

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	F101008B		
発注者名				コード No.			
設計者名				コード No.			
積算時期	2010年 10月		敷地面積	㎡	用途	老健施設	
			建築面積	1,437.45	道	WRC	
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	2,649.59	階	数(地下階): 0 (地上階): 2 (PH): 1	
	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	3.35 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	0.21 m/延㎡	
建ぺい率	%		鉄骨階面積	㎡	最高高さ	10.20 m	
容積率	%		ポーチ面積	㎡			
容積対象面積	㎡		ビロティ面積	㎡	一室面積率	18.93 室数	
容積対象外面積	㎡		バルコニー面積	㎡	室数	140 室	
道路幅員	m		ドライエリア面積	㎡	収容人数	人	
工期	自	年 月	吹抜面積	㎡			
	至	年 月	免震ビット面積	㎡	建物内駐車台面積	㎡	
		ヶ月	外構対象面積	㎡	建物内駐車台数	平面駐車 台 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	
	ウレタン防水	100.0	機能性ビニル床シート	70.2		平面形態	
			防汚性ビニル床シート	0.2		断面形態	
			ビニル床シート	13.5		支持方法	
			タイルカーペット	9.5		基礎形式	
			タイルカーペット	9.5		1F 床形式	
			タタミ	1.6		基礎深さ	m
			緑甲板	0.3		1FL 高さ	m
			防塵塗床	2.6		杭種別	
			磁器質タイル	0.7		杭打工法	
			コンクリート鍍押(SW)	0.1			
			コンクリート鍍押(仕上)	0.3		埋戻し	
			モルタル(仕上)	0.1		残土処分	
			豆砂利	0.9		土山止工法	
						切梁	
				台			
				数量歩掛			
				(土工・躯体)			
				根切土量	1.86	m ³ /延㎡	
				埋戻土量	0.76	m ³ /延㎡	
				地業(基礎)	0.76	m ³ /延㎡	
				地業(土間)	0.48	m ³ /延㎡	
				地業(杭)	0.08	本/延㎡	
				地業(ラップ)		m ³ /延㎡	
				山止め		m/延㎡	
				切梁		m/延㎡	
				ビット面積率	0.55	m ² /延㎡	
				基礎コンクリート	0.26	m ³ /延㎡	
				地下コンクリート		m ³ /延㎡	
				上部コンクリート	0.49	m ³ /延㎡	
				押えコンクリート	0.06	m ³ /延㎡	
				壁面面積率	1.56	m ² /延㎡	
				基礎型枠	1.35	m ² /延㎡	
				WAP塗(RC面)	0.1	m ² /延㎡	
				WAP塗(モルタル面)	44.5	m ² /延㎡	
				WAP塗(PB面)	0.6	m ² /延㎡	
				ビニルクロス(モルタル面)	0.8	m ² /延㎡	
				ビニルクロス(RC面)	49.2	m ² /延㎡	
				ビニルクロス(CB面)	0.4	m ² /延㎡	
				ビニルクロス(PB面)	32.1	m ² /延㎡	
				打放補修(仕上)	5.5	m ² /延㎡	
				ガルバリウム鋼板	0.3	kg/延㎡	
				グラスウールボード	3.9	kg/延㎡	
				ガバベニヤ	4.9	kg/延㎡	
				基礎鉄筋	28.39	kg/延㎡	
				地下鉄筋		kg/延㎡	
				上部鉄筋	60.62	kg/延㎡	
				圧接	6.52	か所/ton	
				鉄骨	100.00	kg/架㎡	
				溶接		m/ton	
				鉄骨塗装		m ² /ton	
				耐火被覆	31.92	m ² /ton	
				(その他)			
				木材(構造材)	0.01	m ³ /延㎡	
				木材(造作材)		m ³ /延㎡	
				天井面積率*****(m ² /延㎡) 0.94 (特記事項)			
				RC	56.03		
				CB	1.28		
				ALC			
				押出成形セメント板			
				木軸			
				LGS	14.36		
				耐火間仕切			
				遮音間仕切	28.33		
				間仕切率 [RC] (m ² /延㎡) 0.46			
				間仕切率 [その他] (m ² /延㎡) 0.36			
外部開口部	アルミ	31.9	天井	FP板	床		
	スチール	2.6		FP板	壁		
	プラスチック	25.4		断熱防水	天井		
	ジャック						
	カーテンウォール	40.2					
木建							
その他							
外部開口率*****(m ² /延㎡)	0.24						
内部開口部	アルミ	4.1	間仕切				
	スチール	33.7					
	プラスチック						
	ジャック						
	木建	6.22					
その他							
内部開口率*****(m ² /延㎡)	0.12						
断熱	FP板	床					
	断熱防水	天井					