

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	W170413A								
発注者名				コード No.									
設計者名				コード No.									
積算時期	2017年4月			敷地面積	m								
				建築面積	246.82 m								
建設地	都道府県	北海道		法延床面積	340.02 m								
	区市町村			施工延床面積	m								
用途地域				地下面積	m								
防火地域				地上面積	m								
日影規制				標準階面積	m								
建ぺい率	%			鉄骨階面積	m								
容積率	%			ポーテ面積	m								
容積対象面積	m			ピロティ面積	m								
容積対象外面積	m			バルコニー面積	m								
道路幅員	m			ドライエリア面積	m								
				吹抜面積	m								
工期	自	年	月	建物内駐車場面積	m								
	至	年	月	免震ビット面積	m								
		月		外構対象面積	m								
グレード情報				建物情報									
屋根	外部		%	内部		%	形態	屋根形状	陸屋根				
	遮膜防水		100.0	長尺シート		18.3		平面形態					
				モルタル・モルタル刷毛引き		3.8		断面形態					
				防塵塗装		60.7		支持方法	杭基礎				
				御影石		17.2		基礎形式	独立基礎				
				軒先				1F床形式					
								基礎深さ	m				
								1FL高さ	m				
								杭種別					
								杭打工法					
屋根面積率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.97		床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.92		埋戻し	根切土				
弾性複層塗材		100.0		打ち直し補修		0.5		残土処	場外搬出				
				大判タイル		4.7		山止工	法				
				複層仕上塗材E		1.5		切梁	台				
								数量歩掛					
				ビニルクロス		10.0		(土工・躯体)					
				EP-G		18.2		根切土量				1.14	m <sup>3</sup> /延m
								埋戻土量				0.59	m <sup>3</sup> /延m
				PB素地		0.2		地業(基礎)				0.04	m <sup>3</sup> /延m
				ガラスウールボード		64.4		地業(土間)				0.08	m <sup>3</sup> /延m
								地業(杭)				0.06	m <sup>3</sup> /延m
				外壁率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		1.27		地業(ラッパ)					m <sup>3</sup> /延m
				弾性複層塗材		100.0		山止め					m <sup>3</sup> /延m
								切梁					m <sup>3</sup> /延m
								ビット面積率				0.26	m <sup>2</sup> /延m
								基礎コンクリート				0.36	m <sup>3</sup> /延m
								地下コンクリート					m <sup>3</sup> /延m
								上部コンクリート				0.59	m <sup>3</sup> /延m
								押えコンクリート					m <sup>3</sup> /延m
				壁面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		1.91		基礎型枠				1.56	m <sup>2</sup> /延m
				打ち直し補修		41.7		地下型枠					m <sup>2</sup> /延m
								上部型枠				4.63	m <sup>2</sup> /延m
								基礎鉄筋				36.76	kg/延m
				ビニルクロス		2.4		地下鉄筋					kg/延m
				岩綿吸音板		18.5		上部鉄筋				82.64	kg/延m
								圧接				14.30	か所/ton
								鉄骨					kg/架m
								溶接					m/ton
								鉄骨塗装					m <sup>2</sup> /ton
								耐火被覆					m <sup>2</sup> /ton
				ポーテ面積率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.00		(その他)					
				アルミ		55.8		木材(構造材)				0.00	m <sup>3</sup> /延m
				ステンレス		44.2		木材(造作材)				0.000	m <sup>3</sup> /延m
				ステンレス				未仕上					
				プラスチック									
				シャッター									
				カーテンウォール									
				木建									
				その他									
				外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.14		天井面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )				0.78	(特記事項)
				アルミ		18.3		RC					
				ステンレス				CB					
				ステンレス		28.9		ALC					
				軽量スチール		19.6		押出成形セメント板					
				シャッター				木軸					
				木建		33.2		LGS				100.00	
				その他				耐火間仕切					
				内部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.07		遮音間仕切					
								間仕切率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )				0.00	
								間仕切率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )				0.17	