

クリーニング 構造設備の概要

システム入力済	
月 日	

建物の規模	地上	階	/	地下	階
-------	----	---	---	----	---

他のクリーニング所の開設	有	・	無
--------------	---	---	---

取次所面積	m ²	管 理 人	氏 名	
仕上場面積	m ²		生年月日	年 月 日
洗い場面積	m ²		本 籍	
洗い場材質	コンクリート ・ タイル ・ 合成樹脂 ・ 板 ・ 他 ()			
消毒を要する洗たく物の取扱い	有 (対象:) 消毒方法:) ・ 無			
格納設備	仕上品: 戸棚 個、容器 個、ポール m			
	未仕上品: 容器 個		未洗濯物: 容器 個	
洗濯設備	プレス機: 台、シーツローラ台: 台、包装機: 台			

外部委託先	
住 所	
施設名称	
電話番号	- -

従事者数	クリーニング師	名
	その他の従事者	名

洗濯機の設備概要 (書ききれない場合は別紙に記入してください。)					
名 称 (機器名)	洗濯機 能力	乾燥機 能力	使用溶剤	廃液処理装置	溶剤蒸気 回収装置
	kg	kg	水、テトラ、エタン、シリコン、 ターペン、フロン・(その他)	ばっ気・活性炭・ その他 ()	有 ・ 無
	kg	kg	水、テトラ、エタン、シリコン、 ターペン、フロン・(その他)	ばっ気・活性炭・ その他 ()	有 ・ 無
	kg	kg	水、テトラ、エタン、シリコン、 ターペン、フロン・(その他)	ばっ気・活性炭・ その他 ()	有 ・ 無
	kg	kg	水、テトラ、エタン、シリコン、 ターペン、フロン・(その他)	ばっ気・活性炭・ その他 ()	有 ・ 無
	kg	kg	水、テトラ、エタン、シリコン、 ターペン、フロン・(その他)	ばっ気・活性炭・ その他 ()	有 ・ 無
	kg	kg	水、テトラ、エタン、シリコン、 ターペン、フロン・(その他)	ばっ気・活性炭・ その他 ()	有 ・ 無

施設平面図	(別紙図面の通り)
-------	-----------

※ドライクリーニングの溶剤としてテトラクロロエチレンを使用する場合	
貯蔵場所	床面の材質 ()
貯蔵用タンク	タンクの密閉性: 有 ・ 無 タンクの耐溶剤性: 有 ・ 無

クリーニング 構造設備の概要