

数量歩掛情報表

工事名称					コード No.	H180629B	
発注者名					コード No.		
設計者名					コード No.		
積算時期	2018 年 6 月		敷地面積	1,344.20 m <sup>2</sup>	用途	マンション	
			建築面積	494.89 m <sup>2</sup>	構造	RC造	
建設地	都道府県 宮城県		法延床面積	4,665.29 m <sup>2</sup>	数(地下階): 0 (地上階): 14 (PH): 0		
	区市町村		施工延床面積		軒高	0.00 m	
用途地域	0		地下面積	m <sup>2</sup>	平均階高	2.81 m	
防火地域	0		地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	0.00 m	
日影規制			基準階面積	m <sup>2</sup>	外周高さ	0.34 m/延m	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	0.00 m <sup>2</sup>	最高高さ	39.99 m	
容積率	%		ポーチ面積	0.00 m <sup>2</sup>	一室面積率	室数	
容積対象面積	m <sup>2</sup>		ピロティ面積	0.00 m <sup>2</sup>	室数	室	
容積対象外面積	m <sup>2</sup>		バルコニー面積	0.00 m <sup>2</sup>	収容人数	人	
道路幅員	0.00 m		ドライエリア面積	0.00 m <sup>2</sup>	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>	建物内駐車台数	平面駐車	
	至	年 月	免震ビット面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車台数	機械駐車	
ヶ月			外構対象面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車台数		
グレード情報					建物情報		
屋根	外部		内部		%	屋根形状 0.00 平面形状 断面形状 支持方法 0.00 基礎形式 0.00 1F床形式 0.00 基礎深さ 0.00 m 1FL高さ 0.00 m 杭種別 杭打工法 0.00 埋戻し 0.00 土止工法 0.00 土切梁 0.00 構台 0.00	
	アスファル防水	96.2	磁器質タイル	1.8	形態		
	塗膜防水	3.8	セラミックタイル	2.2	形式		
	0	0.0	防水モルタル	1.1			
	0	0.0	ビニル床シート	0.3			
	0	0.0	0	90.3			
	0	0.0	フリーフロー	0.5			
	0	0.0	防塵塗装	0.2			
	0	0.0	UB下コテ	3.5			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
0	0.0	0	0.0				
屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.77			基礎	
外壁	外部		内部		%	埋戻し 0.00 土止工法 0.00 土切梁 0.00 構台 0.00	
	天然石	0.2	床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.96	形式		
	磁器質タイル	35.8	タイムストーン	1.0			
	スクラッチタイル	17.8	打放	3.0			
	吹付タイル	46.1	吹付タイル	0.4			
	0	0.0	ビニルクロス	90.9			
	0	0.0	0	1.4			
	0	0.0	ダイノクシート	0.0			
	0	0.0	キッチンパネル	2.2			
	0	0.0	GW	0.2			
	0	0.0	PB	1.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.86			数量歩掛	
軒天	外部		内部		%		(土工・躯体)
	リン吹付	100.0	0	0.0	根切土量		5.70 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	埋戻土量		1.35 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	地業(基礎)		0.04 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	地業(土間)		0.00 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	地業(杭)		0.00 本/延m
	0	0.0	0	0.0	地業(ラップ)		1.10 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	山止め		0.79 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	切梁		0.00 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	ヒット面積率		0.00 m <sup>2</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	基礎コンクリート		0.15 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	地下コンクリート		0.12 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	上部コンクリート		0.68 m <sup>3</sup> /延m
	0	0.0	0	0.0	押えコンクリート		0.00 m <sup>3</sup> /延m
	軒天面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.21		基礎型枠	0.15 m <sup>3</sup> /延m
床	外部		内部		%	地下型枠 0.45 m <sup>3</sup> /延m 上部型枠 4.00 m <sup>3</sup> /延m 12基礎鉄筋 15.06 kg/延m 地下鉄筋 18.59 kg/延m 上部鉄筋 114.03 kg/延m 圧接 8.52 箇所/ton 鉄骨 0.00 kg/架m 溶接 0.00 m/ton 鉄骨塗装 0.00 m <sup>2</sup> /ton 耐火被覆 0.00 m <sup>2</sup> /ton	
	磁器質タイル	18.4	シヨリハット吹付	0.8	形式		
	ビニル床シート	4.7	シヨリハット吹付	1.5			
	ビニル床シート	76.9	打放	1.2			
	0	0.0	ビニルクロス	79.0			
	0	0.0	ビニルクロス	17.4			
	0	0.0	0	0.2			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
	0	0.0	0	0.0			
床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.26			(その他)	
外部開口部	外部		内部		%	木材(構造材) 0.00 m <sup>3</sup> /延m 木材(造作材) 0.00 m <sup>3</sup> /延m	
	アルミ	22.7	天井面積率***** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.00	形式		
	ステンレス	1.3	RC	36.21			
	スチール	0.0	CB				
	プラスチック	0.0	ALC				
	シャッター	0.0	押出成形セメント板				
	カーテンウォール	0.0	木軸				
	木建	76.0	LGS	33.30			
	その他	0.0	耐火間仕切				
	0	0.0	遮音間仕切	30.48			
	0	0.0	0	0			
	0	0.0	0	0			
	0	0.0	0	0			
	0	0.0	0	0			
	外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.26			間仕切率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )
断熱	内部		開口部			%	間仕切率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )
	断熱モルタル t10	床					
	ウレタン吹付 t50	壁					
	ウレタン吹付 t20	天井					
	ウレタン吹付 t50						
ウレタンボード t15							