

構造設備の概要（旅館）

幼稚園、学校、児童福祉施設、社会教育に関する施設、その他の施設からの距離

_____ の敷地から営業施設の敷地まで _____ m

_____ の敷地から営業施設の敷地まで _____ m

建物の構造	鉄骨鉄筋コンクリート、鉄筋コンクリート、鉄骨、木造、その他（ _____ ） 地上 _____ 階、地下 _____ 階建 使用部分 _____ 階			
面積	敷地面積	建築面積	延床面積	旅館業該当面積
	m ²	m ²	m ²	m ²
使用水	原水	上水、井水、上水・井水（混合・別系統）、その他		
	飲料水	直結、受水槽（上水・井水）、井水、その他		
	受水槽	有（設置場所： _____ 有効容量： _____ m ³ ） ・ 無		
玄関帳場	有（場所： _____ ） ・ 無			
便所	種類	水洗、その他（ _____ ）		
	共同	_____ 力所（場所： _____ ） 男小 _____ 個、男大 _____ 個、女 _____ 個、男女兼用 _____ 個		
	客室用	_____ 個		
洗面所	共同	_____ 力所（場所： _____ ） 給水栓数 _____ 個		
	客室用	_____ 個		
浴室	客室用	_____ 力所 （うち循環浴槽 _____ 力所、場所： _____ ）		
	共同	_____ 力所（場所： _____ ） 脱衣室面積 _____ m ² 付帯設備：熱気室、その他（ _____ ）		
	浴槽①	名称： _____ 場所： _____ 容量： _____ m ³ 気泡発生装置（種類： _____ ）ろ過器：有 ・ 無 ろ過器 系統名： _____ ろ過方式： _____ 消毒法： _____ 薬剤投入法： _____		
	浴槽②	名称： _____ 場所： _____ 容量： _____ m ³ 気泡発生装置（種類： _____ ）ろ過器：有 ・ 無 ろ過器 系統名： _____ ろ過方式： _____ 消毒法： _____ 薬剤投入法： _____		
設備	ガス	ガス設備のある客室数 _____ 室		
	貯湯槽	有 ・ 無	調節槽	有 ・ 無

