



フィレドン®エアフィルタ

乾燥炉用300°C耐熱フィルタ

type **PI-100W**



塗装ブース（乾燥炉）



難燃性 Class 3

特殊合成繊維が300°Cの高温中でも耐久性を発揮。

FEATURES

従来の耐熱温度240°Cを超える、フィレドンエアフィルタ史上最高耐熱温度を実現。
粉碎・飛散しない不織布の特性により、取り扱いが大変容易です。
ヤニ、スス、サビなどを効率良くろ過、乾燥時に生じる製品表面の汚染を防止。

標準仕様

型式	PI-100W
材質	ポリイミド
標準サイズ：幅×長さ（mm）	500×500 800×800 その他サイズ対応可能
厚み（mm）	18±3
標準風速(m/s)	1.0
初期圧力損失(Pa)	40
平均質量法効率(%)	90
使用温度(°C)	≤300

●試験方法：ASHRAE 52.1-1992（質量法） 試験ダスト：ASHRAE TEST DUST

vilene

日本バイリーン株式会社

産業資材事業部 空調資材本部

本社 〒104-8423 東京都中央区築地五丁目6番4号 TEL. 03-4546-1166 FAX. 03-4546-1162

大阪支店 〒541-0056 大阪府大阪市中央区久太郎町三丁目5番19号 大阪ディーアイシービル TEL. 06-6120-3203 FAX. 06-6120-3224

名古屋支店 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄二丁目2番12号 NUP伏見ビル TEL. 052-203-1461 FAX. 052-203-1570

九州出張所 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前三丁目13番1号 林英ビル303号室 TEL. 092-477-5723 FAX. 092-477-5724

<http://www.vilene.co.jp/>

●フィレドンはカールフロイデンベルグ社の登録商標で、ライセンスに基づき使用しています。