

数量歩掛情報表

工事名称				コード No.	H090527A-3			
発注者名				コード No.				
設計者名				コード No.				
積算時期	2009 年 月			敷地面積	㎡	用途	共同住宅	
				建築面積	758.70	構造	道 WRC	
建設地	都道府県	北海道		法延床面積	2,957.78	階数	(地下階): (地上階): 4 (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	2.82 m	
防火地域				地上面積	㎡	建築物周長	m	
日影規制				基準階面積	㎡	外周率	0.13 m/延㎡	
建ぺい率	%			鉄骨階面積	㎡	最高高さ	11.93 m	
容積率	%			ポーチ面積	㎡			
容積対象面積	㎡			ビロティ面積	㎡	一室面積率	9.24 m ² /室数	
容積対象外面積	㎡			バルコニー面積	283.00	室数	室	
道路幅員	m			ドライエリア面積	㎡	収容人数	人	
工期	自	年 月		吹抜面積	㎡	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		%	
	外断熱複合防水		95.9	ｺﾝｸﾘｰﾄ-ﾀﾞﾝｸﾞﾙ(仕上)		2.5	形 態 断 面 形 態 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 埋 戻 し 残 土 処 分 山 止 工 法 切 梁 構 台	
	複合防水		1.1	ｺﾝｸﾘｰﾄ-ﾀﾞﾝｸﾞﾙ(UB)		3.0		
	塗膜防水		3.0	ﾀﾞﾝｸﾞﾙ刷毛引		25.1		
				防水ﾓﾙﾀﾙ		0.3		
				ﾋﾞﾆｰﾙ床ｼｰﾄ		8.7		
				-		1.8		
				ｸﾞﾗｽｰﾌﾞﾙｰｼﾝｸﾞ		58.0		
				ｼｰﾄ合板		0.6		
屋根面積率 *** (㎡/延㎡)			1.09	床面積率**** (㎡/延㎡)				0.88
外壁	撥水材塗布		19.4	WAP塗(打放面)		1.6	土 工 構	
	ｱｸﾘﾙ系塗材		31.7	石膏ﾎｰﾄ(素地)		4.0		
	可とう形複層塗材CE		25.4	ｽﾃﾝﾚｽﾊﾟﾈﾙ		1.1		
	ｶﾙｷﾞﾘｱﾂﾑ鋼板		23.4					
外壁面積率 *** (㎡/延㎡)			0.50	壁面積率**** (㎡/延㎡)			1.62	
軒	撥水材塗布		100.0					
びり/面積率 **** (㎡/延㎡)				基礎型枠			0.69	
軒天率 **** (㎡/延㎡)				地下型枠			m ² /延㎡	
外床				WAP塗(PB面)		0.3	量 歩 掛 (土工・躯体)	
				化粧石膏ﾎｰﾄ		7.2		
				石膏ﾎｰﾄ(素地)		0.6		
				ﾋﾞﾆｰﾙｸﾞﾗｽ(打放面)		36.6		
				ﾋﾞﾆｰﾙｸﾞﾗｽ(PB面)		20.8		
				ﾋﾞﾆｰﾙｸﾞﾗｽ(断熱材面)		6.4		
				打放補修(仕上)		9.3		
ﾎｰﾙ面積率 *** (㎡/延㎡)				上部型枠			3.22	
外部開口部	アルミ		67.6	基礎鉄筋		11.90	kg/延㎡	
	ステンレス			地下鉄筋		52.07		
	スチール		0.5	圧接				
	プラスチック		31.9					
	シャッター							
	カーテンウォール							
	木建							
	その他							
	外部開口率**** (㎡/延㎡)		0.25	天井面積率***** (㎡/延㎡)				0.87
	天井開口率**** (㎡/延㎡)			0.87	[特記事項]			
内部開口部	アルミ		2.8	RC		52.1	間 仕 切	
	ステンレス			CB				
	スチール		25.6	ALC				
	プラスチック			押出成形メント板				
	シャッター			木軸				
	木建		71.6	LGS		47.9		
	その他			耐火間仕切				
	内部開口率**** (㎡/延㎡)		0.40	遮音間仕切				
断熱	ｸﾞﾗﾝｸﾞ20	床		間仕切率[RC] (㎡/延㎡)			0.55	
	FP100	壁		間仕切率[その他] (㎡/延㎡)			0.50	
	ｸﾞﾗﾝｸﾞ20	天井						