

数量歩掛情報表

工事名称						コード No.	H160806B							
発注者名						コード No.								
設計者名						コード No.								
積算時期	2016年 8月		敷地面積	1,593.69 m ²	用途	マンション								
			建築面積	673.75 m ²	構造	RC造								
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	5,880.24 m ²	階数	(地下階):	(地上階): 11	(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	2.95 m								
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	m								
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	m/延m								
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ	35.82 m								
容積率	%		ボーテ面積	m ²	一室面積率	5.8 室数								
容積対象面積	m ²		ピロティ面積	m ²	室数	135 室								
容積対象外面積	m ²		バルコニー面積	887.76 m ²	収容人数	人								
道路幅員	m		ドライエリア面積	m ²										
			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									
外部		%	内部		%	形態	屋根形状	陸屋根						
							平面形状							
屋根	アスファルト露出防水		89.6			断面形状	形式	杭基礎						
	アスファルト防水		10.0					独立基礎						
	ウレタン塗膜防水		0.4					スラブ						
								0.00 m						
								0.00 m						
	屋根面積率 *** (m ² /延m ²)		0.99											
外壁	磁器質タイル		61.8		基礎	1F	床形式	埋戻し						
	吹付タイル		35.8					土工		場外搬出				
	御影石		2.4					切梁						
								構						
	外壁率 *** (m ² /延m ²)		0.72											
軒天	VP塗		1.5											
	吹付タイル		93.6											
	スハントレ		4.3											
	ダイクグシート		0.6											
	ピロティ面積率 *** (m ² /延m ²)		0.00											
	軒天率 **** (m ² /延m ²)		0.12											
床					天井									
	ホーチ面積率 *** (m ² /延m ²)		0.000											
外部開口部	アルミ		96.0											
	ステンレス		1.3											
	スチール		2.2											
	プラスチック													
	シャッター		0.5											
	カーテンウォール													
	木建													
	その他軽量スチール													
	外部開口率*** (m ² /延m ²)		0.15											
	内部開口部	アルミ		0.7		間仕切								
		ステンレス		0.3										
		スチール		13.8										
		軽量スチール												
		シャッター												
		木建		85.1										
その他カーテンウォール														
内部開口率**** (m ² /延m ²)		0.32												
断熱		FP板t75		床										
		発泡ウレタンt50		壁										
		外断熱t75		天井										
	間仕切率【RC】 (m ² /延m ²)		0.00											
間仕切率【その他】 (m ² /延m ²)		0.97												