

数量歩掛情報表

工事名称					コード No.	T170330B			
発注者名					コード No.				
設計者名					コード No.				
積算時期	2017年3月		敷地面積	3,933.33 m <sup>2</sup>	用途	公衆浴場			
			建築面積	422.02 m <sup>2</sup>	構造	W+S造			
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	412.53 m <sup>2</sup>	階数	(地下階):	(地上階): 1 (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	4.20 m			
防火地域			地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	87.50 m			
日影規制			基準階面積	m <sup>2</sup>	外周高さ	0.21 m/延m			
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m <sup>2</sup>	最高高さ	8.64 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	25.78 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	16 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	台		
		ヶ月			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			磁器質タイル	34.4	屋根形状	陸屋根			
			石	7.1		平面形状			
						断面形状			
			カラ鉄板葺き	100.0		基礎	支持方法		
							基礎形式	独立基礎	
			長尺埋ビス	8.0			1F 床形式	スラブ	
			塗床	1.9			基礎深さ	0.00 m	
			フローリング	14.1			1FL 高さ	0.00 m	
			化粧砂利	10.6			杭種別		
							杭打工法		
		畳	1.9	埋戻し	搬入土				
		竹タイル	12.9		残土処分		場外搬出		
		コンクリート	10.4		土工				
		未仕上	-1.3		切梁				
					構台				
		屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.14		数量歩掛				
外壁			樹脂モルタル		8.1	(土工・躯体)			
						ビニールクロス	46.1	根切土量	2.11 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			撥水剤塗布		7.6			埋戻土量	0.54 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			吹付タイル(シヨリハット)		84.3			地業(基礎)	0.16 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			打放補修				地業(土間)	0.01 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
							地業(杭)	本/延m <sup>2</sup>	
			外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.79			地業(ラップ)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	軒			ハルフ繊維混入セメント板	100.0			山止め	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
								切梁	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
								ヒット面積率	0.72 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
							基礎コンクリート	0.50 m <sup>3</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	0.09 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
							押えコンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
							壁面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.79	
							基礎型枠	2.63 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>	
							地下型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>	
床			磁器質タイル	100.0			SOP	7.0	
							上部型枠	0.92 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>	
							基礎鉄筋	53.79 kg/延m <sup>2</sup>	
							EP-G塗	7.0	
							地下鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>	
							上部鉄筋	10.58 kg/延m <sup>2</sup>	
							圧接	6.40 箇所/ton	
							ハスリア	34.8	
							鉄骨	kg/架m <sup>2</sup>	
							溶接	m/ton	
						化粧PB	24.3		
						鉄骨塗装	m <sup>2</sup> /ton		
						耐火被覆	m <sup>2</sup> /ton		
						(その他)			
						木材(構造材)	0.030 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
						木材(造作材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
						床面積率	11.6		
						(特記事項)			
						天井面積率***** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> ) 0.77			
外部開口部			アルミ	81.3	天井	RC			
			ステンレス	0.1		CB			
			スチール	3.8		ALC			
			軽量スチール			押出成形セメント板			
			シャッター			木軸			
			カーテンウォール			LGS			
			木建			耐火間仕切			
			その他(プラスチック)	5.4		遮音間仕切			
			外部開口率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.15		片面耐火間仕切			
						断熱パネル			
内部開口部			アルミ	81.3	間仕切り	その他			
			ステンレス	4.0		間仕切り率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> ) 0.00			
			スチール	12.7		間仕切り率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> ) 0.40			
			軽量スチール						
			シャッター						
			木建						
			その他(プラスチック)	2.0					
			内部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.19					
断熱			ホリスチレンフォーム	床					
			GW	壁					
			GW	天井					