

構造および設備の概要

建物の構造		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		蛍光灯 W 個: W 個		普通 W 個: W 個		
洗濯物	仕切					
受渡区分	表示					
格納設備	仕上品	戸 棚 個		容 器 個		
	未洗濯物			容 器 個		
仕上場						
面積		m ²				
換気方法		機械(1種 2種 3種 換気扇.....個)				
採光・照明		蛍光灯 W 個: W 個		普通 W 個: W 個		
洗濯物	仕切					
受渡区分	表示					
格納設備	仕上品	戸 棚 個		容 器 個		
	未仕上品			容 器 個		
	未洗濯物			容 器 個		
プレス機						
シーツローラ						
包装機						
洗い場						
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		蛍光灯 W 個: W 個		普通 W 個: W 個		
洗濯機		台				
脱水機		台				
消毒設備						
乾燥方法		自然・人工(乾燥機・乾燥室)				
排水方法		下水道・側溝・河川				
ドライ設備						
使用 溶 剤	テトラ	台	合計処理能力	kg	床	コンクリート・その他()
	エタン	台	合計処理能力	kg	貯蔵用タンク	ポリ・金属・その他()
	ターペン	台	合計処理能力	kg	排気方法	機械(1種・2種・3種・換気扇.....台)
	フロン	台	合計処理能力	kg	廃液処理装置	ばっ気・活性炭・その他()
	その他	台	溶剤名	能力	kg	溶剤蒸気回収装置
有機溶剤の蒸留残さ物等						
床		コンクリート・その他()				
貯蔵用タンク		ポリ・金属・その他()				
処分方法		業者委託・その他()				