

# ミストセパレーター設計仕様

	使用目的	
★	材質	
★	使用温度	°C
★	使用圧力	kPaG
	ガス名称	
★	ガス流量	m <sup>3</sup> /hr
★	ガス密度	kg/m <sup>3</sup>
★	ガス粘度	Pa・s
	ミスト名称	
★	ミスト密度	kg/m <sup>3</sup>
	ミスト粘度	Pa・s
	ミスト径	μm
	ミスト量(ガス1m <sup>3</sup> 当たりのミスト量)	g-mist/m <sup>3</sup> -gas
	許容圧力損失	mmAq
	希望分離効率	%
	サポートリング内径	
	状態	新規計画 ・ 既設変更
	既設塔に使用の場合、その塔内径	
	添付資料	有り ・ 無し
	備考	

★ 必須事項

※上記単位は参考値です。異なる場合は正しい単位をご記入願います

※参考資料(既設図面・計画図等)が有る場合、本紙と同送願います

貴社名	
ご所属/ご担当者名	
TEL	
FAX	
住所	〒

後藤商事株式会社

info-510metalworks@gotoshoji.co.jp