

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	W090908A		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	2009年 9月		敷地面積	4,159.81 m <sup>2</sup>	用途		
			建築面積	390.85 m <sup>2</sup>	道		
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	394.58 m <sup>2</sup>	階		
	区市町村	石狩市	施工延床面積	m <sup>2</sup>	数(地下階): 1(地上階): 1 (PH):		
用途地域			地下面積	m <sup>2</sup>	平均階高	4.80 m	
防火地域			地上面積	m <sup>2</sup>	建物周長	91.24 m	
日影規制			基準階面積	m <sup>2</sup>	外周率	0.23 m <sup>2</sup> /延m	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	m <sup>2</sup>	最高高さ	12.45 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	19.73 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	20 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		
	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	
	ヶ月		外構対象面積	m <sup>2</sup>	建物内駐車台数	機械駐車	
グレード情報				建物情報			
屋根	外部	%	内部	%	形態	屋根形状	形状
	改質アスファルト露出防水	18.7	珪藻土(仕上)	0.3		平面形状	形状
	銅板葺	74.8	汚垂タイル	0.3		断面形状	形状
	カ-鉄板葺	6.5	緑甲板	27.9		支持方法	方法
			緑甲板+木床	10.0		基礎形式	形式
			ビニル床シート	9.1		1F床形式	形式
			タイルカ-ベツ	22.8		基礎深さ	m
			シタ合板+木床	5.5		1FL高さ	m
			コンクリ-ト強押(タタミ下)	24.2		杭種別	
						杭打工法	
		抜坪		埋戻し			
		屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.44	残土処分			
外壁	コンクリ-ト打放補修	23.0	床面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.94	土工	山止工法	
	漆喰調塗装	53.2	特殊しっくい(タタミ-ト面)	17.1		切梁	
	複層塗材E	23.8	金箔紙(タ-ト面)	8.4		基礎型枠	
			ビニルクロス(タ-ト面)	36.9		地下コンクリ-ト	0.59 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			化粧タイル(タタミ板)	5.7		地下コンクリ-ト	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
						上部コンクリ-ト	0.05 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			シタ合板	4.7		押えコンクリ-ト	0.01 m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>
			漆喰調塗装(タ-ト面)	23.2		基礎型枠	3.71 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
			石膏タ-ト(素地)	3.9		地下型枠	m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
			抜坪			上部型枠	0.45 m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup>
		外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.25	基礎鉄筋	101.58 kg/延m <sup>2</sup>		
軒	化粧野地板	82.8	化粧石膏タ-ト	2.2	地下鉄筋	kg/延m <sup>2</sup>	
	EP+タイル	17.2	ビニルクロス(タ-ト面)	33.1	上部鉄筋	0.93 kg/延m <sup>2</sup>	
			杉化粧石膏タ-ト	48.2	圧接	4.55 箇所/ton	
			杉化粧石膏タ-ト(システム)	16.5	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	
			壁面積率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	2.24	(その他)		
			ビニルクロス(タ-ト面)	0.33	木材(構造材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
			磁器タイル	6.7	木材(造作材)	m <sup>3</sup> /延m <sup>2</sup>	
外床	吸水防水材	54.0	化粧石膏タ-ト	2.2			
	御影石	39.3	ビニルクロス(タ-ト面)	33.1			
			杉化粧石膏タ-ト	48.2			
			杉化粧石膏タ-ト(システム)	16.5			
			タ-ト面積率*** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.15			
			タタミ	99.5			
			スチ-ル	0.5			
外部開口部	ガラスチャック		RC				
	シャッター		CB				
	カーテンウォ-ル		ALC				
	木建		押出成形セメント板				
	その他		木軸				
	外部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.11	LGS	100.00			
			耐火間仕切				
			遮音間仕切				
			間仕切率 [RC] (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )				
			間仕切率 [その他] (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	1.13			
内部開口部	スチ-ル	2.4					
	ガラスチャック						
	シャッター						
	木建						
	その他	92.1					
	内部開口率**** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.17					
	断熱						
	FP板t30	床					
	タタミ	壁					
	タタミ	天井					