

CARTRIDGE FILTER

ビッグワインドタイプ

Big Wound type

ZBW-PP フィルター

ZBW-PP FILTER



用 途 Applications

一般工業用水

General industrial water

化学薬品

Chemical products

各種溶剤

Solvents

合成樹脂・塗装等

Synthetic resins, paints and others

特 長 Features

①ろ材・コアともにポリプロピレンから構成されています。

Both materials of filter and core are made of polypropylene.

②耐薬品性に優れています。酸からアルカリ溶液まで幅広く使用することができます。

Excellent in resistance to chemicals, the ZBW-PP filter can be used with solutions with widely different acidity and alkalinity.

③中心から外側へと緩やかな密度勾配をつけた深層ろ過タイプです。

外径が110φと有効ろ過面積が通常のワインドカートリッジ(外径63φ)より大きいため、ロングライフが得られます。

It is a depth filtration type with a moderate concentration gradient from the core toward the periphery, the filter has a long service life. With its outside diameter of 110 mm that gives a larger effective filtering area than that of an ordinary wound cartridge (with an outside diameter of 63 mm), the ZBW-PP filter has a long service life.

④廃プラとして廃棄処分できるため、分別の手間が省けます。(ご使用の液体によりそのまま廃棄処分ができない場合がございますので、ご了承下さい。)

This filter can be disposed of as waste plastics, saving you from having to separate it. (Depending on a liquid to use, it may not be just disposed.)

※ご要望に合わせて外径を調整することができますのでご相談下さい。

The outside diameter can be changed to your specification; consult us.

ZBW-PP フィルター

ZBW-PP FILTER

CARTRIDGE FILTER

カートリッジの品番

Cartridge model number

Z B W - P P ○○○ - ○○○○

糸 : ポリプロピレン

Yarn : Polypropylene

●コア : ポリプロピレン

Core : Polypropylene

●ワ布ンドフィルター Wound filter

●ビッグサイズ Big size

●ゼット工業(株)製品 Products of Z Industries Co., Ltd.

ろ過精度 (μm) Filtration accuracy (μm)

0.5, 1, 3, 5, 10, 25, 50,

75, 100, 150, 200

長さ (L) Length (L)

250, 254, 500, 508

寸 法

Dimensions

外 径 Outside diameter	110φ + 2
内 径 Inside diameter	30φ

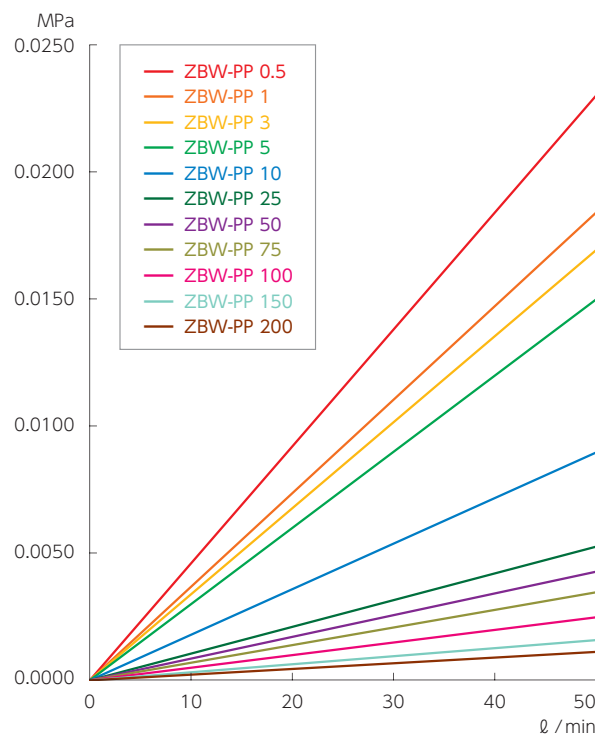
販 売 単 位

Sales unit

長 さ Length	250 L 254 L	500 L 508 L
入り数 Quantity per unit	8 pcs / case	6 pcs / case

流量・圧力損失 (250L / 1本あたり)

Flow rate and pressure loss (per 250 L filter)



耐 薬 品 性

Resistance to chemicals

酸 類 Acids	塩酸 10% 10% hydrochloric acid	△
	酢酸 Acetic acid	○
	硝酸 5% 5% nitric acid	△
アルカリ類 Alkalies	硫酸 5% 5% sulfuric acid	○
	水酸化ナトリウム 10% 10% sodium hydroxide	○
	イソプロピルアルコール Isopropyl alcohol	○
アルコール類 Alcohols	エタノール Ethanol	○
	メタノール Methanol	○
	酢酸メチル Methyl acetate	△
エスチル類 Esters	アセトン Acetone	△
	ガソリン Gasoline	△
	キシレン Xylene	△
炭化水素類 Hydrocarbons	クロロホルム Chloroform	△
	トルエン Toluene	○
	ベンゼン Benzene	△
その 他 Other chemicals	ホルマリン Formalin	△
	塩化第二鉄 Iron (III) chloride	○
	海水 Seawater	○
	過酸化水素 Hydrogen peroxide	○
	次亜塩素酸ナトリウム 6~8% 6-to-8% sodium hypochlorite	○
	硫酸銅 Copper sulfate	○

○ : 良 △ : 条件により使用可 × : 使用不可

○ : Good △ : Can be used depending on conditions × : Cannot be used

■製品改良のため予告なく仕様その他を変更する事がありますのでご了承ください。 Please understand that the product specifications and others may be changed without notice for the purpose of product improvement.

ゼット工業株式会社

本社・工場 〒463-0070 名古屋市守山区新守山 3412 番地
物流センター 〒463-0070 名古屋市守山区新守山 3402 番地
第2物流センター 〒463-0070 名古屋市守山区新守山 3507 番地
TEL (052) 793-2205㈹ FAX (052) 795-1636
Email : z-filter@kyowa-z.co.jp

<http://www.kyowa-z.co.jp/>

Z Industries Co., Ltd.

Head Office & Factory 3412 Shinmoriyama Moriyama-ku Nagoya. 463-0070 JAPAN
1st. Distribution Center 3402 Shinmoriyama Moriyama-ku Nagoya. 463-0070 JAPAN
2nd. Distribution Center 3507 Shinmoriyama Moriyama-ku Nagoya. 463-0070 JAPAN
PHONE +81 52 793 2205 FAX +81 52 795 1636
E-mail: z-filter@kyowa-z.co.jp



ISO9001:2008 認証取得
ISO14001:2004 認証取得

20140508