

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H111108C			
発注者名				コード No.				
設計者名				コード No.				
積算時期	2011年 11月		敷地面積	812.99 m ²	用途	マンション		
			建築面積	445.95 m ²	構造	RC造		
建設地	都道府県	東京都	法延床面積	2,515.19 m ²	階数	(地下階): (地上階): 7 (PH):		
	区市町村		施工延床面積	m ²	軒高	m		
用途地域			地下面積	m ²	平均階高	2.97 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/m ²		
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m ²	最高高さ	21.37 m			
容積率	%	ポーチ面積	m ²					
容積対象面積	m ²	ビロティ面積	67.70 m ²	一室面積率	11.43 室数			
容積対象外面積	m ²	バルコニー面積	95.00 m ²	室数	220 室			
道路幅員	m	ドライエリア面積	m ²	収容人数	人			
工期	自	年 月	吹抜面積	m ²	建物内駐車場面積	m ²		
	至	年 月	免震ビット面積	m ²	建物内駐車台数	平面駐車 台		
	ヶ月		外構対象面積	m ²	建物内駐車台数	機械駐車 台		
グレード情報				建物情報				
屋根	外部	%	内部	%	形態	屋根形状		
	アスファルト露出断熱防水	47.8	御影石	5.2		平面形態		
	アスファルト保護断熱防水	38.7	ビニル床シート	7.5		断面形態		
	塗膜防水	1.6	フローリング	71.6		支持方法		
	アスファルトシングル葺	11.1	タイルカーペット	2.1		基礎形式		
			防塵塗床	2.6		1F床形式		
			塗床	0.7		基礎深さ	m	
			収納	3.2		1FL高さ	m	
			コンクリート鍍押(仕上)	1.8		杭種別		
			コンクリート鍍押(UB)	5.3		杭打工法		
			コンクリート鍍押(収納)	0.0		埋戻し		
			抜坪	0.9		残土処分		
			屋根面積率 *** (m ² /延m ²)	1.06		山止工法		
			磁器質タイル	97.3		切梁		
			御影石	2.7		構台		
外壁	外部	%	内部	%	土工	数量歩掛		
	磁器質タイル	97.3	床面積率**** (m ² /延m ²)	0.92		(土工・躯体)		
	御影石	2.7	ビニルクロス(PB面)	90.7		根切土量	m ³ /延m ²	
			キッチンパネル(PB面)	1.2		埋戻土量	m ³ /延m ²	
			コーテン鋼	0.1		地業(基礎)	m ³ /延m ²	
			吹付タイル	1.7		地業(土間)	m ³ /延m ²	
			御影石	1.1		地業(杭)	本/延m ²	
			打放補修(仕上)	5.1		地業(ダブル)	m ³ /延m ²	
			抜坪	0.9		山止め	m/延m ²	
			外壁率 *** (m ² /延m ²)	0.76		切梁	m/延m ²	
			アルミパネル	13.3		ビット面積率	m ² /延m ²	
			岩綿吸音板	86.7		基礎コンクリート	m ³ /延m ²	
						地下コンクリート	m ³ /延m ²	
						上部コンクリート	m ³ /延m ²	
						押えコンクリート	m ³ /延m ²	
床	外部	%	内部	%	天井	壁面積率**** (m ² /延m ²)	2.13	
	御影石	8.8	ビニルクロス(PB面)	84.4		基礎型枠	m ² /延m ²	
	コンクリート鍍押(仕上)	91.2				地下型枠	m ² /延m ²	
						上部型枠	m ² /延m ²	
						基礎鉄筋	kg/延m ²	
						地下鉄筋	kg/延m ²	
						上部鉄筋	kg/延m ²	
						EP塗	1.8 圧接	
							kg/架m ²	
							kg/架m ²	
							kg/架m ²	
							kg/架m ²	
							kg/架m ²	
							kg/架m ²	
	外部開口部	外部	%	内部		%	間仕切	(その他)
アルミ		76.6			木材(構造材)	m ³ /延m ²		
ステンレス		4.7			木材(造作材)	m ³ /延m ²		
スチール		18.7			打放補修(仕上)	1.7		
プラスチック					リソ吹付	0.7		
ジャック					未仕上	8.8		
カーテンウォール					天井面積率***** (m ² /延m ²)	0.92 (特記事項)		
木建								
その他								
内部開口部		外部	%	内部	%	断熱		
	アルミ	1.3			RC			
	ステンレス	9.9			CB			
	スチール				ALC			
	プラスチック				押出成形セメント板			
	ジャック				木軸			
	木建	88.8			LGS		98.1	
	その他				耐火間仕切		1.9	
					遮音間仕切			
断熱	FP板t30	床			間仕切率【RC】(m ² /延m ²)			
	ウレタンt30	壁			間仕切率【その他】(m ² /延m ²)			
	屋上外断熱t30	天井			1.10			