

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	W081215B-2		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	2008年 月		敷地面積	㎡	用途	工場(事務棟)	
			建築面積	566.85	構造	RC	
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	562.95	階数	(地下階): (地上階): 1 (PH):	
	区市町村		施工延床面積	㎡	軒高	m	
用途地域			地下面積	㎡	平均階高	5.10 m	
防火地域			地上面積	㎡	建物周長	111.00 m	
日影規制			基準階面積	㎡	外周率	0.20 m/延㎡	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	㎡	最高高さ	6.00 m	
容積率	%		ポーチ面積	㎡			
容積対象面積	㎡		ピロティ面積	㎡	一室面積率	29.28 m <sup>2</sup> /室数	
容積対象外面積	㎡		バルコニー面積	㎡	室数	室	
道路幅員	m		ドライエリア面積	㎡	収容人数	人	
			吹抜面積	㎡			
工期	自	年 月			建物内駐車場面積	㎡	
	至	年 月			建物内駐車台数	台	
		ヶ月	外構対象面積	㎡	平面駐車	台	
					機械駐車	台	
グレード情報				建物情報			
外部		%	内部		%		
屋根	アスファルト保護断熱防水	100.0	塗膜防水	2.3	形態	屋根形状	形状
			面影石	0.2		平面形態	形態
			磁器質タイル	3.1		断面形態	形態
			コンクリート擁壁(仕上)	26.8		支持方法	方法
			タイルカーペット	15.9		基礎形式	形式
			クワッドカーペット	1.5		1F床形式	形式
			ビニル床タイル	5.0		基礎深さ	m
			ビニル床シート	6.6		1FL高	m
			緑甲板	0.3		杭種別	
			防塵塗床	34.9		杭打工法	
			モルタル(仕上)	0.6		埋戻し	
			防水モルタル	1.9		残土処分	
			FRP蓋	1.0		山止工法	
						切梁	
			屋根面積率 *** (㎡/延㎡)	0.97		構	台
外壁	打放補修(仕上)	6.5	床面積率**** (㎡/延㎡)	0.93	数量歩掛		
	吹付タイル	93.5	複合板	12.1	(土工・躯体)		
			グラスウールボード	25.0	根切土量	3.73 m <sup>3</sup> /延㎡	
			打放補修(仕上)	22.5	埋戻土量	1.49 m <sup>3</sup> /延㎡	
			石膏ボード(素地)	1.9	地業(基礎)	0.11 m <sup>3</sup> /延㎡	
			カープレキシッドボード	0.3	地業(土間)	0.02 m <sup>3</sup> /延㎡	
			化粧ケイ酸カルシウム板	6.1	地業(杭)	本/延㎡	
			ビニルクロス(ボード面)	9.9	地業(タイル)	m <sup>3</sup> /延㎡	
			無機質壁紙(ボード面)	11.7	山止め	0.33 m <sup>3</sup> /延㎡	
					切梁	m <sup>3</sup> /延㎡	
			未仕上	10.5	ビット面積率	m <sup>3</sup> /延㎡	
					基礎コンクリート	0.50 m <sup>3</sup> /延㎡	
					地下コンクリート	0.29 m <sup>3</sup> /延㎡	
					上部コンクリート	0.58 m <sup>3</sup> /延㎡	
					押えコンクリート	0.09 m <sup>3</sup> /延㎡	
軒			壁面積率**** (㎡/延㎡)	2.16	基礎型枠	1.44 m <sup>3</sup> /延㎡	
			複合板(素地)	6.4	地下型枠	1.87 m <sup>3</sup> /延㎡	
			グラスウールボード	15.3	上部型枠	4.31 m <sup>3</sup> /延㎡	
			打放補修(仕上)	53.9	基礎鉄筋	56.62 kg/延㎡	
			岩綿吸音板	17.9	地下鉄筋	96.48 kg/延㎡	
			化粧石膏ボード	5.7	上部鉄筋	74.45 kg/延㎡	
			石膏ボード(素地)	0.8	圧接	7.42 箇所/ton	
					鉄骨	kg/架㎡	
					溶接	m/ton	
					鉄骨塗装	m <sup>3</sup> /ton	
					耐火被覆	m <sup>3</sup> /ton	
					(その他)		
					木材(構造材)	m <sup>3</sup> /延㎡	
					木材(造作材)	m <sup>3</sup> /延㎡	
	天			天井面積率***** (㎡/延㎡)	1.25	[特記事項]	
			アルミ	31.8			
			ステンレス	29.9			
			スチール	34.8			
			軽量スチール	3.5			
			シャッター	0.09			
			カーテンウォール				
			木建				
			その他				
			外部開口率**** (㎡/延㎡)	0.19			
外				アルミ	31.8		
				ステンレス	29.9		
				スチール	34.8		
				軽量スチール	3.5		
				シャッター	0.09		
			カーテンウォール				
			木建				
			その他				
			外部開口率**** (㎡/延㎡)	0.19			
	床			RC	39.8		
				CB	26.4		
				ALC	33.8		
				押出成形メント板			
				木軸			
				LGS			
			耐火間仕切				
			遮音間仕切				
断熱		発泡9レタ 135+複合板 136	壁				
	発泡9レタ 135+複合板 136	天井					
			間仕切率 [RC] (㎡/延㎡)	0.36			
			間仕切率 [その他] (㎡/延㎡)	0.54			