

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	S090816C-3			
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	16,432.03 m <sup>2</sup>	用途	店舗(ショッピングモール内)		
			建築面積	3,952.72 m <sup>2</sup>	構造	道S		
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	3,786.29 m <sup>2</sup>	階	数(地下階): (地上階): 1 (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	m		
防火地域			地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	261.72 m		
日影規制			基準階面積	m <sup>2</sup>	外周率	0.07 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
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>	ビロティ面積	m <sup>2</sup>	一室面積率	74.84 m <sup>2</sup> /室数			
容積対象外面積	m <sup>2</sup>	バルコニー面積	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		
		外構対象面積	m <sup>2</sup>	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	ルイクルーフ	96.8	セラミックタイル	69.2	形態	屋根形状	形状	
	金属屋根	3.2	磁器質タイル	1.7		平面形態	形態	
			防水モルタル	0.6		断面形態	形態	
			防塵塗床	0.5		支持方法	方法	
			塗床	24.9		基礎形式	形式	
						1F床形式	形式	
						基礎深さ	m	
						1FL高さ	m	
						杭種別	別	
						杭打工法	工法	
				埋戻し	し			
外壁	角波鉄板	66.2	磁器質タイル(PB面)	2.2	土工	残土処分	方法	
	亜鉛メッキハネ	5.3	磁器質タイル(耐火面)	2.5		山止工	工法	
	吹付タイル+ALC	14.6	セラミックタイル(PB面)	1.2		切梁	梁	
	AEP塗	9.8	セラミックタイル(耐火面)	0.5		構	台	
	スッチカルフイルム	4.0	WAP塗(PB面)	6.8		数量歩掛		
			WAP塗(耐火面)	6.2		(土工・躯体)		
			EP塗(PB面)	5.5		根切土量	m <sup>3</sup> /建m <sup>2</sup>	
			EP塗(耐火面)	11.3		埋戻土量	m <sup>3</sup> /建m <sup>2</sup>	
			ビニルクロス(PB面)	5.2		地業(基礎)	m <sup>3</sup> /建m <sup>2</sup>	
			ビニルクロス(耐火面)	9.8		地業(土間)	m <sup>3</sup> /建m <sup>2</sup>	
軒	無機質壁紙(PB面)	11.5	無機質壁紙(耐火面)	12.7	地業(杭)	本/延m <sup>2</sup>		
	木目クロス(PB面)	13.7	化粧タイル(タイル)	0.2	山止め	m <sup>3</sup> /建m <sup>2</sup>		
	石膏ボード(素地)	4.7	タイルカラム板	4.7	切梁	m <sup>3</sup> /建m <sup>2</sup>		
	化粧タイルカラム板	0.2	売場タイル(耐火面)	1.3	ビット面積率	m <sup>2</sup> /建m <sup>2</sup>		
	石膏ボード	4.7			基礎コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
	化粧タイルカラム板	0.2			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>		
					押入コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>		
					基礎型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
					地下型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
外	壁面積率****(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.68	WAP塗(PB面)	59.8	上部型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>		
	羽目板(PB面)	9.2	WAP塗(ケイカル面)	11.2	基礎鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>		
	WAP塗(PB面)	59.8	木目クロス(PB面)	1.5	地下鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>		
	WAP塗(ケイカル面)	11.2	化粧石膏ボード	18.3	上部鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>		
	木目クロス(PB面)	1.5			圧接	か所/ton		
	化粧石膏ボード	18.3			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		
					(その他)			
床	石膏ボード	4.7	天井面積***** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.96	[特記事項]			
	化粧石膏ボード	0.2						
外部開口部	アルミ	19.9	RC					
	ステンレス		CB					
	スチール	70.9	ALC					
	プラスチック		押出成形セメント板					
	シャッター	9.3	木軸					
	カーテンウォール		LGS	14.8				
	木建		耐火間仕切	85.2				
	その他		遮音間仕切					
	外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.09						
内部開口部	アルミ	28.3	間仕切率[RC] (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )					
	ステンレス		間仕切率[その他] (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.31				
	スチール	50.5						
	プラスチック							
	シャッター	15.0						
	その他	2.1						
	木建	4.1						
	内部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.06						
断熱	FP板t40(周囲のみ)	床						
	ガラスウールt100・発泡ポリスチレン	壁						
		天井						