

風量・風速計をお求めの場合は、先に仕様書の作成および確認が必要になります。

仕様書を作成いたしますので下記シート①または②をご記入の上、お知らせください。

風量・風速仕様書作成シート

		圧力検知器 ※いずれか選択してください	ダクトサイズ ※いずれか選択後、 <input type="text"/> 内にご記入ください	指定風量(速) ※単位も合わせてご記入ください	測定ガスの密度 ※いずれか選択後、 <input type="text"/> 内にご記入ください
①	使用条件から求める場合	<input type="checkbox"/> 総静圧管(ピトー管) <input type="checkbox"/> 総圧管+静圧管 <input type="checkbox"/> 複合ピトー管 (エアロアイ等)	<input type="checkbox"/> 丸型 内径 <input type="text"/> mm <input type="checkbox"/> 矩形 <input type="text"/> × <input type="text"/> mm	常用風量(速)値: <input type="text"/> 最大風量(速)値: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 標準空気密度: 1,200kg/m ³ <input type="checkbox"/> 混合ガス密度: <input type="text"/> kg/m ³ <input type="checkbox"/> ガス密度が不明な場合 測定ガス温度: <input type="text"/> °C 測定ガス湿度: <input type="text"/> %RH 測定点静圧: <input type="text"/> Pa

②	風量(速)と圧力の関係から求める場合	風量(速) <input type="text"/> の時、 <input type="text"/> Paとした換算条件にて、風量(速) <input type="text"/> まで計測する。			
---	--------------------	--	--	--	--

◆風量・風速の目盛最大値は、弊社の目盛の値にまるめて引き当てます。