

## クリーニング所の構造・設備の概要

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

<b>取次所</b>	
面積	m <sup>2</sup>
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
	未洗濯物 容器 個

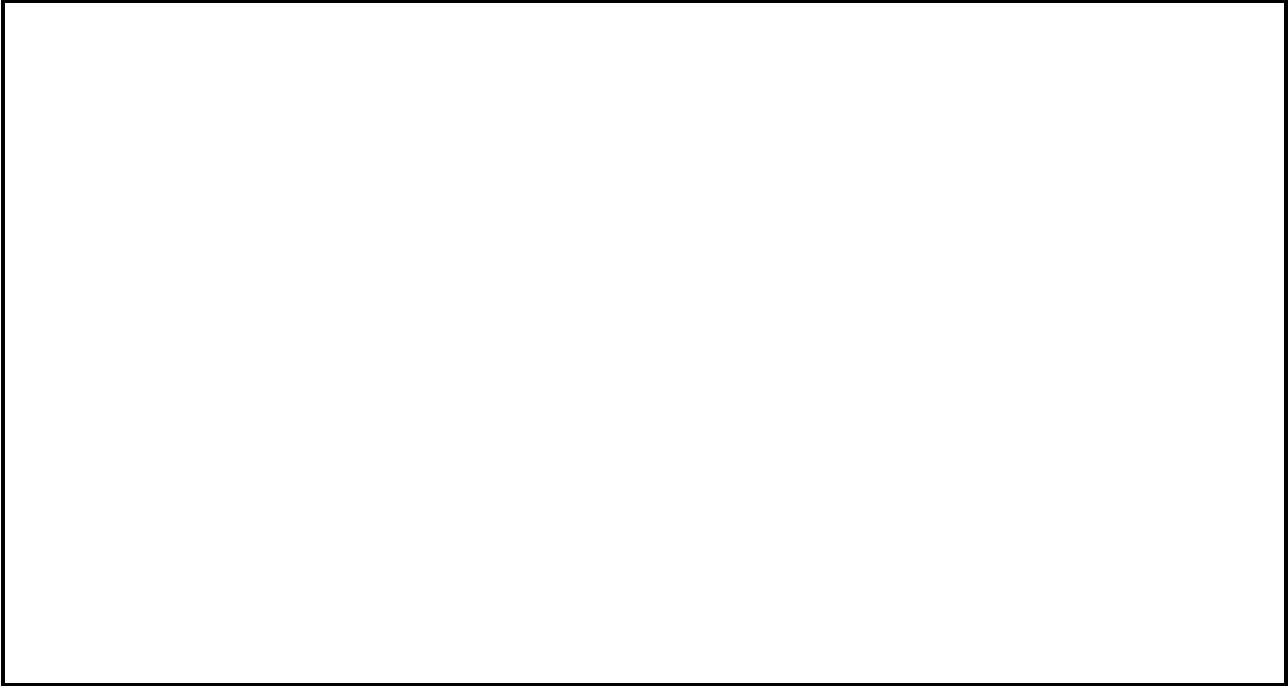
<b>仕上場</b>	
面積	m <sup>2</sup>
換気方法	機械（1種・2種・3種 換気扇 個）
採光・照明	LED W相当 個 / W相当 個   蛍光灯 W 個 / W 個
洗濯物受渡区分	仕切・標示
格納設備	仕上品 容器 個・戸棚 個・ハンガーポール 本
	未仕上品 容器 個
	未洗濯物 容器 個
プレス機	台
シーソーラー	台
包装機	台

<b>洗場</b>	
面積	m <sup>2</sup>
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（ ）

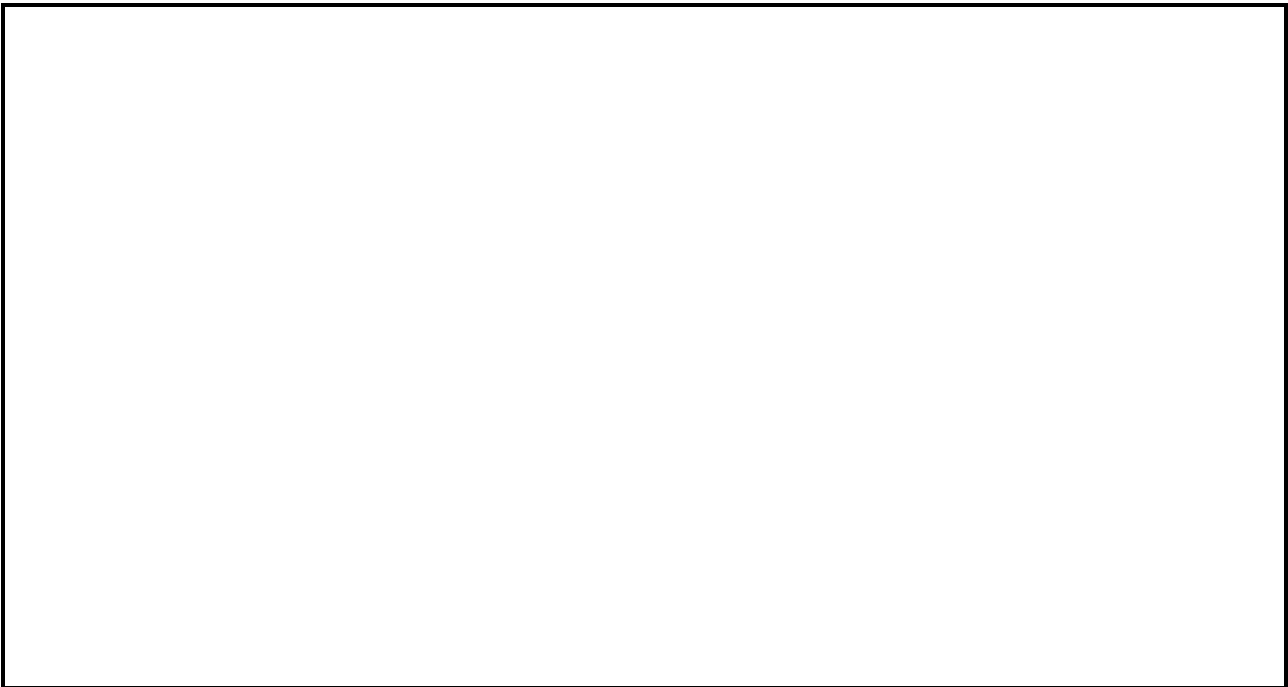
<b>ドライ設備</b>				
使用溶剤	テトラクロロエチレン	台 機種：	合計処理能力：	kg
	エタン	台 機種：	合計処理能力：	kg
	タペン	台 機種：	合計処理能力：	kg
	フロン	台 機種：	合計処理能力：	kg
		台 機種：	合計処理能力：	kg
床	コンクリート・その他（ ）			
貯蔵用タンク	ポリ・金属・その他（ ）			
排気方法	機械（1種・2種・3種 換気扇 個）			
排液処理装置	ばっ気・活性炭・その他（ ）機種：			
溶剤蒸気回収装置	有（ ）・無			
有機溶剤の蒸留残さ物等	床	コンクリート・その他（ ）		
	保管容器	ポリ・金属・その他（ ）		
	処理方法	業者委託・その他（ ）		

<b>洗濯物処理工場他</b>	
-----------------	--

## 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