

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	I101206B				
発注者名				コード No.					
設計者名				コード No.					
積算時期	2010年 12月		敷地面積	3,881.37	㎡	用途	病院		
			建築面積	1,659.42	㎡	構造	RC造		
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	4,877.58	㎡	階数	(地下階): 1 (地上階): 4 (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	3.80 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	0.14 m/延㎡		
建ぺい率	%		鉄骨階面積		㎡	最高高さ	19.50 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	21.77 室数		
容積対象外面積	㎡		バルコニー面積		㎡	室数	224 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					
外部		%	内部		%	建物情報			
屋根	アスファルト露出防水(PH)	7.6	汚垂タイル	0.1	形態	屋根	形状		
	アスファルト露出防水(RF)	32.8	せつ器タイル	0.4		平面	形態		
	アスファルト露出防水(RF機械)	14.6	ビニルシート	76.4		断面	形態		
	アスファルト露出防水(3F)	12.3	タイルカーペット	12.7		支持	方法		
	アスファルト露出防水(ガラス)	13.4	防塵塗装	5.7		基礎	形式		
	アスファルト露出防水(FDAパネル)	16.1	手術室長尺シート	3.0		1F	床形式		
	アスファルト露出防水(4F)	0.8	エンガートコテ素地	1.8		基礎	深さ	m	
	塗膜防水(2F機械)	0.8				1FL	高さ	m	
	塗膜防水(1F庇)	1.5				杭	種別		
	抜坪					杭	打工法		
屋根面積率 *** (㎡/延㎡)		0.95	床面積率**** (㎡/延㎡)		0.93	埋戻し	分		
外壁	押出成型セメント版	0.5	せつ器タイル	0.3	土工	残土	処		
	磁器質タイル	63.5	磁器タイル	0.4		山止	工法		
	せつ器質タイル	21.4	EP	8.6		構	切梁	台	
	撥水材吹付	6.6	VP	3.2			根切土量	2.58	m ³ /延㎡
	撥水材吹付(化粧目地)	8.0	ビニルクロス	79.7			埋戻土量	0.65	m ³ /延㎡
			打放補修素地	1.7			地業(基礎)	0.06	m ³ /延㎡
			石膏ボード素地	1.6			地業(土間)	0.00	m ³ /延㎡
			グラスウールボード	4.4			地業(杭)		本/延㎡
							地業(ラップル)		m ³ /延㎡
							山止め		m/延㎡
				切梁			m/延㎡		
				ビット面積率	0.99		m/延㎡		
軒	撥水材吹付	19.8	基礎コンクリート	0.22	m ³ /延㎡				
	AE塗	76.8	地下コンクリート	0.06	m ³ /延㎡				
	スハントレ	3.4	上部コンクリート	0.50	m ³ /延㎡				
			押えコンクリート	0.03	m ³ /延㎡				
			基礎型枠	0.40	m/延㎡				
			VE	2.5	地下型枠	0.30	m/延㎡		
			EP	1.3	上部型枠	3.00	m/延㎡		
			ビニルクロス	10.7	基礎鉄筋	22.32	kg/延㎡		
			ハスレ	0.3	地下鉄筋	8.11	kg/延㎡		
			打放補修素地	0.7	上部鉄筋	76.17	kg/延㎡		
外床	石膏ボード素地	0.5	圧接	11.50	か所/ton				
	化粧石膏ボード	13.1	鉄骨		kg/架㎡				
	不燃積層石膏ボード	2.3	溶接		m/ton				
	岩綿吸音板	62.1	鉄骨塗装		m/ton				
	グラスウールボード	5.4	耐火被覆		m/ton				
ホーチ面積率 *** (㎡/延㎡)		0.00	天井面積率**** (㎡/延㎡)		0.93	(特記事項)			
外部開口部	アルミ	64.2	RC			木材(構造材)	m ³ /延㎡		
	ステンレス	2.5	CB	2.1		木材(造作材)	m ³ /延㎡		
	スチール	5.8	ALC						
	プラスチック		押出成型セメント板						
	シャッター		木軸						
	カーテンウォール	27.6	LGS	41.9					
	木建		耐火間仕切	56.0					
	その他		遮音間仕切						
外部開口率**** (㎡/延㎡)		0.09	天井開口率**** (㎡/延㎡)		0.93				
内部開口部	アルミ	7.8	間仕切						
	ステンレス	1.9							
	スチール	78.5							
	プラスチック								
断熱	シャッター	3.4							
	木建	5.0							
	その他	3.4							
	内部開口率**** (㎡/延㎡)		0.11	間仕切率【RC】(㎡/延㎡)					
			間仕切率【その他】(㎡/延㎡)		0.93				