

クリーニング所の構造・設備の概要

建築物の構造	鉄筋コンクリート・鉄骨・木造・その他（ 階建 使用部分 階
--------	----------------------------------

取 次 所			
面 積		m ²	
換 気 方 法	機 械 (1 種 ・ 2 種 ・ 3 種 換 気 扇 個)		
採 光 ・ 照 明	LED W 相当 個 / W 相当 個	蛍光灯 W 個 / W 個	
洗 濯 物 受 渡 区 分	仕 切 ・ 標 示		
格 納 仕 上 品 設 備 未 洗 濯 物	容 器 個 ・ 戸 棚 個 ・ ハ ン ガ ー ポ ー ル		本
	容 器 個		

仕 上 場			
面 積		㎡	
換 気 方 法		機 械 (1 種 ・ 2 種 ・ 3 種 換 気 扇 個)	
採 光 ・ 照 明		LED W 相当 個 / W 相当 個	蛍光灯 W 個 / W 個
洗 濯 物 受 渡 区 分		仕 切 ・ 標 示	
格 納 設 備	仕 上 品	容 器 個 ・ 戸 棚 個 ・ ハ ン ガ ー ポ ー ル	本
	未 仕 上 品	容 器 個	
	未 洗 濯 物	容 器 個	
プ レ ス 機		台	
シ ー ツ ロ ー ラ ー		台	
包 装 機		台	

洗 場					
面		積		m ²	
床		コンクリート・タイル・リノリウム・板・その他（ ）			
腰		板		コンクリート・タイル・リノリウム・板・その他（ ）	
換 気 方 法		機 械 （ 1 種 ・ 2 種 ・ 3 種 換 気 扇 個 ）			
採 光 ・ 照 明		LED W 相当 個 / W 相当 個		蛍光灯 W 個 / W 個	
洗 濯 機		台 機種：			
脱 水 機		台 機種：			
消 毒 設 備					
乾 燥 方 法		自 然 ・ 人 工 （ 乾 燥 機 機 種 ： ・ 乾 燥 室 ）			
排 水 方 法		下 水 道 ・ その他 （ ）			

ドライ設備		
使用 溶 剤	テトラクロロエチレン	台 機種： 合計処理能力：
	エ タ ン	台 機種： 合計処理能力：
	タ ー ペ ン	台 機種： 合計処理能力：
	フ ロ ン	台 機種： 合計処理能力：
		台 機種： 合計処理能力：
床		コンクリート ・ その他（ ）
貯 蔵 用 タ ン ク		ポリ ・ 金属 ・ その他（ ）
排 気 方 法		機 械（ １ 種 ・ ２ 種 ・ ３ 種 換 気 扇 個 ）
排 液 処 理 装 置		ばっ気・活性炭・その他（ ）機種：
溶 剤 蒸 気 回 収 装 置		有（ ）・無
有機溶剤 の 蒸 留 残さ物等	床	コンクリート ・ その他（ ）
	保管容器	ポリ ・ 金属 ・ その他（ ）
	処理方法	業者委託 ・ その他（ ）

洗濯物処理工場他	
----------	--

付近見取図

施設平面図

他にクリーニング所又は無店舗取次店を営業している場合

クリーニング所又は 無店舗取次店の名称	クリーニング所の所在地又は業務用車両の保管場所及び自動車登録番号若しくは車両番号	従事者数	クリーニング師氏名