

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H090427C				
発注者名				コード No.					
設計者名				コード No.					
積算時期	2009年 月		敷地面積	6,026.02 m ²	用途 共同住宅				
			建築面積	1,894.46 m ²	構造 RC				
建設地	都道府県	神奈川県	法延床面積	5,656.89 m ²	階数 (地下階): 2 (地上階): 5 (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 2.68 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 0.48 m/延m ²				
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ 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	m ²	一室面積率 7.03 m ² /室数				
容積対象外面積	m ²		バルコニー面積	821.70 m ²	室数 室				
道路幅員	m		ドライエリア面積	m ²	収容人数 人				
			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	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			
	%		%			平面形態			
	露出アスファルト断熱防水		89.9	磁器質タイル		4.7	断面形態		
	ルーフバルコニー 保護アス防		4.7	塗膜防水		0.5	支持方法		
	露出アスファルト防水		1.2	ビニル床タイル		5.4	基礎形式		
	EV 露出アスファルト防水		1.4	防塵塗床		0.4	1F 床形式		
	EV庇 露出アスファルト防水		0.2	コウカ-ト鍍押(仕上)		9.6	基礎深さ		
				70-リング		65.8	1FL 高さ		
				セルフレハリング(仕上・タタミ下等)		10.6	杭種別		
							杭打工法		
				ユニットロア- (家具下)		1.4	埋戻し		
				ユニットロア- (タタミ下)		1.5	残土処分		
							山止工法		
	屋根面積率 *** (m ² /延m ²)		0.98				梁台		
	外壁	吹付タイル		100.0		土		切構	
			床面積率***** (m ² /延m ²)		0.93	数量歩掛			
			大理石		0.1	(土工・躯体)			
			吹付仕上(面)		0.2	根切土量 m ³ /延m ²			
			AEP塗(面)		0.8	埋戻土量 m ³ /延m ²			
			打放補修(仕上)		5.6	地業(基礎) 0.07 m ³ /延m ²			
						地業(土間) m ³ /延m ²			
						地業(杭) 本/延m ²			
						地業(ラップ) m ³ /延m ²			
						山止め m/延m ²			
						切梁 m/延m ²			
						ピット面積率 m ² /延m ²			
						基礎コンクリート 0.30 m ³ /延m ²			
						地下コンクリート m ³ /延m ²			
軒		外廊下 梁底不参入		46.1	上部コンクリート		0.64	m ³ /延m ²	
				押えコンクリート		0.01	m ³ /延m ²		
				壁面積率***** (m ² /延m ²)		2.32	基礎型枠 0.94 m ² /延m ²		
				AEP塗(面)		2.3	地下型枠 m ² /延m ²		
				吹付仕上(面)		0.1	上部型枠 4.13 m ² /延m ²		
				ケイ酸カルシウム板		0.4	基礎鉄筋 21.69 kg/延m ²		
				打放補修(仕上)		0.7	地下鉄筋 51.18 kg/延m ²		
							圧接 7.61 か所/ton		
							鉄骨 kg/架m ²		
							溶接 m/ton		
							鉄骨塗装 m/ton		
							耐火被覆 m/ton		
							(その他)		
							木材(構造材) m ³ /延m ²		
							木材(造作材) m ³ /延m ²		
床	アルミ		75.1	石膏ボード(素地)		0.6			
	ステンレス		0.8	耐水石膏ボード(素地)		1.7			
	スチール		22.8	押入天井合板(素地)		1.2			
	プラスチック			天井面積率***** (m ² /延m ²)		0.91	[特記事項]		
	シャッター		1.2						
	カーテンウォール								
	木建								
	その他								
	外部開口率*** (m ² /延m ²)		0.18						
	内部開口部	アルミ			RC		21.0		
		ステンレス		1.2	CB		0.0		
		スチール		0.3	ALC				
		プラスチック			押出成形セメント板				
		シャッター		0.1	木軸				
		カーテンウォール			LGS		79.0		
木建		98.4	耐火間仕切						
内部開口率**** (m ² /延m ²)		0.21	遮音間仕切						
断熱		発泡9レタ130		床					
		発泡9レタ120		壁					
				天井					
						間仕切率 [RC] (m ² /延m ²) 0.33			
						間仕切率 [その他] (m ² /延m ²) 1.25			