

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	T070614C				
発注者名				コード No.					
設計者名				コード No.					
積算時期	2007 年 月		敷地面積	1,596.15 m ²	用途	ビル			
			建築面積	1,044.74 m ²	構造	S			
建設地	都道府県	青森県	法延床面積	7,725.05 m ²	階	数(地下階): (地上階): 10 (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	31.78 m			
防火地域			地上面積	m ²	建物周長	1350.20 m			
日影規制			基準階面積	m ²	外周率	0.17 m ² /延m ²			
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m ²	最高高さ	31.78 m				
容積率	%	ポーチ面積	m ²						
容積対象面積	m ²	ピロティ面積	m ²	一室面積率	22.23 m ² /室数				
容積対象外面積	m ²	バルコニー面積	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	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		%				
屋根	アスファルト露出防水	65.8	花崗岩	1.8	形態	屋根形状	形状		
	アスファルト露出断熱防水	28.5	大理石(m換算)	0.2		平面	形態		
	塗膜防水	5.7	防塵塗装	6.1		断面	形態		
			コンクリート(UB)	12.0					
			コンクリート(別途仕上下)	9.7					
			長尺シート	6.0					
			タイル/ベント	64.2					
屋根面積率 *** (m ² /延m ²)		0.94				支持方法	方法		
御影石	4.8	壁	床	基礎	基礎形式	形式			
インド砂岩	0.9				1F 床	形式	形式		
磁器質タイル	7.1				基礎深さ	m	基礎高さ	m	
磁器質タイル(PC打込)	86.4				杭種別		杭打工法		
打放補修(仕上)	0.8								
外壁			壁			埋戻し	し		
御影石	4.8	軒	天	土工	残土処分	方法			
インド砂岩	0.9				切梁	梁			
磁器質タイル	7.1				根切土量	m ³ /延m ²			
磁器質タイル(PC打込)	86.4				埋戻土量	m ³ /延m ²			
打放補修(仕上)	0.8				地業(基礎)	m ³ /延m ²			
					地業(土間)	m ³ /延m ²			
					地業(杭)	m ³ /延m ²			
					地業(ラップ)	m ³ /延m ²			
					山止め	m ² /延m ²			
					切梁	m ² /延m ²			
外壁率 *** (m ² /延m ²)		0.47	壁			基礎コンクリート	m ³ /延m ²		
スラットレール	100.0	外	床	天井	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			
					壁面積率 **** (m ² /延m ²)	1.63	基礎型枠	m ² /延m ²	
					化粧PB	3.3	地下型枠	m ² /延m ²	
					岩綿吸音板	3.1	上部型枠	m ² /延m ²	
					無機質壁紙	92.0	基礎鉄筋	kg/延m ²	
					グラスウール	1.6	地下鉄筋	kg/延m ²	
							上部鉄筋	kg/延m ²	
							圧接	か所/ton	
外壁率率 *** (m ² /延m ²)		0.00	天井			鉄骨	kg/架m ²		
御影石	79.6	断熱	天井	間仕切	溶接	m/ton			
コンクリート埋押(仕上)	20.4				鉄骨塗装	m ² /ton			
					耐火被覆	m ² /ton			
断熱率 *** (m ² /延m ²)		0.00	天井			(その他)			
アルミ	97.9	内部開口部	天井	間仕切	木材(構造材)	m ³ /延m ²			
ステンレス	2.1				木材(造作材)	m ³ /延m ²			
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									
外部開口率 **** (m ² /延m ²)	0.07				天井面積率 ***** (m ² /延m ²)		0.92	[特記事項]	
アルミ	3.2				内部開口部	天井	間仕切	RC	
ステンレス	95.9	CB							
スチール		ALC	11.7						
プラスチック		押出成形メント板							
シャッター		木軸							
カーテンウォール		LGS	29.8						
木建	1.0	耐火間仕切	58.56						
内部開口率 **** (m ² /延m ²)	0.09	遮音間仕切							
FP板									
発泡レタケン 120									
発泡レタケン 145									
間仕切率 [RC] (m ² /延m ²)			間仕切率 [その他] (m ² /延m ²)		1.35				