

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	B100316A		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	2010年3月			敷地面積	㎡		
				建築面積	1,026.32 ㎡		
建設地	都道府県	北海道		法延床面積	991.82 ㎡		
区市町村	石狩市		施工延床面積	㎡		階数(地下階): (地上階): 1 (PH):	
用途地域				地下面積	㎡		
防火地域				地上面積	㎡		
日影規制				基準階面積	㎡		
建ぺい率	%	鉄骨階面積		㎡		平均階高	
容積率	%	ポーチ面積		㎡		最高高さ	
容積対象面積	㎡	ピロティ面積		㎡		一室面積率	
容積対象外面積	㎡	バルコニー面積		㎡		28.34 室数	
道路幅員	m	ドライエリア面積		㎡		室数	
				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	
	ヶ月			外構対象面積	㎡		
グレード情報				建物情報			
外部		%	内部		%	形態	
屋根	屋上塗膜	64.2	コンクリート擁壁(仕上)	0.2	基礎	屋根形状	
	遊戯場屋上塗膜	17.6	ビニル床シート	20.0		平面形態	
	文化活動室屋上塗膜	9.6	ビニル床タイ	79.5		断面形態	
	本体庇塗膜	5.2				支持方法	
	キュービクル屋上塗膜	3.1				基礎形式	
	吹抜金属屋根	3.3				1F床形式	
						基礎深さ	
						1FL高さ	
						杭種別	
						杭打工法	
				埋戻し			
外壁	抜坪(建築面積減分)	-3.0	防塵塗床	0.4	土工	残土処分	
	屋根面積率 *** (㎡/建㎡)	0.96				山止工法	
	角波	59.3				切梁	
	角波曲面	31.3				構造台	
	腰壁打放補修	9.5					
軒天	抜坪(AW角波部分)		床面積率**** (㎡/延㎡)	0.97	数量歩掛		
	外壁率 *** (㎡/延㎡)	0.78	ガルバリウム鋼板	10.2	(土工・躯体)		
					石膏ボード(素地)	0.9	根切土量
					グラスウールボード	8.4	埋戻土量
							地業(基礎)
							地業(土間)
							地業(杭)
							地業(ラップ)
							山止め
							切梁
外床	ビニル面積率 **** (㎡/延㎡)		壁面積率**** (㎡/延㎡)	1,848.40	天井	基礎型枠	
	軒天率 **** (㎡/延㎡)					地下型枠	
						上部型枠	
						基礎鉄筋	
						地下鉄筋	
						上部鉄筋	
						圧接	
						鉄骨	
						溶接	
						鉄骨塗装	
外部開口部	鉄骨面積率 *** (㎡/延㎡)				耐火被覆		
	アルミ	87.8			(その他)		
	ステンレス	12.2			木材(構造材)		
	スチール				木材(造作材)		
	プラスチック						
	ジャック						
	カーテンウォール						
	木建						
	その他						
	外部開口率**** (㎡/延㎡)	0.46			天井面積率**** (㎡/延㎡)		
内部開口部	アルミ	17.3			0.93 (特記事項)		
	ステンレス	6.9					
	スチール	5.2					
	プラスチック	43.1					
	ジャック	43.1					
	木建	43.1					
	その他	43.1					
	内部開口率**** (㎡/延㎡)	0.17					
	断熱	発泡ウレタン					
					間仕切率 [RC] (㎡/延㎡)		
					間仕切率 [その他] (㎡/延㎡)		
					0.24		