	量 歩 掛 情 報 表								_	lt Ni-	T000040			
	名称										T0902120	<i>;</i>		
発注										۴ No.				
設言	十 者 名								I II	۴ No.				
c+ **		-	敷 地 面	積 1,060.58 r	m ^² 用			途	ホテル					
積 第	時期 2009 年	月	建築面	積 746.92 r	m² 構			造	S					
	都道府県 北海	前		積 7,469.29 r	_				(地下階):	1 (tł	也上階):	14 (PH): 1		
建	設 地	7 /2			_				(>B PH).	1 (-1	5_FB/.	, ,		
				_				高				m		
用道	· 地域		地下面	積	m² 平	均	階	高				3.15 m		
防火	〈 地 域		地 上 面	積 r	m² 建	物	周	長				1564.64 m		
日景	規 制		基準階面	積 r	m ^² 外		周	率				0.21 m/延㎡		
建 ^	、	%	鉄 骨 階 面	積 r	m ² 最	高	高	ż				45.77 m		
<u> </u>					_	120	100					40.17		
容					m²									
容積:	対象面積	m²	ピロティ面	積 67.23 r	mí —	室	面和	責 率				11.55 ㎡/室数		
容積效	才象外面積	m²	バルコニー面	積 r	m ² 室			数				室		
道路	5 幅 員	m	ドライエリア面	積 r	m² 収	容	人	数				人		
			吹 抜 面	積 14.46 r	m²									
	自	月			_	物内目	駐 亩 堰	雨積				m²		
_														
I	期 至 年		免震ピット面		m ² 建		駐車		平面駐車			台		
		ヶ月	外構対象面	積 r	m² 建	物内	駐車	台 数	機械駐車			台		
1	9	/ - F	情報						建物] 情	報			
	外 部 %	· T	内	部 %		_	400							
	アスファルト露出断熱防水	65.1	大理石	1.5	形	屋	根		形	状	*************			
1	アスファルト露出防水 シート防水	14.5 3.7	御影石	0.5		平	面		形	態				
1	タードPD 小 塗膜防水	5.4	御影石(汚垂石) 人造石タイル	0.0	態	w	_							
1			磁器質タイル	0.3		断	面		形	態				
1			防塵塗床	5.1		支	持		方	法				
1			<u>塗床</u> コンクリート鏝押(UB)	0.4 14.0										
			塗膜防水	0.5		基	礎		形	式				
屋			ピニル床シート	3.8		1F	床		形	式				
根			タイルカーヘット	71.4	基		<i>p</i> 10		712					
		la la	末 フローリング ラインマット	1.6		基	礎		深	ż		m		
			コンクリート鏝押(仕上)	0.6	礎	451		高		_		m		
						1FL		e		đ		m		
						杭		種		別				
						44	+=		_	24	***************************************			
						杭	打		I	法				
		0.99				埋		戻		b				
	御影石+PC 吹付タイル	9.0												
		36.4	床面積率****(m²	/延m²) 0.90	±	残	±		処	分				
	大判タイル+成型板	0.9	塗膜防水 御影石	0.0		山	止		I	法				
	45三丁タイル+成型板 断熱鋼板	47.2 4.2	御影白	0.1	I				_					
	断熱塗装+打放	1.7	ライムストーン(乾式工法		切					梁				
外			モザ イクタイル 人造石タイル	0.6		構				台				
71			磁器質タイル					N/ = 15 14						
壁				700 000 200 710					数量		掛			
			打放補修(仕上)	0.6	D LTT _L G				(土	工·躯体)		o /7th ²		
	+		EP- 塗(ポード面) ピニールクロス(ポード面)		見切土! 里戻士!							m3/建㎡ m3/建㎡		
		R	タイノックシート(ホート)面		9 埋戻土量 D 地業(基礎)							m3/建㎡		
			************************************		也業(土							m3/建㎡		
	抜坪	0.04	L /304 t \ A / +C / == 10		地業(杭)							本/延㎡		
		0.61 20.4	71酸ルバソリム奴(系に	ケイ酸カルシウム板(素地) 0.3 地業(テッフ 山止め								m3/建㎡ ㎡/建㎡		
		79.6	御影石(巾木)		0.1 切梁						m²/建㎡			
	断熱塗装+打放	1.7	未仕上	仕上 1.5 ピット面積率								㎡/建㎡		
軒		_	EP- 塗(ポード面)(゚		0.0 基礎コンクリート 0.3 地下コンクリート					m3/延m²				
天		-	EP- 塗(ボード面)(¯ バスリプ(下壁)		ヒーコング					-+		m3/延㎡ m3/延㎡		
			ピニールクロス(ホード面)	(下壁) 0.5 排	甲えコンク							m3/建㎡		
		ℷ	壁面積率****(m²	/延㎡) 2.03 基	き礎型	华						㎡/延㎡		
		0.01	EP- 塗(ケイカル面) EP- 塗(ポード面)		地下型枠 上部型枠				-+		m²/延㎡ m²/延㎡			
		35.2	EP- 塗(ポード面)		C部型1 B礎鉄角					-+		m/延m kg/延㎡		
		64.8	EP- 塗(打放面)	0.2 봐	生形式的 上部鉄筋 上部鉄筋 圧接 鉄骨							kg/延㎡		
外		_]	ヒニールクロス(ホート)面)									kg/延㎡		
21	 	_	打放補修(仕上)									か所/ton kg/架㎡		
	 		1. ソンル (1 T T T) (1 T T T)	0.9 渚						-+		m/ton		
床			化粧石膏ボード	2.9 鉛	失骨塗							m²/ton		
		₇	£ +4.		讨火被覆	質						m²/ton		
	ポーチ面積率 ***(m²/延m²)	ź	未仕上 UB	1.8					12	その他)				
		98.8			木材(構造材)				(-	(گا ۱۳۰		m3/延㎡		
1	ステンレス				卜材(造							m3/延㎡		
	スチール	1.2												
部開	プラスチック シャッター		<u> </u>	- 						-+				
	カーテンウォール									-+				
	木建													
	その他	0.40	工井工建产*****	天井面積率*****(m'/延m') 0.96 (特記事項)										
—	外部開口率****(㎡/延㎡) アルミ	0.13 1.5	天井面積率****** RC	(III/延III) 0.96 (¹	行記事	+4貝)								
	ステンレス	0.3	СВ	0.5										
内部	スチール	73.0	ALC											
開	プラスチック	_	押出成形セメント板木軸											
日部	シャッター カーテンウォール	P.	小軸 LGS	GS 1.6										
Пh	木建	f.	仕 耐火間仕切	69.9										
		0.18 t	切 遮音間仕切	遮音間仕切 28.0				•		•				
Nor-	床壁													
断	天		<u> </u>	+ +										
熱			間仕切率[RC](m²/											
			間仕切率【その他】	m²/延m²) 1.58								·		