

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	R071130C			
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	15,545.20 m ²	用途			
			建築面積	1,388.90 m ²	複合施設			
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	4,157.51 m ²	階			
	区市町村		施工延床面積	m ²	数(地下階): (地上階): 4 (PH):			
用途地域			地下面積	m ²	平均階高			
防火地域			地上面積	m ²	建物周長			
日影規制			基準階面積	m ²	外周率			
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ			
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			
容積対象外面積	m ²		バルコニー面積	12.30 m ²	室数			
道路幅員	m		ドライエリア面積	m ²	収容人数			
工期	自 年 月		吹抜面積	m ²	建物内駐車場面積			
	至 年 月		免震ビット面積	m ²	建物内駐車台数			
	ヶ月		外構対象面積	m ²	平面駐車台数			
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		
	アスファルト露出防水 D-2	12.4	磁器質タイル	11.8		断面形態		
	アスファルト防水 AI-2	39.9	アール用タイル	8.2		支持方法		
	天端外タテ塗膜防水	6.4	ビニルタイル・塩ビタイル	6.1		基礎形式		
	樋外タテ塗膜防水	1.7	ビニルシート	1.1		1F 床形式		
	二重折板	39.6	リウラムシート	24.4		基礎深さ		
			ゴムタイル	1.7		1FL 高さ		
			タイルカーペット	1.7		杭種別		
			アロウク	11.7		杭打工法		
			硬質塗床(フェロコ)	22.3		埋戻し		
			防塵塗装	11.1		残土処分		
						山止工法		
						梁		
	屋根面積率 *** (m ² /建m ²)	0.96				台		
外壁	外部		内部		土工	数量歩掛		
	%		%			(土工・躯体)		
	巾木 複層塗材Eツグコート	2.0	床面積率**** (m ² /延m ²)	0.93		根切土量	m ³ /建m ²	
	複層塗材E	78.8	御影石	0.4		埋戻土量	m ³ /建m ²	
	複層塗材E	0.3	サリタイル(保温板面)	1.2		AEP(基礎)	m ³ /建m ²	
	フッ素樹脂塗料	1.1	磁器質タイル(圧着)	25.1		AEP(土間)	m ³ /建m ²	
	厚付裝飾塗材	16.2	磁器質タイル(PB面)	0.0		AEP(杭)	本/延m ²	
	外装薄塗材	1.5	磁器質タイル(保温板面)	0.9		AEP(ダブル)	m ³ /建m ²	
			アール用タイル(圧着)	3.1		山止め	m ³ /建m ²	
			桧(保温板面)	1.1		切梁	m ³ /建m ²	
			シリカ珪砂(打放面)	1.2		ビット面積率	m ² /延m ²	
			シリカ珪砂(PB面)	10.2		基礎コンクリート	m ³ /延m ²	
			鏡(PB面)	4.8		地下コンクリート	m ³ /延m ²	
			EP(ケイカル面)	0.1		上部コンクリート	m ³ /延m ²	
	外壁率 *** (m ² /延m ²)	0.87	壁面積率**** (m ² /延m ²)	1.20		押えコンクリート	m ³ /延m ²	
軒	外部		内部		天井	数量歩掛		
	%		%			(その他)		
	スラットレール	64.6	スラットレール(LGS共)	0.9		木材(構造材)	m ³ /延m ²	
	外装薄塗材	1.5	複層塗材E(打放面)	3.0		木材(造作材)	m ³ /延m ²	
			化粧石膏ボード	3.9				
			岩綿吸音板	82.2				
			VP(ケイカル面)	0.5				
			ハスリ	8.0				
			岩綿吸音板(保温板面)	1.4				
	軒面積率**** (m ² /延m ²)	0.03						
床	外部		内部		間仕切	数量歩掛		
	%		%			(その他)		
	磁器質タイル	86.3	RC	71.1				
			CB	0.6				
			ALC					
			押出成形メント板					
			木軸					
			LGS	28.4				
			耐火間仕切					
			遮音間仕切					
	床面積率*** (m ² /延m ²)		天井面積率**** (m ² /延m ²)	0.93		[特記事項]		
外部開口部	外部		内部		断熱	数量歩掛		
	%		%			(その他)		
	アルミ	77.1				間仕切率 [RC] (m ² /延m ²)	0.56	
	ステンレス	11.0				間仕切率 [その他] (m ² /延m ²)	0.23	
	スチール	6.5						
軽量スチール								
シャッター	5.4							
カーテンウォール								
木建								
その他								
外部開口率**** (m ² /延m ²)	0.05							
内部開口部	外部		内部		断熱	数量歩掛		
	%		%			(その他)		
	アルミ	35.3						
	ステンレス	3.4						
	スチール	35.1						
軽量スチール	14.6							
シャッター	5.6							
カーテンウォール								
木建	6.1							
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06							
断熱	外部		内部		断熱	数量歩掛		
	%		%			(その他)		
	記織タテ板t30	床						
ウレタンt15	壁							
屋上防水断熱材t25	天井							