

プッシュプル型換気装置摘要書

様式第 26 号(別表第 7 関係)

対 象 作 業 工 程 名			
換気を行うべき有機溶剤等の名称			
プッシュプル型換気装置の型式等		型 式	密閉式 (送風機 (有・無)) ・ 開放式
		気 流 の 向 き	下降流 ・ 斜降流 ・ 水平流 ・ その他()
プッシュプル型換気装置の配置図及び給排気系統を示す線図			
フード等	吹出し開口面面積 (m ²)		吸込み開口面面積 (m ²)
	吹出し開口面風速 (m/s)		吸込み開口面風速 (m/s)
	吹出し風量 (m ³ /min)		吸込み風量 (m ³ /min)
	吹出し側フード、吸込み側フード及びブースの構造を示す図面		
		給 気 側	排 気 側
換気装置の設計値	装置全体の圧力損失(hPa)及び計算方法		
	ファン前後の速度圧差(hPa)		
	ファン前後の静圧差(hPa)		
設置ファン等の仕様	送風機等	ファン型式	ターボ、ラジアル、リミットロード エアホイール、シロッコ、遠心軸流、斜流 アキシヤル (ガイドベーン 有、無) その他()
		最大静圧 (hPa)	
		ファン静圧 (hPa)	
		送風量及び排風量 (m ³ /min)	
		回転数 (rpm)	
		静圧効率 (%)	
		軸動力 (kW)	
	ファンを駆動する電動機	型 式	
		定格出力 (kW)	
		相	
		電 圧 (V)	
		定格周波数 (Hz)	
		回転数 (rpm)	