

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	V100927C		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	2010年9月		敷地面積	20,013.28 m <sup>2</sup>	用途	倉庫+事務所	
			建築面積	7,747.24 m <sup>2</sup>	構造	S造	
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	8,548.28 m <sup>2</sup>	階数	(地下階): 0 (地上階): 2 (PH): 0	
	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	3.53 m	
防火地域			地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	859.00 m	
日影規制			基準階面積	m <sup>2</sup>	外周率	0.10 m <sup>2</sup> /延m	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m <sup>2</sup>	最高高さ	8.00 m	
容積率	%		ポーチ面積	m <sup>2</sup>			
容積対象面積	m <sup>2</sup>		ピロティ面積	m <sup>2</sup>	一室面積率	244.24 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	35 室	
道路幅員	m		ドライエリア面積	m <sup>2</sup>	収容人数	人	
工期	自	年 月	吹抜面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車場面積	m <sup>2</sup>	
	至	年 月	免震ビット面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車台数	平面駐車 台	
	ヶ月		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			
屋根	外部		内部		形態	屋根形状	
	板金	%	防塵塗装	63.1		平面形態	
			磁器タイル	0.2		断面形態	
			汚垂タイル	0.1		支持方法	
			Pタイル	4.0		基礎形式	
			ビニルタイル	1.2		1F床形式	
			長尺シート	0.9		基礎深さ	m
			タイルカーペット	15.9		1FL高さ	m
			コンクリート下(UB下)	0.0		杭種別	
			アスファルト舗装	14.7		杭打工法	
						埋戻し	
						残土処分	
						山止工	
						梁	
						台	
外壁	外部		内部		数量歩掛	(土工・躯体)	
	撥坪		床面積****(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.98		根切土量	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
	屋根面積率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.01	EP塗(PB面)	37.2		埋戻土量	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
	撥水材塗布	15.8	ビニル加工(PB面)	3.2		地業(基礎)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
	板金	84.2	化粧ケイカル板	7.9		地業(土間)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			断熱複合板	41.1		地業(杭)	本/延m <sup>2</sup>
			打放補修素地	10.5		地業(ラップ)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
						山止め	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
						切梁	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
						ビット面積率	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
						基礎コンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
						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>
						押えコンクリート	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
						基礎型枠	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
軒天	VP塗	100.0	壁面積****(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.80	岩綿吸音板	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>	
			岩綿吸音板	76.2	化粧石膏ボード	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>	
			化粧石膏ボード	21.1	石膏ボード素地	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>	
			石膏ボード素地	2.7	基礎鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>	
					地下鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>	
					上部鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>	
					圧接	か所/ton	
					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)		
					木材(構造材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
					木材(造作材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
	外	磁器質タイル	13.0	天井面積*****(m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.98	[特記事項]	
コンクリート鑢押(仕上)		87.0	RC	7.85			
			CB				
			ALC	67.70			
			押出成形セメント板				
			木軸				
			LGS	10.33			
			耐火間仕切	3.74			
			遮音間仕切	10.38			
床		タイル面積率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.01	間仕切率[RC] (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.03		
			間仕切率[その他] (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.31			
外部開口部	アルミ	35.5					
	スチール	1.3					
	ガラス	5.7					
	プラスチック						
	シャッター	57.5					
内部開口部	カーテンウォール						
	木建						
	その他						
	外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.09					
断熱	アルミ	25.9					
	スチール	6.0					
	ガラス	15.0					
	プラスチック						
	シャッター	43.0					