

V-HEPA

ハイエンドエアークリナー

HIGH EFFICIENCY PARTICULATE AIR FILTER

フィルター



てしおん君



全数スキヤンテスト品！

高い清浄度を要求される半導体や液晶、
医薬品や食品などのクリーンルームに！

高風量

56m³/
min

初期圧損

245Pa
以下

捕集効率

99.99%
(0.3μm)

V-HEPAフィルターの特徴

ミニプリーツ状に折り込んだガラス繊維濾材をV字型に組み込み「高風量・長寿命・低圧損」を可能にしたHEPAフィルターです。

型式 ▶ THV-610W-SPG-BG

初期圧損 ▶ 245Pa以下

外径寸法 ▶ W610×H610×D292

捕集効率 0.3μm ▶ 99.99%

定格風量 ▶ 56m³/min

重量 ▶ 19Kg

構成材料

仕様

フレーム

▶ SPG(亜鉛鉄板0.6mm厚)

濾材

▶ 極細ガラス繊維不織布

密封材

▶ ポリウレタン

リベット

▶ SPG(3.2mm×8.2mm)

ガスケット(両側)

▶ 発泡EVA(5mm)

※片側ガスケット仕様もございます。(IG-OG)

TESHION

フィルター総合商社

株式会社 テシオン

〒331-0823 埼玉県さいたま市北区日進町3-507-3 2F

TEL.048-661-7770

HP <http://www.teshion.com> FAX 048-661-7772