## 構造設備の概要

	建設年月日(竣工年月日)								年			月		日			
	敷	地面和	漬	建築直	面 積	延	べ面	積			建		物	構		造	
	m²			m²			m²		地上 鉄筋・鉄骨・コンクリート造					也上		r/Hs	
構									跃	肋•	· 跃肎 •	コン	クリート		也下		階
	階	延べ	面積	室 数		用	途		階		延べ面	積	室 数		用		途
			m²									m²					
造																	
	特													m²			
		系 統			設備場所		型式性能		台数	台数 風 量		量	エアフィルタ		タ	加湿装置	
	空										, , ,			· ·	_		
	気調																
	和																
空	機																
気	械																
調	換																
和	気																
	設 備																
機	系																
械換	統																
換気		466	DD <i>5</i> 7		華山			式			J.I.	4-		Ah			*/-
×(		機	器名	1	型			八	4		性	±.		能		台	数
設	付																
備	属																
概	/西																
要	設																
	備																
	V113																
		管	理	É	主管理		委託管	理(業	<b>食者名</b>								)

	水源の種別		市水道(飲料水・雑用水) ・ 井水 (飲料水・雑用水)												
	給	水方式	市水道	直結方式	式・ i	高置水槽力	式・圧	力タ	ンクナ	7式・	その個	九 (		)	
飲			有	効 容	量	材	質		塗 鴸	料の 種	重類	設	置	場所	
					m³										
料料	受	水 槽													
水															
給水設備概要					m³										
	高	置水槽													
	給	水ポンプ			l/min	k	W	台	•	1 .	/min		k W	台	
	滅	菌機	有	メーフ	カーお。	よび型式(							台)	— 無	
				注入方式(加圧式·点滴式) 注入個所(受水槽·高置水槽·配管圧乳)										7117	
	腐	食抑制剤	使 用	使 用 商品名( ) 主成分(リン酸塩・ケイ酸塩・リン酸およびケイ酸								「酸塩)	未使用		
	給水管材質														
	管	理	自主管理 委託管理(業者名										)		
排水設備概要	容			量		ポ ン	プ		排	水方	法	設	置:	場所	
	雑 排 水 槽			m <sup>3</sup>											
	汚水槽			m	3										
	浄	化槽	有	方式								人槽無			
	管 理 自			自主管理 委託管理(業者名										)	
连	ダニ	ストシュ	<b>–</b> ト	有									箇所	無	
清掃設備概要	浐	物の集積	: 可反	雑 介		$m  \times$	$m  \times$	m	(H)	設置場	所				
	17 10 17 17		1 121	厨芥		$m\times$	$m\times$	m	(H) 設置場所						
	管	清 掃 方	式	自主清	掃	業者委託	一部業者	委託	(業者	首名				)	
	理	汚 物 処	理	自己処理 市環境部 業者委託(業者名											
		ねずみこん虫	以防除	防除 自主防除 業者委託(業者名										)	
	気環境測定機器			有 • 無											
空				有の場合機器の名称, 台数を記入のこと 器											
		,													
残	留塩	豆素 測 定 機	後器	有	メー	カーおよ	び型式						台	無	