

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	J100118A			
発注者名				コード No.				
設計者名				コード No.				
積算時期	2010年 1月		敷地面積	㎡	用途	警察署 通信所		
建設地	都道府県	北海道	建築面積	73.44	構造	RC造		
地区市町村			法延床面積	128.70	階数	(地下階): (地上階): 2 (PH): 1		
用途地域			施工延床面積	㎡	軒高	m		
防火地域			地下面積	㎡	平均階高	3.34 m		
日影規制			地上面積	㎡	建物周長	m		
建ぺい率	%		基準階面積	㎡	外周率	0.40 m/延㎡		
容積率	%		鉄骨階面積	㎡	最高高さ	7.10 m		
容積対象面積	㎡		ポーチ面積	㎡				
容積対象外面積	㎡		ビロティ面積	㎡	一室面積率	8.58 室数		
道路幅員	m		バルコニー面積	㎡	室数	15 室		
			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		
		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	陸屋根	
	アスファルト保護防水	87.7	タコカータイル	2.7		平面形態		
	シート防水	12.3	タコ合板	1.4		断面形態		
			タコ合板	3.6		支持方法	杭基礎	
			化粧フロー	1.9		基礎形式	独立	
			タコ(仕上)	11.7		1F 床形式	スラブ	
			コンクリート鍍押(仕上)	3.1		基礎深さ	2.40 m	
			タコ床タイル	74.1		1FL 高さ	m	
			タコ床シート	1.4		杭種別	SC(鋼管)	
			屋根面積率 *** (㎡/延㎡)	1.18		杭打工法	EAZET	
外壁			床面積率**** (㎡/延㎡)		土工	埋戻し	根切土	
			0.96			残土処分	場外搬出	
						山止工法		
						切梁		
	抜理					構		
	吹付タイル	100.0	陶器質タイル	0.3		数量歩掛		
			タコ(仕上)	4.3		(土工・躯体)		
			吹付タイル	12.8		根切土量	#REF!	m3/延㎡
			EP塗	46.9		埋戻土量	#REF!	m3/延㎡
	外壁率 *** (㎡/延㎡)	1.96	地業(基礎)			地業(基礎)		m3/延㎡
軒天			EP塗		地業(土間)		m3/延㎡	
					地業(杭)		m3/延㎡	
					化粧石綿セメント板		本/延㎡	
					タコ(仕上)		m3/延㎡	
					タコ床タイル		m3/延㎡	
					石膏ボード(素地)		m3/延㎡	
					石膏ボード(素地)		m3/延㎡	
					打放補修(仕上)		m3/延㎡	
					切梁		m3/延㎡	
					壁面積率**** (㎡/延㎡)	393.00	基礎型枠	基礎型枠
外床			基礎型枠		地下型枠		地下型枠	
					上部型枠		上部型枠	
					基礎鉄筋		基礎鉄筋	
					地下鉄筋		地下鉄筋	
					上部鉄筋		上部鉄筋	
					圧接		圧接	
					鉄骨		鉄骨	
					石膏ボード(素地)	0.8	溶接	m/ton
					岩綿吸音板	37.2	鉄骨塗装	m/ton
					吹付タイル	4.8	耐火被覆	m/ton
外部開口部			吹付タイル		(その他)			
					EP塗	54.1	木材(構造材)	m3/延㎡
					タコ(仕上)		木材(造作材)	m3/延㎡
					タコ床タイル			
					タコ(仕上)			
					タコ床タイル			
					石膏ボード(素地)			
					石膏ボード(素地)			
					石膏ボード(素地)			
					石膏ボード(素地)			
内部開口部			石膏ボード(素地)		天井面積率**** (㎡/延㎡)			
					0.85 (特記事項)			
					RC	64.97		
					CB			
					ALC			
					押出成形セメント板			
					木軸	35.03		
					LGS			
					耐火間仕切			
					遮音間仕切			
断熱			遮音間仕切		間仕切率 [RC] (㎡/延㎡)			
					0.26			
				間仕切率 [その他] (㎡/延㎡)				
				0.14				