

特定建築物使用届

令和〇年〇月〇〇日

堺市保健所長 殿

※ 1

届出者 (所有者) : 所有者以外の者)
住所 堺市堺区南瓦町〇丁〇

氏名 株式会社 ○△□
代表取締役 ○〇〇 ×××

(法人にあつては、主たる事務所の所
在地、その名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-222-△△△△

建築物における衛生的環境の確保に関する法律第 5 条第 1 項の規定により特定建築物の使用について次のとおり届出ます。

特定建築物の名称	○△□ビル		
特定建築物の所在地	〒590-0078 堺市堺区南瓦町〇丁〇 電話番号 072-222-△△△△		
※ 2 特定建築物維持管理 権原者の住所・氏名 <small>(法人にあつては、主たる事務所の 所在地、名称及び代表者の氏名)</small>	住所 堺市堺区南瓦町〇丁〇 氏名 株式会社○△□ 代表取締役 ○〇〇 ××× 電話番号 072-222-△△△△		
建築物環境衛生管理 技術者の住所・氏名・ 所属・免状番号	住所 堺市堺区南瓦町△丁△ 氏名 ○〇〇 △△△ 免状番号 第〇〇〇〇〇号 所属 □□□ビルメンテナンス 電話番号 072-222-□□□□		
※ 3 他の特定建築物の建 築物環境衛生管理技 術者を兼任している 場合	特定建築物名称	特定建築物の所在地	所有者等氏名
	▽▽▽ビル	堺市堺区北瓦町〇丁〇	株式会社○△□ 代表取締役 ○〇〇 ×××
	<input checked="" type="checkbox"/> 業務の遂行に支障がないことを確認した書類を作成・保存している。		
特定建築物使用開始日	令和〇年〇月〇日	特定用途の延べ面積	18700 m ²
特定建築物の主たる用途	興行場、百貨店、集会場、図書館、博物館、美術館、遊技場、(店舗)、事務所、学校(研修所)、旅館		
特定建築物の設備概要	別紙のとおり		

- ※1 カッコ内は該当する方を○で囲んでください。所有者以外の者が届出できるのは、当該特定建築物の全部の管理について権原を有する場合に限ります。その場合は添付書類（以下参照）が必要となります。
- ※2 所有者と異なる場合は添付書類（以下参照）が必要となります。ただし、所有者以外の者が届出者となる場合は、当該届出者が維持管理権原者となります。
- ※3 記入する欄が不足する場合は、欄の追加や別紙に必要事項を記載してください。
□にはチェック✓を入れてください。
所有者以外に特定建築物維持管理権原者があるときは、あらかじめ当該維持管理権原者に意見を聴き、その内容を記載した書面も保管してください。

○届出に添付する書類について

特定建築物の届出書に添付する書類は、次のとおりです。

- 1 特定建築物の所有者以外に当該特定建築物の全部の管理について権原を有する者がある場合においては、当該者が特定建築物の全部の管理について権原を有することを証する書類
- 2 特定建築物の所有者以外に特定建築物維持管理権原者がある場合においては、当該特定建築物維持管理権原者が当該特定建築物の維持管理について権原を有することを証する書類（1に掲げる場合を除く。）
- 3 建築物環境衛生管理技術者の免状の写し

特定建築物の概要

階数	床面積	居室数	特定建築物の特定用途 及び面積		特定用途以外の用途 及び面積	
B 2	3 0 0 0 m ²	1	倉庫 機械室 守衛室 駐車場	5 0 0 m ² 5 0 0 m ² 1 0 0 m ² 1 9 0 0 m ²		
B 1	3 0 0 0 m ²	5	店舗 社員食堂 駐車場 (便所、その他)	8 0 0 m ² 8 0 0 m ² 1 3 0 0 m ² 1 0 0 m ²		
1	3 0 0 0 m ²	1 5	店舗 (便所、その他)	2 8 0 0 m ² 2 0 0 m ²		
2	3 0 0 0 m ²	1 0	店舗 (便所、その他)	2 8 0 0 m ² 2 0 0 m ²		
3	3 0 0 0 m ²	5	興行場 (便所、その他)	2 8 0 0 m ² 2 0 0 m ²		
4	2 0 0 0 m ²	5	事務所 (便所、その他)	1 5 0 0 m ² 2 0 0 m ²	診療所	3 0 0 m ²
5	2 0 0 0 m ²	5	事務所 機械室 (便所、その他)	1 5 0 0 m ² 3 0 0 m ² 2 0 0 m ²		
計	1 9 0 0 0 m ²	4 6		1 8 7 0 0 m ²		3 0 0 m ²

空 気 調 和 設 備

空気調和主方式	エアハンドリングユニット	空気調和併用方式	ファンコイルユニット	
主な換気方式	第(①・2・3)種換気	全熱交換器	有(台)・ <input type="checkbox"/> 無	
装 置 名	形 式	性 能	台 数	設置場所
空気ろ過装置	ユニット型エアフィルター	高性能フィルター	5	B 2 F 5 F
ボ イ ラ	蒸気式	〇〇 t/h (〇〇kW)	1	B 2 F
冷 凍 機	吸収式	〇〇kW	1	B 2 F
空気加湿装置	気化方式滴下	〇〇kg/h	1	B 2 F
空気除湿装置	冷却式	〇〇kg/h	1	B 2 F
自動制御装置	温度・湿度制御		1	B 2 F
冷 却 塔	密閉型	〇〇kW	1	屋上
空気等供給方式模式図 (図面等を添付すること)				

飲料水設備	飲料水の水源の種類	直結給水・ <input type="checkbox"/> 簡易専用水道・小規模貯水槽水道・ 専用水道（受水）・専用水道（自己水）・井戸水・その他（ ）					
	受水槽	有効容量	〇〇m ³	設置場所	B2F機械室	材質	ステンレス
	高置水槽	有効容量	〇〇m ³	設置場所	屋上	材質	FRP
	揚水ポンプ	台数	2台		能力	〇〇m ³ /h	
	滅菌機	有・ <input type="checkbox"/> 無			処理能力	L/min	
	給湯設備	<input type="checkbox"/> 中央式・局所式					
	貯湯槽	容量	〇〇m ³	容量	m ³		
	防錆剤	有・ <input type="checkbox"/> 無					
排水設備	排水槽	容量	〇〇m ³	設置場所	B2F		
	排水ポンプ	台数	2台		能力	〇〇m ³ /h	
	し尿処理方法	<input type="checkbox"/> 直接放流・浄化槽（ ）人槽					
廃棄物処理	処理方法	各室から集積場に収集し業者が処分					
	集積場	厨芥用	〇〇 m ²	雑芥用	〇〇 m ²		
雑用水設備	水源の種類	再生水・ <input type="checkbox"/> 井戸水・雨水・その他（ ）					
	使用用途	<input type="checkbox"/> 水洗便所・ <input type="checkbox"/> 散水・修景・清掃・その他（ ）					
	雑用水槽（ ）	容量	〇〇m ³	設置場所	B2F	材質	FRP
	雑用水槽（ ）	容量	m ³	設置場所		材質	
	揚水ポンプ	台数	2台		能力	〇〇m ³ /h	
	塩素処理設備	<input type="checkbox"/> 有・無			処理能力	〇〇L/min	
	ろ過器	台数	1台	ろ材	砂	処理能力	〇〇m ³ /h
	その他（ ）	概要					
再生処理装置	有・ <input type="checkbox"/> 無	概要					