	量歩	世	17 1	牧 老	₹								1	_	1* 11	K000601D		
	名 称 注 者 名														ド No. ド No.	K200601B		
	主 者 名 十 者 名														F No.			
西文 百	1 18 10					敷	地 面 積		1,706.47	m² Œ	1			幼稚園	r No.	1		
積質	1 時期		20	020	年 6	月聲			491.48	-			_	RC造				
		都 道	府	県	北海道	法	築 面 積 延 床 面 積		946.80	_			数	(地下階):	0 (4	也上階):	3 (PH):	0
建	設 地	区市		村	北海坦		工延床面積		940.60				高	(地下陷):	0 (1	也工陷/:	(PH):	
用遊	主 地 域		μJ	0		地	下面積			m" ₽ m° ∓		階	高					3.48 m 3.50 m
	と 地 域			0		地	上面積			m ² 建	-	周	長					0.00 m
日景						基	準階面積			mi 外			率					0.24 m/延㎡
	くい 率					% 鉄			0.00	-		高	ż					10.75 m
容	積 率					% ポ	一チ面積		0.00				_					
	対象面積					m Ľ			0.00		- 室 面	i 積	率					室数
	対象外面積					_	ルコニー面積			m 室			· 数					50 室
道路					0.00		ライエリア 面 積		0.00	_		人	数					人
	>					吹	抜 面 積		0.00	_			<i></i>					
		自			年	月				_	物 内 駐	車場に	面積					m [*]
ェ	期	至			年	_	震ピット面積			m ² 建				平面駐車				台
		 			7	_	構対象面積			_	物 内 駐							台
					ケレー									建物	物 情	<u>.</u> 報		
	\$ ¹	部			%		内 部		%		1_					TIA		
	アス防水				25.1		磁器タイル		1.6	形	屋	根		形	状	0.00		
	人工芝 平板ブロック				72.9 2.0		フローリング シナ合板		50.9 0.3		平	面		形	態			
				0			ヒ゛ニルタイル		2.4	態	断	面		形	態			
	-			0			長尺シート		16.8 26.8		_							
				0	0.0		畳	_	1.2		支	持		方	法	0.00		<u></u>
_				0				0	0.0		基	礎		形	式	0.00		
屋	抜坪			0	0.0			0	0.0	₩	1F	床		形	式			
根					0.0	床		0	0.0	基	基	礎		深	ŧ	0.00		
								0	0.0	礎	垄	陇		沐	~		0.0	00 m
								0	0.0		1FL		高		ż		0.0	00 m
								0	0.0		杭		種		別			
								0	0.0		杭	打		I	法			
	屋根面積率	率 ***(m [*] /	建㎡)		0.97								_			0.00		
	木材保護				1.4						埋		戻		L	0.00		
	トップコート 湿式外断素				12.0 46.8		床面積率****(m²/延	m ³)	0.92	±	残	±		処	分	0.00		
	基礎 FP板 地中 FP板				4.0 35.8		木羽目板 タイル		0.4 2.2		山	止		I	法	0.00		
	26-1-11-12			0	0.0		モルタル補修素地		1.8	I	切				梁			
				0	0.0		ラーチ合板 ヒニルクロス		2.5 74.1		構				台	0.00		
外				0			キッチンパネル 化粧ケイカル		0.1 8.5		1179					0.00		
壁	0 0			0.0		メラミン化粧板 1.0				数量歩掛								
					e*	ステンレス板 耐火面素地	0.6 1.5 相	根切土量				(±	工 · 躯体))	12.96	m3/建㎡		
					壁	石膏ポード素地		5.5	埋戻土	量						2.51	m3/建㎡	
						木毛板 打放補修			地業(z							0.20	m3/建㎡ m3/建㎡	
	H Pk:tr / - ½ (73 ½)							0	0.0	地業(柞	抗)						0.00	本/延㎡
	<u>外壁率 ***(㎡/延㎡) 1.20</u> AEP 100.							0		地業()							0.00	m3/建㎡ ㎡/建㎡
		0						0		切梁	梁 外面積率						0.00	m [*] /建m [*]
軒				0			壁面積率****(m²/延	0 [m²)		基礎コ							0.89 0.50	m³/建㎡ m3/延㎡
••				0	0.0		胴縁		0.7	地下コ	ンクリート						0.00	m3/延㎡
天	<u> </u>			0	0.0		L*ニルクロス AEP		7.5	押えコ	ンクリート						0.63 0.04	m3/延㎡ m3/建㎡
	F,0= 1. +,	チ面積率 **	nere / w ² /7:	iF m²\	0.08		石膏ボード素地 化粧石膏ボード		1.1	基礎型地下型	U枠		-				0.81	m [*] /延m [*]
	軒天率 *	***(mੈ/延		<u>#111)</u>	0.08		化粧ケイカル板		0.6	上部型	U枠				_+		4.36	m ⁱ /延m ⁱ
	磁器質タイル アス舗装	ı			58.2 41.8		木毛板	0		基礎舒 地下舒						·	49.45 0.00	kg/延㎡ kg/延㎡
外	/ 小매衣			0	0.0			0	0.0	上部鎖							102.02	kg/延㎡
				0				0		圧接 鉄骨							10.49	か所/ton kg/架㎡
床		0				天		0	0.0	溶接								m/ton
	アルミ	,			19.2	井		0		鉄骨塗 耐火被					$-\mathbb{I}$			m [®] /ton m [®] /ton
	ステンレス				0.0			0	0.0	:«из /^ 100	~ ist.							111/ 1011
外	スチール 軽量スチール	レ 6. 27チール 0. デナク 0. - 1. - 1. - 2. - 2. - 3. - 3. - 3. - 4. - 4. - 5. - 5. - 5. - 6. - 7. - 7.			6.2 0.0			0	0.0	木材/#	溝造材)			(-	その他)		0.00	m3/延㎡
部開	プラスチック				0.0			0			海延州) 造作材)						0.00	
	シャッター				1.8											·		
部	木製建具				0.0	0												
	その他外部間口温				72.9 0.09										$-\Gamma$			
	アルミ	₹ 13.0																
	ステンレス スチール						天井面積率*****(m	i/延mi)	0.92 36.21	(特記	事項)							
内部	軽量スチール	٠.0 الـــــــ			0.0		СВ		JU.Z I									
開	プラスチック シャッター				0.0		ALC 押出成形セメント板									·		
部	カーテンウォール	ı			0.0		木軸											
****	木製建具				62.8 22.3	間 仕	LGS 耐火間仕切		33.30									
	内部開口	率****(㎡,	/延㎡)		0.18	切	進音間仕切		30.48									
断	FP板 t50 発砲ウレタン	+50			床壁			0										-
	発砲ウレタン				天井													
熱							間仕切率【RC】(m/延 間仕切率【その他】(m		0.08							<u></u>		
					1		らったかナー(の店1(川	, AE1117	0.72									