

排ガス処理装置（スクラバー）

メッキライン・酸洗浄・塗装・金属加工などの工程から発生するガスや煤塵粒子は毒性や腐食性を含むため、適切に処理をして無害な状態にしてから大気に放出する必要があります。私たちはお客様の生産工程から排出されるガスの成分に合わせて最適なスクラバーを設計し、生産コスト削減を実現安価で良質な装置を提供しています。



PP・PVC・FRPから適切な材質のスクラバーを設計します。

PP・PVC製スクラバー



小・中型設備向き、加工が容易、耐薬品性・機械的強度・耐熱性が良好。

FRP製スクラバー



大型・大風量向き、耐薬品性・機械的強度が良好。

標準スクラバー及びサイズ

型式	風量 m ³ /min	塔径D Ømm	高さH mm	風入口d1 Ømm	風出口d2 Ømm	h1 mm	L mm	寸法説明図
NSC-50	50	700	4000	200~250	250	800	1200	
NSC-100	100	1000	4500	300~350	350	800	1600	
NSC-150	150	1200	5200	350~400	400	800	1800	
NSC-200	200	1500	5200	400~500	450	800	2200	
NSC-250	250	1600	5200	500~600	500	900	2300	
NSC-300	300	1800	5200	650~750	700	900	2500	
NSC-350	350	2000	5200	750~850	800	900	2800	
NSC-400	400	2100	5200	750~900	800	900	3000	
NSC-500	500	2300	5200	800~900	850	900	3200	
NSC-600	600	2500	5200	800~900	900	900	3300	