

■プラスチック
フィルターハウジング
BIG



◆ 設計仕様 ◆

設計圧力 : 0.69 MPa (7kg f/cm²)

設計温度 : 常温

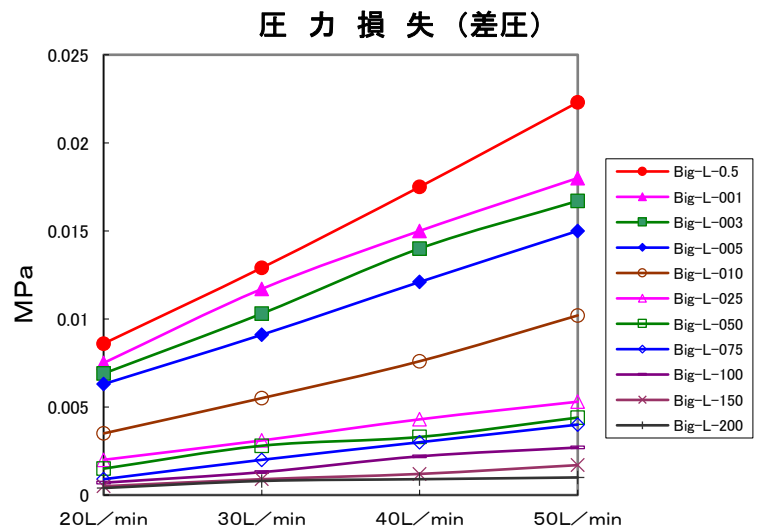
水圧試験 : 0.98 MPa (10kg f/cm²)

接続口径 : 1 $\frac{1}{2}$ " (40A) NPT

本体重量 : BIG-250PP 2.5kg 本体容量 : 4L

本体重量 : BIG-500PP 3.6kg 本体容量 : 8L

◆ 流量・圧力損失 ◆ 【フィルターの長さ250mmの場合】



◆ 特徴 ◆

ポリプロピレン専用カートリッジを各ミクロン揃えてあります。
コンパクトなフィルターハウジングで大流量の扱いを可能にしました。
ハウジングのヘッドとろ過筒をOリングにて漏水が起きない様に旧来製品を改良しました。

◆ オプション ◆



◆エア抜き
(タップ加工)

◆取付架台
(PVC)



◆ドレン
(タップ加工)
盲プラグ含

◆架台取付
(タップ加工4ヶ所)
(取付ボルト含む
SUS・樹脂製)

◆エア抜きコック



(株)ウォーターエンジニアリング

〒933-0331 富山県高岡市中保538

TEL (0766) 31-5830

FAX (0766) 31-5831