5.8	杭種別	
			塗床	13.1	杭打工法	
			フローリング	30.4	埋戻し	搬入土
			床タイル	3.5	残土処分	場外搬出
			ビニルタイル	1.6	工切梁	
抜き坪		-15.0			構台	
屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )					数量歩掛	
					(土工・躯体)	
人工羽目板木材		13.8	床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		根切土量	6.21 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
吹付タイル		31.0	磁器質タイル	3.0	埋戻土量	1.79 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
磁器質タイル		27.4	吹付タイル	14.3	地業(基礎)	0.16 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			天然木化粧板	26.6	地業(土間)	0.04 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			GWボード(防熱)	4.0	地業(杭)	本/延m <sup>2</sup>
			ビニルクロス	40.2	地業(ラップ)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			化粧ケイカル板	3.0	山止め	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
			WEP塗	2.5	切梁	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
			PB素地 t12	2.0	ピット面積率	0.69 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
			打放補修	4.4	基礎コンクリート	0.36 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )					地下コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
					上部コンクリート	0.49 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
吹付タイル		26.2			押えコンクリート	0.02 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
化粧ケイカル板		73.8			基礎型枠	0.36 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
					地下型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
ピロティ面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.01			上部型枠	3.24 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
軒天率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.18			基礎鉄筋	48.26 kg/延m <sup>2</sup>
					地下鉄筋	76.69 kg/延m <sup>2</sup>
防水モルタル		100.0			圧接	13.82 ㎏所/ton
					鉄骨	kg/架m <sup>2</sup>
					溶接	m/ton
					鉄骨塗装	m <sup>2</sup> /ton
					耐火被覆	m <sup>2</sup> /ton
ホーチ面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.010			(その他)	
アルミ		94.1			木材(構造材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
ステンレス					木材(造作材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
スチール		3.2				
軽量スチール						
シャッター		2.7				
カーテンウォール						
木建						
その他(ガラリ)						
外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.17	天井面積率***** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	(特記事項)		
アルミ		2.8	RC	54.90		
ステンレス			CB			
スチール		26.0	ALC			
軽量スチール		8.0	押出成形セメント板	6.20		
シャッター		28.2	木軸			
木建		29.4	LGS	29.30		
その他(防煙垂れ壁)		7.9	耐火間仕切り	8.60		
内部開口率***** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.08	遮音間仕切り	0.60		
			片面耐火間仕切り			
床			断熱パネル			
壁			その他			
天井			間仕切り率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.33		
断熱			間仕切り率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.26		