

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	U120609B
発注者名				コード No.	
設計者名				コード No.	
積算時期	2012年6月	敷地面積	㎡	用途	ごみ集積場
		建築面積	19.60	構造	S造
建設地	都道府県 宮城県	法延床面積	19.60	階	数(地下階): (地上階): 1 (PH):
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	m
防火地域		地上面積	㎡	建物周長	25.60 m
日影規制		基準階面積	㎡	外周率	1.31 m/延㎡
建ぺい率	%	鉄骨階面積	㎡	最高高さ	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	0.61 室数
容積対象外面積	㎡	バルコニー面積	㎡	室数	32 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
		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	%	屋根形状 平面形状 断面形状 支持方法 基礎形式 1F床形式 基礎深さ 1FL高さ 杭種別 杭打工法
	塗防水	100.0	防水モルタル	100.0	
	抹坪				
	屋根面積率 *** (㎡/延㎡)	0.74			
	吹付タイル	90.3			
	薄塗モルタル	9.7			
外壁	外部	%	内部	%	埋戻し 残土処分 山止工法 切梁 構造台
	塗防水	100.0	防水モルタル	100.0	
	抹坪				
	床面積率**** (㎡/延㎡)				
	塗防水	100.0			
軒天	外部	%	内部	%	数量歩掛 (土工・躯体)
	吹付タイル	100.0			
	外壁率 *** (㎡/延㎡)	0.72			
外床	外部	%	内部	%	根切土量 0.15 m3/延㎡ 埋戻土量 m3/延㎡ 地業(基礎) 0.05 m3/延㎡ 地業(土間) 0.09 m3/延㎡ 地業(杭) 本/延㎡ 地業(ラップル) m3/延㎡ 山止め m/延㎡ 切梁 m/延㎡ ビット面積率 m/延㎡ 基礎コンクリート 0.31 m3/延㎡ 地下コンクリート m3/延㎡ 上部コンクリート 0.65 m3/延㎡ 押えコンクリート m3/延㎡ 基礎型枠 1.40 m/延㎡ 塗り防水 m/延㎡ 上部型枠 6.05 m/延㎡ 基礎鉄筋 48.98 kg/延㎡ 地下鉄筋 kg/延㎡ 上部鉄筋 107.14 kg/延㎡ 圧接 か所/ton 鉄骨 kg/架㎡ 溶接 m/ton 鉄骨塗装 m/ton 耐火被覆 m/ton
	吹付タイル	100.0			
	外壁率 *** (㎡/延㎡)	0.72			
外部開口部	外部	%	内部	%	(その他) 木材(構造材) m3/延㎡ 木材(造作材) m3/延㎡
	アルミ	100.0			
	ステンレス				
	スチール				
	プラスチック				
	シャッター				
	カーテンウォール				
	木建				
	その他				
	外部開口率*** (㎡/延㎡)	0.33			
内部開口部	外部	%	内部	%	天井面積率**** (㎡/延㎡) (特記事項) RC CB ALC 押出成形セメント板 木軸 LGS 耐火間仕切 遮音間仕切
	アルミ	100.0			
	ステンレス				
	スチール				
	プラスチック				
	シャッター				
	木建				
	その他				
	内部開口率**** (㎡/延㎡)				
断熱					間仕切率【RC】(㎡/延㎡)
					間仕切率【その他】(㎡/延㎡)