

数量歩掛情報表

工事名称		コード No.		J171023C	
発注者名		コード No.			
設計者名		コード No.			
積算時期	2017年10月	敷地面積	m <sup>2</sup>	用途	多目的複合ビル
		建築面積	m <sup>2</sup>	構造	RC造
建設地	都道府県 神奈川県	法延床面積	1,633.52 m <sup>2</sup>	階数	(地下階): (地上階): (PH):
	区市町村	施工延床面積	m <sup>2</sup>	軒高	m
用途地域		地下面積	m <sup>2</sup>	平均階高	5.15 m
防火地域		地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	m
日影規制		基準階面積	m <sup>2</sup>	外周高率	m/延m
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m <sup>2</sup>	最高高さ	m
容積率	%	ポーチ面積	m <sup>2</sup>		
容積対象面積	m <sup>2</sup>	バルコニー面積	m <sup>2</sup>	一室面積率	室数
容積対象外面積	m <sup>2</sup>	ホールコニール面積	m <sup>2</sup>	室数	室
道路幅員	m	ドライエリア面積	m <sup>2</sup>	収容人数	人
		吹抜面積	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 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	%		形状	状態
屋根	長尺シート	17.7	形	屋根	陸屋根
	コンクリート	15.5	態	平面	
	タイルカーペット	58.3	断	断面	
	塗床(表面硬化剤)	1.6	支	持	方法
	ビニルタイル	6.5	基	礎	形式
	石(汚垂石)	0.2	1F	床	形式
	石(花崗岩)	0.2	基	礎	深さ
			1FL	高	さ
			杭	種	別
			杭	打	工
屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00		埋	戻	し
外壁	床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.91	土	残	土
	タイル板・EP塗装	31.4	工	止	工
	石(大理石)	1.4	切	梁	法
	ハネル(アルミ)	0.6	構	台	
	PB素地	2.9	数量歩掛		
	化粧タイル板	14.1	(土工・躯体)		
	EP塗装	49.6	根切土量	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			埋戻土量	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			地業(基礎)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			地業(土間)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00	地業(杭)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		地業(ラッフル)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		山止め	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		切梁	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		ピット面積率	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
		基礎コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		地下コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		上部コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
		押えコンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
庇面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.74	基礎型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
庇面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00	地下型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
軒天率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00	EP塗装	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
		岩綿吸音板	kg/延m <sup>2</sup>		
		化粧PB	kg/延m <sup>2</sup>		
		未仕上(ビスサト)	kg/延m <sup>2</sup>		
		圧接	か所/ton		
		鉄骨	kg/架m <sup>2</sup>		
		溶接	m/ton		
		鉄骨塗装	m <sup>2</sup> /ton		
		耐火被覆	m <sup>2</sup> /ton		
ポーチ面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00	(その他)			
外部開口部	アルミ		木材(構造材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	ステンレス		木材(造作材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	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 複合サッシ					
外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00	天井面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.89	(特記事項)	
内部開口部	アルミ		RC		
	ステンレス		CB		
	スチール		ALC		
	軽量スチール		押出成形セメント板		
	シャッター		木軸		
	木建	46.70	LGS		
その他 カーテンウォール	5.80	耐火間仕切			
内部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.00	遮音間仕切	47.50		
		その他			
断熱	床		間仕切率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		
	天井		間仕切率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.83	