数量步掛情報表

-	量 步 3 名 称		农								٦ ,	Na	V070204B 2	
											コ - ド コ - ド		K070221B-2	
発注												No.		
設富	十 者 名			_	T						□ - F	No.		
積 第	車 時 期	2007	年	月敷	地 面 積	m²			用 途					
				建	築 面 積	218.85	m ^² 構			造	RC			
建	設 地	都 道 府 県	宮城県	法	延床面積	360.67	m² 階			数	(地下階):	(地	也上階): 2 (PH):	
姓	1X -	区市町村		施	工延床面積		m² 軒			高				m
用 途	赴 地 域	·		地	下 面 積		m² 平	均	階	高				3.78 m
防火	く 地 域			地	上 面 積		m² 建	物	周	長				m
日影規制		基	準 階 面 積		m² 外		周	率				m/延㎡		
建 べ い 率			% 鉄	骨 階 面 積		m² 最		声					8.00 m	
			%					m ²			0.00 111			
容	積率						_		_	7± ±				
	対象面積			m² Ľ	ロティ面積		m² —	室	面	積 率				26.98 ㎡/室数
	付象外面積			m パ	ル コニー 面 積		m ² 室			数				室
道路	各幅 員			m F	ライエリア 面 積		m² 収	容	人	、数				人
				吹	抜 面 積		m²							
	自 年			月			建	物内	駐車は	場面積				m²
エ	期 至 年		年	月免	震 ピット 面 積		m² 建	nd 建物内駐車台数			平面駐車			台
	<u>ታ</u>			月 外	構対象面積		m² 建	物内	駐車	白 数	機械駐車			台
		•	グ レ -	ŀ'	情報		•				建 物	情	報	
	9	部	%		内 部	%							114	
	シート防水	防水 79.1			磁器質タイル	5.9	形	屋	根		形 :	伏		
	シート防水(そ 塗膜防水	少村)	18.7 1.2		ピニル床タイル ピニル床タイル(帯電防止仕様)	4.0 26.8		平	面		形 !	態		
	エルスドバハ		1.2	1	タイルカーヘット(帯電防止仕様)	9.5	態		-		IIS G	能		
1					タイルカーヘット	6.5		断	面		形!	態		
			1		長尺塩ピシートA 長尺塩ピシートB	41.8 0.9		支	持		方 :	去		
1					長尺塩ピシート(段部)	4.6		基	礎		形 :	t		
屋														
根							基	1F	床		形 :	Ħ		
ΠX				床			_	基	礎		深	č		
							礎							m
								1FL		高		Ż.		m
								杭		種		剖		
								杭	打		I ;	去		
			100	1				机	11		<u> </u>	A		
	屋根面積率 ***(㎡/建㎡) 1.09		1.09			+		埋		戻		L		
	弾性複層	弾性複層塗材E 12.3 フッ素樹脂クリヤー 84.8 結晶化がラス 2.9						残	±		処	分	***************************************	
	フッ素樹脂				床面積率****(㎡/延㎡) 練付合板	0.89 14.1	土	7%						
外壁	結晶化ガラ				EP塗(PB面)	85.9	I	Щ	止		I ;	去		
							_	t刀				梁		
								構			1	台		
	抜坪													
						数量 歩						掛		
						根切土量 (土工·躯				(土工・	躯体)	400	0 /7th 2	
						世戻土量						3.81	m3/建㎡ m3/建㎡	
			壁			地業(基礎)					0.03	m3/建㎡		
			_			地業(土間) 地業(杭)							m3/建㎡ 本/延㎡	
	抜弾						地業(ラ・							m3/建㎡
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						山止め							m²/建m²
							切楽 ビット面積率 基礎コンクリート 地下コンクリート 上部コンクリート							m²/建m² m²/建m²
軒													0.30	m3/延㎡
														m3/延㎡
天							上部コン押えコン						0.89	m3/延㎡ m3/建㎡
	1/2= T/E++ 2222 2.2			壁面積率****(㎡/延㎡)	1.31	基礎型	!枠					0.96	m²/延m²	
	ピロティ面積率 ****(m゚/延m゚) 軒天率 **** (m゚/延m゚)			練付合板 EP塗(打放し面)		地下型 上部型					-	6.94	m²/延m² m²/延m²	
	11八十 (111/2511)				는 至(11/1/1/○周)		工部型 基礎鉄						37.21	m/延m kg/延㎡
							地下鉄	筋						kg/延㎡
外							上部鉄 圧接	油				+	153.63 14.36	kg/延㎡ か所/ton
床					化粧石膏ポード		生接 鉄骨						14.30	kg/架㎡
					化粧石膏ボード(斜め天井)	1.0	溶接	- 14-			-	I	-	m/ton
				天井	岩綿吸音板 岩綿吸音板(リフ [・] 付)		鉄骨塗 耐火被					-		m²/ton m²/ton
						10.1						L		
		- チ面積率 *** (㎡/延㎡) ルミ 56.3					+++/+*	#2年++>			(その	他)		m2 /2it 2
	アルミ ステンレス	デンレス 27.9 チール 10.1 ップライト 5.7 量スチール					木材(精 木材(造					+		m3/延㎡ m3/延㎡
	スチール						, -							
部	トップライト 軽量スチー											-		
	カーテンウ													
	木建										-	I	-	
	その他 外部開口率****(m ⁱ /延m ⁱ) 0.11				天井面積率*****(㎡/延㎡)	0.05	(特記事	基 項)				ı		
	アルミ	34.0 レス 19.8 ル 3.4			RC	40.9	, iviaD4							
内	ステンレス スチール				CB ALC									
部	スナール トップライト				押出成形セメント板									
開口部	軽量スチー	圣量スチール 20.9			木軸									
	カーテンウォール 木建 21.8 内部開口率****(㎡/延㎡) 0.15			間 仕 切	LGS 耐火間仕切	18.8 40.27								
					耐火衛住切 遮音間仕切	40.27								
			床											
断	<u> </u>		壁 天井											
熱					間仕切率[RC] (㎡/延㎡)	0.24								
1					間仕切率[その他](㎡/延㎡)	0.35								
_														