

数量歩掛情報表

工事名称					コード No.	H170707B		
発注者名					コード No.			
設計者名					コード No.			
積算時期	2017年7月		敷地面積	7,006.97 m ²	用途	寮		
			建築面積	2,211.79 m ²	構造	S造		
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	11,122.95 m ²	階数	(地下階):	(地上階): 6 (PH):	
	区市町村		施工延床面積		軒高	m		
用途地域			地下面積	m ²	平均階高	3.30 m		
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	1799.28 m		
日影規制			基準階面積	m ²	外周高率	0.16 m/延m		
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ	20.65 m		
容積率	%		ポーチ面積	m ²				
容積対象面積	m ²		ピロティ面積	m ²	一室面積率	10.51 室数		
容積対象外面積	m ²		バルコニー面積	m ²	室数	1058 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	
			ヶ月		建物内駐車台数	機械駐車	台	
グレード情報				建物情報				
屋根	外部		内部		形	屋根形状		
	%		%			陸屋根		
	アスファルト保護防水	88.1	長尺シート	16.8		平面形状		
	フッ樹脂塗装鋼板	11.9	コンクリート襖	6.3		断面形状		
			塗床	4.9		基礎形式		独立基礎
			ゴムマット	1.7		1F床形式		
			タイルカーペット	64.9		基礎深さ		m
						1FL高さ		m
						杭種別		
						杭打工法		
屋根面積率 *** (m ² /延m ²)		1.04		埋戻し		根切土		
外壁	断熱ハネル		3.0		土	残土処分		
	吹付タイル(タコハット)		4.4			山止工法		場外搬出
	角波鋼板+シート+複合板		88.2			切梁		
	染色コーティング		4.4			ビット面積率		m ² /延m ²
						基礎コンクリート		0.21 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		0.13 m ³ /延m ²
						押えコンクリート		0.02 m ³ /延m ²
						基礎型枠		0.56 m ² /延m ²
						地下型枠		m ² /延m ²
外壁面積率 *** (m ² /延m ²)		0.46		AEP塗装		2.3 m ² /延m ²		
軒天	フッ樹脂塗装鋼板		61.1		自然塗料		1.0 m ² /延m ²	
	AEP塗		38.9		基礎鉄筋		27.22 kg/延m ²	
					ピニールクロス		61.0 kg/延m ²	
					岩綿吸音板		13.6 kg/延m ²	
					GWボード		4.5 圧接 6.50 箇所/ton	
					未仕上		17.6 kg/架m ²	
					溶接		m/ton	
					鉄骨塗装		m/ton	
					耐火被覆		m/ton	
軒天面積率 *** (m ² /延m ²)		0.04		ポーチ面積率 *** (m ² /延m ²)		0.00		
外床	アルミ		96.3					
ポーチ面積率 *** (m ² /延m ²)		0.00						
外部開口部	アルミ		96.3					
	ステンレス		2.7					
	スチール							
	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 ² /延m ²)		0.10		天井面積率**** (m ² /延m ²)		1.12 (特記事項)	
	内部開口部	アルミ		0.8				
ステンレス		0.60						
スチール								
軽量スチール		58.2						
シャッター		1.4						
木建		39.4						
その他		0.2						
内部開口率**** (m ² /延m ²)		0.13						
断熱	FP板 t25							
	FP板 t25							
				間仕切率【RC】(m ² /延m ²)				
				間仕切率【その他】(m ² /延m ²)		1.08		