

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	K130926A	
発注者名				コード No.		
設計者名				コード No.		
積算時期	2012年 月		敷地面積	㎡	用途	学校
			建築面積	2,208.37	構造	RC造
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	6,156.91	階数	(地下階): (地上階): 3 (PH): 1
	区市町村		施工延床面積	㎡	軒高	12.30 m
用途地域			地下面積	㎡	平均階高	3.78 m
防火地域			地上面積	㎡	建物周長	753.80 m
日影規制			基準階面積	㎡	外周率	0.12 m/延㎡
建ぺい率	%	鉄骨階面積	㎡	最高高さ	12.45 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	58.08 室数	
容積対象外面積	㎡	バルコニー面積	㎡	室数	106 室	
道路幅員	m	ドライエリア面積	㎡	収容人数	人	
			吹抜面積	104.47		
工期	自	年 月			建物内駐車場面積	㎡
	至	年 月	免震ビット面積	㎡	建物内駐車台数	平面駐車 台
			ヶ月	外構対象面積	㎡	機械駐車 台
グレード情報				建物情報		
屋根	外部		%		内部	
	アスファルト露出断熱防水		100.0		御影石	
					0.2	
					0.2	
					89.7	
					5.2	
					2.9	
					1.6	
					0.4	
					0.4	
抹坪						
屋根面積率 *** (㎡/延㎡)		1.00				
レンガ調タイル+EPSボード		31.9		形態		
吹付タイル+EPSボード		68.1		断面形態		
				形状		
				状態		
				陸屋根		
				支持方法		
				杭基礎		
				基礎形式		
				独立		
				1F 床形式		
				スラブ		
				基礎深さ		
				2.60 m		
				1FL 高さ		
				0.35 m		
				杭種別		
				PRC600~800		
				杭打工法		
				HIFB工法		
				埋戻し		
				根切土		
				残土処分		
				場外搬出		
				山止工法		
				梁		
				台		
				数量歩掛		
				(土工・躯体)		
				根切土量		
				2.04 m3/延㎡		
				埋戻土量		
				0.39 m3/延㎡		
				地業(基礎)		
				0.34 m3/延㎡		
				地業(土間)		
				0.01 m3/延㎡		
				地業(杭)		
				本/延㎡		
				地業(ラップ)		
				m3/延㎡		
				山止め		
				m/延㎡		
				切梁		
				m/延㎡		
				ビット面積率		
				0.84 m/延㎡		
				基礎コンクリート		
				0.24 m3/延㎡		
				地下コンクリート		
				m3/延㎡		
				上部コンクリート		
				0.44 m3/延㎡		
				押えコンクリート		
				m3/延㎡		
				基礎型枠		
				0.86 m/延㎡		
				化粧PB		
				0.01 m/延㎡		
				上部型枠		
				2.91 m/延㎡		
				岩綿吸音板		
				17.2 kg/延㎡		
				基礎鉄筋		
				kg/延㎡		
				地下鉄筋		
				0.28 kg/延㎡		
				上部鉄筋		
				60.16 kg/延㎡		
				圧接		
				11.92 箇所/ton		
				鉄骨		
				kg/架㎡		
				溶接		
				m/ton		
				鉄骨塗装		
				m/ton		
				耐火被覆		
				m/ton		
				(その他)		
				木材(構造材)		
				m3/延㎡		
				木材(造作材)		
				m3/延㎡		
				天井面積率***** (㎡/延㎡)		
				0.95 (特記事項)		
				RC		
				13.7		
				CB		
				13.7		
				ALC		
				13.7		
				押出成形セメント板		
				13.7		
				木軸		
				13.7		
				LGS		
				33.2		
				耐火間仕切		
				53.1		
				遮音間仕切		
				53.1		
				間仕切率【RC】(㎡/延㎡)		
				0.20		
				間仕切率【その他】(㎡/延㎡)		
				0.20		
				断熱		
				外断熱パネル		
				壁		
				天井		