

数量歩掛情報表

工事名称					コード No.	K130926C												
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	保育園												
			建築面積	527.31	構造	RC造												
建設地	都道府県	北海道	法延床面積	897.08	階数	(地下階): 1 (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	3.50 m												
防火地域			地上面積	㎡	建物周長	174.00 m												
日影規制			基準階面積	㎡	外周率	0.19 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	23.61 室数												
容積対象外面積	㎡		バルコニー面積	㎡	室数	38 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	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	㎡	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												
	アスファルト露出防水	15.0	磁器タイル	2.1		平面	状態											
	アスファルト露出断熱防水	81.2	踊場集成材踏板	0.5		断面	状態											
	塗膜防水	3.8	コンクリート鏝	1.0														
			防塵塗装	1.1														
			フロリング	31.1														
			ビニルタイル	7.3														
			ビニルシート	55.9														
			タイルカーペット	0.9														
			抜坪															
		屋根面積率 *** (㎡/延㎡)	0.95															
外壁	複層塗材RE	21.8	壁	土工	埋戻し	区分												
	アクリル樹脂塗材	78.2				山止工	法											
							切梁	台										
								外壁率 *** (㎡/延㎡)	1.10									
軒天	複層塗材RE	84.5	壁	土工	埋戻し			区分										
	複層塗材RE+ケイカル	15.5				山止工		法										
							切梁	台										
								庇面積率 *** (㎡/延㎡)	0.12									
	外床	磁器タイル						54.5	天井	基礎型枠								
スロ		35.7	地下型枠															
砂敷(砂場)		9.8	上部型枠															
			基礎鉄筋															
			地下鉄筋															
			上部鉄筋															
			圧接															
			鉄骨															
			溶接															
			鉄骨塗装															
			耐火被覆															
			ホーチ面積率 *** (㎡/延㎡)	0.12														
外部開口部	アルミ	47.5	天井	基礎型枠														
	ステンレス				地下型枠													
	スチール	5.0			上部型枠													
	プラスチック	47.5			基礎鉄筋													
	シャッター				地下鉄筋													
	カーテンウォール				上部鉄筋													
	木建				圧接													
	その他				鉄骨													
	外部開口率*** (㎡/延㎡)	0.22			溶接													
					鉄骨塗装													
					耐火被覆													
					アルミ													
		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㎡)	0.10															
断熱	アルミ	0.8	間仕切	基礎型枠														
	ステンレス											地下型枠						
	スチール	5.4										上部型枠						
	プラスチック											基礎鉄筋						
	シャッター											地下鉄筋						
	木建				上部鉄筋													
	その他	93.8			圧接													
	内部開口率*** (㎡/延㎡)	0.10			鉄骨													
					溶接													
					鉄骨塗装													
					耐火被覆													
					FP板t50													
		EPS板t100																
		壁																
		天井																
		間仕切率【RC】(㎡/延㎡)	0.20															
		間仕切率【その他】(㎡/延㎡)	0.46															