

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H180910B						
発注者名				コード No.							
設計者名				コード No.							
積算時期	2018年9月	敷地面積	0.00 m <sup>2</sup>	用途	マンション						
		建築面積	899.70 m <sup>2</sup>	構造	RC造						
建設地	都道府県 宮城県	法延床面積	6,061.43 m <sup>2</sup>	数(地下階):	0 (地上階): 9 (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	2.91 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>	外周高率	0.02 m/m <sup>2</sup>						
建ぺい率	%	鉄骨階面積	0.00 m <sup>2</sup>	最高高さ	27.30 m						
容積率	%	ポーチ面積	0.00 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	5.71 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	1062 室						
道路幅員	0.00 m	ドライエリア面積	0.00 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								
屋根	露出アス防水D1-1	%	70.3	屋根	形状	磁器質タイル	%	1.3	状態	断面形状	0.00
	〃(柱天端)		0.6			CFシート	6.2	平面形状			
	〃(梁天端)		1.6			天然石調タイル	2.5	断面形状			
	〃(EV天端)		0.8			シタ合板	1.2	基礎形式			
	保護アス防水BI-2		3.9			(台下)防湿シート	6.2	1F床形式		0.00	
	〃(B-2)		5.3			コンコテ	6.2	基礎深さ		0.00 m	
	ハル(保護アス防水BI-2)		15.7			フローリング	75.9	1FL高さ		0.00 m	
	廊下(保護アス防水B-2)		1.5			断熱モルタル	0.4	杭種別			
	PS(露出アス防水D-2)		0.3				0.0	杭打工法		0.00	
	抜粋		0.0				0.0	埋戻し		0.00	
			0.0				0.0	残土処分		0.00	
			0.0				0.0	土工		0.00	
			0.0				0.0	切梁		0.00	
			0.0				0.0	構台		0.00	
			0.0				0.0				
屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.87	数量歩掛							
外壁	天然石		0.1	外壁	土	埋戻し	0.00	数量歩掛	(土工・躯体)		
	50二丁磁器T(ENT)		0.9			残土	0.00		根切土量	3.37 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	50二丁磁器T		34.9			山止工	0.00		埋戻土量	0.52 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	せつ器質T		0.4			切梁	0.00		地業(基礎)	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	吹付タイル		41.1			構台	0.00		地業(土間)	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	〃(梁型)		16.1				0.00		地業(杭)	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	〃(見付)		6.6				0.00		地業(ラップ)	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		山止め	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		切梁	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		ヒツト面積率	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		基礎コンクリート	0.22 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		地下コンクリート	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		上部コンクリート	0.64 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			0.0				0.00		AEP	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )					0.81	数量歩掛				
軒天	アルミサハントレ		1.0	軒天	土	基礎型枠	0.47 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	数量歩掛	地下型枠	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	吹付タイル		2.8			タイプシート	3.46 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		上部型枠	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	リソ吹付		94.9			化粧PB	0.2		基礎鉄筋	22.24 kg/延m <sup>2</sup>	
	〃(ケイカル)		1.3			打放補修	0.6		地下鉄筋	0.00 kg/延m <sup>2</sup>	
			0.0			ビニルクロス	96.6		上部鉄筋	109.08 kg/延m <sup>2</sup>	
			0.0			押入ボード	1.3		圧接	11.48 ㎏所/ton	
			0.0				0.0		鉄骨	66.22 kg/梁m	
			0.0				0.0		溶接	0.00 m/ton	
			0.0				0.0		鉄骨塗装	27.65 m <sup>2</sup> /ton	
			0.0				0.0		耐火被覆	0.00 m <sup>2</sup> /ton	
			0.0				0.0				
