

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	R100421B		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	年 月	敷地面積	2,942.73	㎡	用途	入庫・ツ施設	
		建築面積	1,621.55	㎡	構造	S造	
建設地	都道府県 市区町村	北海道 札幌市	法延床面積	1,615.51	㎡	階数	(地下階): (地上階): 1 (PH):
			施工延床面積		㎡	軒高	m
用途地域			地下面積	㎡	平均階高	5.41 m	
防火地域			地上面積	㎡	建物周長	m	
日影規制			基準階面積	㎡	外周率	㎡/延㎡	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	㎡	最高高さ	10.82 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	95.03 室数	
容積対象外面積	㎡		バルコニー面積	㎡	室数	17 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	平面駐車 台 機械駐車 台	
		ヶ月	外構対象面積	㎡	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	形状
	アスファルト露出防水	1.5	磁器質タイル	0.3		平面形状	形状
	アスファルト保護防水	90.2	タモシニアタイル	3.4		断面形状	形状
	シート断熱防水	15.1	長尺塩ビシート	3.8		支持方法	
			ケイルカーペット	9.6		基礎形式	
			スボ-ツコート	79.5		1F 床形式	
						基礎深さ	m
						1FL 高さ	m
						杭種別	
						杭打工法	
			床面積率****(㎡/延㎡)	1.00	土工	埋戻し	
						残土処分	
						山止工法	
						梁	
						構	台
外壁	外部	%	内部	%	数量歩掛		
	抜瑳(EVジャケット周囲)	-1.1	化粧有孔板	56.1	(土工・躯体)		
	(RF周囲ハネ出し部)	-5.7	アクリル断熱パネル	0.5	根切土量	m ³ /延㎡	
	押出成型セメント版	89.5	EP塗(鉄骨面)	7.0	埋戻土量	m ³ /延㎡	
	EP塗	10.5	SOP塗(鉄骨面)	1.7	地業(基礎)	m ³ /延㎡	
			石膏ボード(素地)	0.8	地業(土間)	m ³ /延㎡	
			ビニルクロス(PB面)	21.9	地業(杭)	本/延㎡	
					地業(ラップ)	m ³ /延㎡	
					山止め	㎡/延㎡	
					切梁	㎡/延㎡	
軒天	外部	%	内部	%	ビット面積率	㎡/延㎡	
					基礎コンクリート	m ³ /延㎡	
					地下コンクリート	m ³ /延㎡	
					上部コンクリート	m ³ /延㎡	
					押えコンクリート	m ³ /延㎡	
					基礎型枠	㎡/延㎡	
					地下型枠	㎡/延㎡	
					上部型枠	㎡/延㎡	
					基礎鉄筋	kg/延㎡	
					地下鉄筋	kg/延㎡	
床	外部	%	内部	%	上部鉄筋	kg/延㎡	
					圧接	か所/ton	
					鉄骨	kg/架㎡	
					岩綿吸音板	m/ton	
					化粧石膏ボード	㎡/ton	
					石膏ボード(素地)	㎡/ton	
					グラスウール吸音板	㎡/ton	
					SOP塗(鉄骨面)		
					(その他)		
外部開口部	外部	%	内部	%	木材(構造材)	m ³ /延㎡	
					木材(造作材)	m ³ /延㎡	
内部開口部	外部	%	内部	%	天井		
					RC		
					CB		
					ALC		
					押出成型セメント板		
					木軸		
					LGS	65.73	
					耐火間仕切	27.29	
					遮音間仕切	6.98	
断熱					間仕切率 [RC] (㎡/延㎡)		
					間仕切率 [その他] (㎡/延㎡)		