

構 造 設 備 の 概 要

構 造	建 物 の 構 造		造 地 上 階 地 下 階						
	階	延べ面積	居室数	用 途	階	延べ面積	居室数	用 途	
	特 定 用 途		m <sup>2</sup>				m <sup>2</sup>		
						計	m <sup>2</sup>		
そ の 他		m <sup>2</sup>				m <sup>2</sup>			
					計	m <sup>2</sup>			
設 備 の 種 類		空 気 調 和 設 備 ( 夏 ・ 冬 ) ・ 機 械 換 気 設 備 ( 夏 ・ 冬 ) ・ そ の 他 ( )							
空 調 方 式									
空 気 調 和 ( 機 械 換 気 ) 設 備 系 統	系 統								
	設 置 場 所								
	メーカ及び型式・性能			kW	kW	kW	kW	kW	
	台 数			台	台	台	台	台	
	風 量			m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	
	全 熱 交 換 器	種 類 効 率		%	%	%	%	%	
	給 排 気 方 式								
	加 湿 装 置	種 類		水 温 水 蒸 気	水 温 水 蒸 気	水 温 水 蒸 気	水 温 水 蒸 気	水 温 水 蒸 気	
		加 湿 量		kg/h	kg/h	kg/h	kg/h	kg/h	
		飲 料 系 統 と の 別		同 系 統 ・ 別 系 統	同 系 統 ・ 別 系 統	同 系 統 ・ 別 系 統	同 系 統 ・ 別 系 統	同 系 統 ・ 別 系 統	
水 源	市 水 道 水		市 水 道 水	市 水 道 水	市 水 道 水	市 水 道 水	市 水 道 水		
	専 用 水 道 水		専 用 水 道 水	専 用 水 道 水	専 用 水 道 水	専 用 水 道 水	専 用 水 道 水		
そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他			そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他	そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他	そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他	そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他	そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他		
空 気 清 浄 装 置	種 類								
	捕 集 率 ( 測 定 方 法 )		%	%	%	%	%		
設 計 温 湿 度	室 内	夏 季	温 度	℃	℃	℃	℃		
		湿 度	%	%	%	%			
	冬 季	温 度	℃	℃	℃	℃			
		湿 度	%	%	%	%			
	室 外	夏 季	温 度	℃	℃	℃	℃		
		湿 度	%	%	%	%			
冬 季	温 度	℃	℃	℃	℃				
湿 度	%	%	%	%	%				
付 属 設 備	機 器 名		型 式	台 数	性 能 等				
	熱 源	ボ イ ラ							
		冷 凍 機							
ク ー リ ン グ タ ワ ー	冷 却 水	飲 料 系 統 と の 別	同 系 統 ・ 別 系 統						
		水 源	市 水 道 水 ・ 専 用 水 道 水 ・ そ の 他 の 井 水 ・ そ の 他 ( )						

給 水 料	給 水				給 湯						
	区 分	飲用・炊事用・浴用・給湯器用 手洗用・洗浄装置付便器用・その他( )			飲用・炊事用・浴用 手洗用・洗浄装置付便器用・その他( )						
	水 源	市水道水・専用水道水 その他の井水・その他( )			市水道水・専用水道水 その他の井水・その他( )						
	給水(湯)方式	市水道直結方式(直圧・加圧) 受水槽方式(高置水槽・加圧ポンプ・その他( ))			中央式(貯湯槽:有( )台・無) 局所式(貯湯槽:有( )台・無)						
	給水管材質	塩ビライニング鋼管・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 ステンレス鋼管・その他( )			塩ビライニング鋼管・ステンレス鋼管 その他( )						
	設定温度				(中央式の場合) °C						
		受 水 槽		高 置 水 槽		系 統 数					
	有効容量	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		系 統 名		系 統			
	材 質	FRP・その他( )		FRP・その他( )		貯 湯 量		m <sup>3</sup>			
	構 造	床置型 床下型	単槽式 2槽式	床置型	単槽式 2槽式	循環ポンプ	有・無		有・無		
	設置場所	地上・地下 階		地上・地下 階		設置場所	地上・地下 階		地上・地下 階		
	消火水槽の兼用	有・無		有・無		熱 源	蒸気・ガス・灯油 その他( )		蒸気・ガス・灯油 その他( )		
	給水ポンプ	L/min		台		給湯ポンプ	L/min		L/min		
							台		台		
	井 戸	有・無	設 置 場 所		建築物内・建築物外(小屋・ピット)						
			井戸ふたの位置		床(地表)面上		mm		床(地表)面上		mm
			井戸の深さ		m		ストレーナーの位置		m		
		有・無	メーカー及び型式		( 台)		吐 出 量		mL/min		
			注 入 箇 所		受水槽前・受水槽内・揚水管・その他( )						
	防 錆 剤	使 用 未使用	注 入 方 法		ポンプ・バイパス						
主 成 分			リン酸塩・ケイ酸塩・リン酸塩及びケイ酸塩の混合								
備 用 水	飲料系統との別		水 源								
	散 水 用	同系統・別系統		市水道水・専用水道水・その他の井水・その他( )							
	修 景 用	同系統・別系統		市水道水・専用水道水・その他の井水・その他( )							
	清 掃 用	同系統・別系統		市水道水・専用水道水・その他の井水・その他( )							
	水洗便所用	同系統・別系統		市水道水・専用水道水・その他の井水・その他( )							
	そ の 他	同系統・別系統		市水道水・専用水道水・その他の井水・その他( )							
排 水 設 備	容 量		排 水 ポ ン プ					設置場所			
	汚 水 槽	m <sup>3</sup>		L/min		台		L/min		台	
	雑 排 水 槽	m <sup>3</sup>		L/min		台		L/min		台	
	湧 水 槽	m <sup>3</sup>		L/min		台		L/min		台	
清 掃 設 備	汚 集 積 所	面 積		天 井 高	給 水 栓	排 水 口	排 水 勾 配	換 気 設 備	設置場所		
		雑 芥	m <sup>2</sup>		mH	有・無	有・無	有・無	有・無		
		厨 芥	m <sup>2</sup>		mH	有・無	有・無	有・無	有・無		
管 理 委 託	給 水 管 理	自社・委託(会社名: )									
	排 水 管 理	自社・委託(会社名: )									
	空 調 管 理	自社・委託(会社名: )									
	清 掃 管 理	自社・委託(会社名: )									
	ね ず み 等 防 除	自社・委託(会社名: )									