

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H111007C			
発注者名				コード No.				
設計者名				コード No.				
積算時期	2011年 10月		敷地面積	1,195.06 m <sup>2</sup>	用途	マンション		
			建築面積	476.82 m <sup>2</sup>	構造	RC造		
建設地	都道府県	東京都	法延床面積	1,939.23 m <sup>2</sup>	階数	(地下階): (地上階): 7 (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	2.96 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>	外周率	m/延m <sup>2</sup>		
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m <sup>2</sup>	最高高さ	21.32 m			
容積率	%	ポーチ面積	m <sup>2</sup>					
容積対象面積	m <sup>2</sup>	ピロティ面積	m <sup>2</sup>	一室面積率	6.93 室数			
容積対象外面積	m <sup>2</sup>	バルコニー面積	325.43 m <sup>2</sup>	室数	280 室			
道路幅員	m	ドライエリア面積	m <sup>2</sup>	収容人数	人			
工期	自 年 月		吹抜面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車場面積 m <sup>2</sup>			
	至 年 月		免震ビット面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車台数	平面駐車 台	機械駐車 台	
			ヶ月	外構対象面積	m <sup>2</sup>			
グレード情報				建物情報				
屋根	外部		内部		形態	屋根形状		
	%		%			平面形態		
	アスファルト露出断熱防水	33.3	御影石	4.9		断面形態		
	アスファルト保護断熱防水	34.0	ビニル床シート	6.9		支持方法		
	塗膜防水	23.5	フローリング	78.1		基礎形式		
	アスファルトシングル葺	8.6	防塵塗床	0.3		1F床形式		
			塗膜防水	0.2		基礎深さ	m	
						1FL高さ	m	
						杭種別		
						杭打工法		
			コンクリート鍍押(仕上)	0.6		埋戻し		
			コンクリート鍍押(UB等)	9.0		残土処分		
						山止工法		
						切梁		
			抜坪	0.6		構		
		屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.06	数量歩掛				
外壁	外部		内部		(土工・躯体)			
	%		%		根切土量	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
	磁器質タイル	99.1	床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.91	埋戻土量	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
	御影石	0.9	ビニルクロス(PB面)	75.4	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>		
			キッチンパネル(PB面)	0.8	地業(杭)	本/延m <sup>2</sup>		
					地業(ラップル)	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>		
			抜坪	0.6	基礎型枠	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
			外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.76	地下型枠	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
					上部型枠	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
			アルミパネル	100.0	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>		
軒	外部		内部		基礎型枠			
	%		%		m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
	ビニルクロス(遮音面)	5.5	壁面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	2.38	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
	せっ器質タイル	0.5	ビニルクロス(PB面)	94.4	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
	御影石	0.3	EP塗(PB面)	2.1	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
	キッチンパネル(打放面)	0.2	化粧石膏ボード	0.4	kg/延m <sup>2</sup>			
	ビニルクロス(打放面)	11.6			kg/延m <sup>2</sup>			
	グラスウールボード	0.3			kg/延m <sup>2</sup>			
	打放補修(仕上)	5.4			か所/ton			
					kg/架m <sup>2</sup>			
					m/ton			
					m/ton			
					m/ton			
	天井	外部		内部		(その他)		
		%		%		m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
御影石		100.0	天井面積率***** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.92	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
					m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>			
外開口部		外部		内部		間仕切		
	%		%		間仕切率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			
	アルミ	65.2			間仕切率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			
	ステンレス	7.0						
	スチール	27.8						
	プラスチック							
	ジャッキ							
	カーテンウォール							
	木建							
	その他							
	外開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.26						
内開口部	外部		内部		間仕切			
	%		%		間仕切率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			
	アルミ	3.1			間仕切率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			
	ステンレス							
	スチール							
	プラスチック							
	ジャッキ							
	カーテンウォール							
	木建							
	その他							
	内開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.17						
断熱	外部		内部		間仕切			
	%		%		間仕切率【RC】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			
	FP板t30	床			間仕切率【その他】(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			
ウレタンt30	壁							
屋上外断熱t30	天井							