

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	T070306C			
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	821.40 m ²	用途 ビジネスホテル			
			建築面積	364.76 m ²	造 RC			
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	2,994.50 m ²	階数 (地下階): 1 (地上階): 9 (PH):			
	区市町村	北見市	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 36.27 m			
日影規制			基準階面積	m ²	外周率 0.01 m/延m ²			
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m ²	最高高さ 29.54 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 10.86 m ² /室数			
容積対象外面積	m ²		バルコニー面積	59.40 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			
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				
外部		%	内部		%			
屋根	アスファルト断熱防水	92.5	塗膜防水	1.5	屋根	形状	屋根形状	
	塗膜防水 X-3	7.5	磁器タイル	4.0		形態	平面形態	
			防塵塗装	1.1			断面形態	
			ビニルタイル	2.2		基礎	支持方法	
			長尺シート	17.4			基礎形式	
			タイルカーペット	73.9			1F床形式	
							基礎深さ	m
							1FL高さ	m
							杭種別	
							杭打工法	
							埋戻し	
							残土処分	
							山止工法	
							切梁	
							ビット面積率	
				基礎コンクリート				
				地下コンクリート				
				上部コンクリート				
				押えコンクリート				
				壁面積率****(m ² /延m ²)	2.44	数量歩掛 (土工・躯体)		
外壁	御影石	0.4	花崗岩(乾式)	0.3	外壁	根切土量	m ³ /建m ²	
			吹付タイル(打放面)	2.5		埋戻土量	m ³ /建m ²	
			吹付タイル(PB面)	3.7		地業(基礎)	m ³ /建m ²	
			ビニルクロス(打放面)	7.7		地業(土間)	m ³ /建m ²	
			ビニルクロス(PB面)	81.8		地業(杭)	本/延m ²	
			ガラス(打放面)	0.2		地業(ラップ)	m ³ /建m ²	
			ガラス(PB面)	0.2		山止め	m ² /建m ²	
			ガラス+PB(LGS面)	0.1		切梁	m ² /建m ²	
			塩ビフィルム(打放面)	0.6		基礎コンクリート	m ² /建m ²	
			塩ビフィルム(PB面)	1.9		地下コンクリート	m ³ /延m ²	
			ガラス(打放面)	1.0		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	
						基礎型枠	m ² /延m ²	
						地下型枠	m ² /延m ²	
						上部型枠	m ² /延m ²	
軒天	スラットレール	100.0	吹付タイル(打放面)	4.2	軒天	基礎鉄筋	kg/延m ²	
			吹付タイル(PB面)	0.3		地下鉄筋	kg/延m ²	
			ガラス(打放面)	0.4		上部鉄筋	kg/延m ²	
			ガラス(PB面)	1.0		圧接	か所/ton	
			化粧PB	7.4		鉄骨	kg/架m ²	
			ビニルクロス(PB面)	86.2		溶接	m/ton	
						鉄骨塗装	m ² /ton	
						耐火被覆	m ² /ton	
						(その他)		
						木材(構造材)	m ³ /延m ²	
						木材(造作材)	m ³ /延m ²	
外部開口部	磁器質タイル	7.6	天井面積***** (m ² /延m ²)	0.90	[特記事項]			
			アルミ	0.8				
			ステンレス	2.3				
			スチール	37.4				
			プラスチック(ガラス共)	83.1				
			シャッター	6.2				
			カーテンウォール	53.2				
			木建					
			その他					
			外部開口率****(m ² /延m ²)	0.07				
	内部開口部			RC	13.9			
				CB				
				ALC				
				押出成形セメント板				
				木軸				
			LGS	25.0				
			耐火間仕切	61.01				
			遮音間仕切					
断熱				間仕切率 [RC] (m ² /延m ²)	0.21			
			間仕切率 [その他] (m ² /延m ²)	1.27				