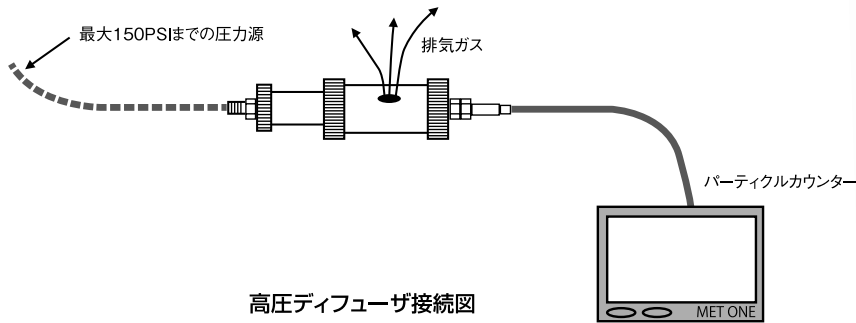


MET ONE 高圧ディフューザ

本器は、加圧エア、窒素、不活性ガスのダイレクトなパーティクルサンプリングを行うためのアクセサリです。流量コントロールオリフィスにより、30PSI (2kg/cm²) から最大150PSI (10kg/cm²) までの圧力をディフューザのアウトレット側で大気圧に調整することができます。そのため、パーティクルカウンターがキャリブレーション済みの吸引量を維持したままでの測定が可能になります。



仕様	材質	ステンレス
	圧力	30PSI~150PSI
	サンプリング流量	2.83ℓ/分タイプ、28.3ℓ/分タイプ、50ℓ/分タイプ、100ℓ/分タイプ
	寸法	191 (W) × 57 (φ) mm

MET ONE HHPC+及び 3400+オプション品

ゼロカウントフィルタ (2.83L)



寸法：高さ100mm、直径30mm

ゼロカウントフィルタ (28.3L/50L/100L)



寸法：高さ180mm、幅75mm

感熱紙



フィルタスクランプ (3400+用)



フィルタリーク試験用にご使用いただけます。

温湿度プローブ (3400+/6000)



測定範囲：-40～80℃、0～100℃
 精度：温度/±0.2℃ (0～40℃)
 湿度/±1.7% (0～40℃/0～90% RH)
 供給電源：最大5mA
 本体材質：クロムメッキアルミニウム
 重量：13g (0.3mケーブル接続時)

キャリングケース (3400+用)

