別紙(1)

構 造 設 備 概 要 (1) \mathcal{O} 敷地面積 建築面積 延建築面積 造 建築年次 特定建築物として使用 鉄骨·鉄筋 塔屋 されるに至った年月日 コンクリート構造 地上 階 階 地下 月 m^2 m² その他(年 各 積 途 積 延 面 室 数 用 階 延 面 室 数 用 途 特の 延 定面 積 用お 途び 途 用途 用途 用途 合計① 合 計 特定用途以外 2 m² 1/2 F F F の用途 比 率 m^2 % m^2 m^2

注)太枠のみ記入すること。

構造設備の概要(2)

			-		⇒m.	T	11 111. ⇒n.					νн			11-5		1//		→ ====		++- <i></i>	- /.1				
		1	空		調		設	備系								T	機				備 系					
系	統	設置場所		型式	こ・性	能		台数	着	総 風	量	給排	気方式	系	統	設置場所		型式・性能	11		台数	総	風量		給排気	方式
											m^3/F	ł												${\tt m^3/H}$		
							付	履	। ज	設		備						空調設備	等の領		! 自	主管理	里	委	託管理	里
機	器				種	另	川(方	式)							性	能	等			>	※委託	管理の	り場合	合は会	社名等	争を
ボイ	ラ												伝熱	面積			m²		台		記入	、して	下さい	, \ ₀		
冷凍	模機															冷凍ト	ン		台	前						
フ																		系統								
	(内																	系統								
ル	- ' -																	系統								
	、気																	717/194		号						
加湿。																			^^	7						
			<u> </u>		4m:													女 佐								
再 熱	、		1	f ・	無													系 統								

構 造 設備の 概 要 (3) 水源の種類 上水道 井戸水 その他(飲 容 量 構造 • 内装 設 置 場 所 揚水ポンプ 備 考 料 貯 水 槽 KW m³ 副貯水槽 m^3 高架水槽 m^3 台) • 無 給水管材質 滅菌機 有 · 無 防錆剤 有(水源の種類 上水道 井戸水(水深 その他 (\mathbf{m} 修 景 雑用 涂 トイレ 散水 その他(容 量 構造 • 内装 設 置 場 所 滅菌機 有 · 無 貯 槽) • 無 水 防 錆 剤 有(m³ 水 排水槽構造 仕上 設置場所 m³ 排水方法 台 KW 水 汚水槽構造 仕上 設置場所 m³ 汚 排 水 方 法 台 KW 設置場所 '○ 公共下水道 ○ 公共用水域 浄 化 槽 人槽 放 流 先 水 管 排水方法 KW 台 ○ 自己管理 ○ 委託管理 設置場所 タ゛スト・シュート 有 (使用中 ・ 使用せず)・ 設置場所 廃棄物集積所 m³ 設置場所 焼 却 炉 型式等 t/H ビル清掃 ○自主清掃○業務委託 〇自主清掃 〇業務委託 廃棄物処理 ○自主駆除○業務委託

別紙 (2)

1 特定建築物所有者等および特定建築物維持管理権原者

	(氏名)		(氏名)
		(維持管	
(所有者	(住所)	理権原者	(住所)
等		※ 2)	
※ 1)	(氏名)		(氏名)
		氏 名	
氏 名	(住所)	住 所	(住所)
		※ 3	
	(氏名)	管理担当者	(氏名)
住 所			
※ 3	(住所)	連絡先	(電話)

- ※1 特定建築物の所有者または特定建築物の全部の管理について権原を有する者
- ※2 特定建築物の所有者、占有者、その他の者で特定建築物の維持管理について権原を有する者
- ※3 法人にあっては、その名称、主たる事務所の所在地および代表者の氏名

2 建築物環境衛生管理技術者

氏 名	住	免 状	選任年月日	兼務の有無
		第 号		名 称
		年 月 日	年 月 日	所在場所