			0.0				0.0				
			0.0				0.0				
	軒天率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )					0.18	数量歩掛				
	外床	磁器質タイル(300*600)				70.1	外床		土	基礎型枠	0.47 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
磁器質タイル300角			29.9	タイプシート	3.46 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	上部型枠		0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
			0.0	化粧PB	0.2	基礎鉄筋		22.24 kg/延m <sup>2</sup>			
			0.0	打放補修	0.6	地下鉄筋		0.00 kg/延m <sup>2</sup>			
			0.0	ビニルクロス	96.6	上部鉄筋		109.08 kg/延m <sup>2</sup>			
			0.0	押入ボード	1.3	圧接		11.48 ㎏所/ton			
			0.0		0.0	鉄骨		66.22 kg/梁m			
			0.0		0.0	溶接		0.00 m/ton			
			0.0		0.0	鉄骨塗装		27.65 m <sup>2</sup> /ton			
			0.0		0.0	耐火被覆		0.00 m <sup>2</sup> /ton			
			0.0		0.0						
			0.0		0.0						
			0.0		0.0						
外床開口率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.22	数量歩掛							
外部開口部		アルミ		37.4	外部開口部	土		基礎型枠		0.47 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	数量歩掛
	ステンレス		0.6	タイプシート			3.46 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	上部型枠	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
	スチール		0.0	化粧PB			0.2	基礎鉄筋	22.24 kg/延m <sup>2</sup>		
	プラスチック		0.0	打放補修			0.6	地下鉄筋	0.00 kg/延m <sup>2</sup>		
	シャッター		0.0	ビニルクロス			96.6	上部鉄筋	109.08 kg/延m <sup>2</sup>		
	カーテンウォール		0.0	押入ボード			1.3	圧接	11.48 ㎏所/ton		
	木建		62.0				0.0	鉄骨	66.22 kg/梁m		
	その他		0.0				0.0	溶接	0.00 m/ton		
			0.0				0.0	鉄骨塗装	27.65 m <sup>2</sup> /ton		
			0.0				0.0	耐火被覆	0.00 m <sup>2</sup> /ton		
			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> )			0.22			数量歩掛				
	内部開口部	アルミ		0.6			内部開口部	土	基礎型枠	0.47 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
ステンレス			0.6	タイプシート	3.46 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	上部型枠			0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
スチール			0.0	化粧PB	0.2	基礎鉄筋			22.24 kg/延m <sup>2</sup>		
プラスチック			0.0	打放補修	0.6	地下鉄筋			0.00 kg/延m <sup>2</sup>		
シャッター			0.0	ビニルクロス	96.6	上部鉄筋			109.08 kg/延m <sup>2</sup>		
木建			0.1	押入ボード	1.3	圧接			11.48 ㎏所/ton		
			0.0		0.0	鉄骨			66.22 kg/梁m		
			0.0		0.0	溶接			0.00 m/ton		
			0.0		0.0	鉄骨塗装			27.65 m <sup>2</sup> /ton		
			0.0		0.0	耐火被覆			0.00 m <sup>2</sup> /ton		
			0.0		0.0						
			0.0		0.0						
			0.0		0.0						
内部開口率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.21	数量歩掛							
断熱		FP板 t30.45		床	断熱	土			基礎型枠	0.47 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	数量歩掛
	クレタン t30		壁	タイプシート			3.46 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	上部型枠	0.00 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
			天井	化粧PB			0.2	基礎鉄筋	22.24 kg/延m <sup>2</sup>		
				打放補修			0.6	地下鉄筋	0.00 kg/延m <sup>2</sup>		
				ビニルクロス			96.6	上部鉄筋	109.08 kg/延m <sup>2</sup>		
				押入ボード			1.3	圧接	11.48 ㎏所/ton		
							0.0	鉄骨	66.22 kg/梁m		
							0.0	溶接	0.00 m/ton		
							0.0	鉄骨塗装	27.65 m <sup>2</sup> /ton		
							0.0	耐火被覆	0.00 m <sup>2</sup> /ton		
							0.0				
							0.0				
							0.0				
	断熱率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.00			数量歩掛				
	間仕切率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			1.08			数量歩掛				