

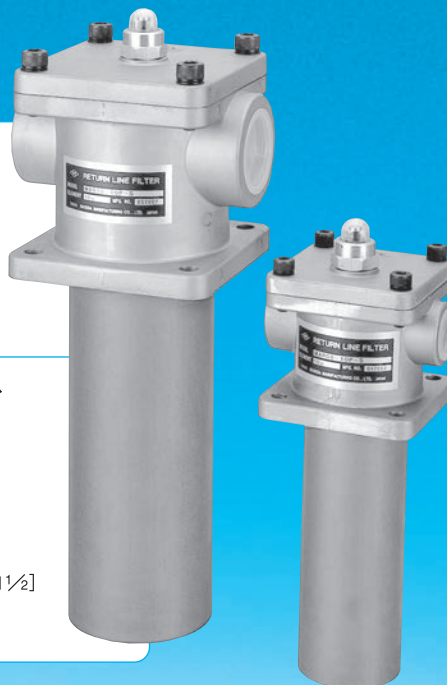
MAR-08~12

リターンフィルタ

使いやすく、軽量・コンパクト・低価格な油圧フィルタです。

- 本体にアルミ合金を使用している為、軽量且つコンパクトであり、低コストです。
- 安全のためバイパスバルブが装着されています。
- IN側接続口を2ヶ所設けています。
- タンク上面に設置のためのフランジ付です。
- エレメントの目詰まり状態を見る差圧検知器(目視型及び電気接点付)をオプションで用意しています。

・接続口径:MAR-08 [Rc3/4, Rc1] MAR-10, 12 [Rc1 1/4, Rc1 1/2]
 ・ろ過精度:標準10μペーパー ・安全弁開弁圧力:0.29MPa
 ・最高使用圧力:1MPa



APL-03~24

ラインフィルタ

ケーシングにアルミ合金を採用した軽量・コンパクトなフィルタです。

- エレメントは上抜き式で、保守が簡単 ●従来品にくらべ、流量抵抗が小さい ●カバーを反転することにより、作動油の流れ方向の変更が簡単
- エレメントの目詰まり状態を見る差圧検知器(目視型及び電気接点付)をオプションで用意 ●サイズは03~24 (3/8"~3") まで豊富

口径:10~80A、最高使用圧力:3.5MPa、定格流量:20~700L/min、ろ過精度:標準10μペーパー、安全弁設定圧力:0.34MPa、オプション:目詰り検知器(目視型および電気接点付)



OFI-G

モジュラーフィルタ

最高使用圧力21MPa。油圧ユニットの省スペース化にともない、モジュラー弁対応型のコンパクトなラインフィルタです。

- 小型・軽量タイプのモジュラー弁対応型フィルタ ●エレメントの取り外しをはじめ取り扱いが簡単 ●安全のためバイパス機構を装備 ●エレメントの目詰まり状態を見る差圧検知器を標準装備

最高使用圧力:21MPa、定格流量:30L/min、ろ過精度:標準10μペーパー、安全弁設定圧力:0.34MPa、オプション:電気接点付検知器



世界トップレベルのフィルタを創りつづける MASUDAの“現場第一主義”。

MASUDAは、油圧フィルタの研究・開発・製造に取り組んで半世紀。
現在も、現場のニーズに応えながら、世界トップレベルのフィルタをつくり続けています。

<http://www.e-masuda.co.jp>

 株式会社 増田製作所 〒344-0004 埼玉県春日部市牛島906 TEL.048-761-0007(代) FAX.048-761-0009

| | |
|-----|--|
| 代理店 | ■ 国際興業(株)産業機械部 東京 TEL.03(3273)4121 大阪 TEL.06(6966)1550 東海 TEL.055(929)1530 |
| | ■ シナジー(株)産業機器部 名古屋 TEL.052(231)5833 浜松 TEL.053(463)6862 大阪 TEL.06(4701)1516 |
| | ■ ナチグループ販売会社(株)ナチ関東 TEL.03(5568)5190 (株)ナチ東海 TEL.052(679)3310 (株)ナチ関西 TEL.06(6748)2530 |
| | ■ ティーメックス(株) 高松 TEL.087(851)1051 ■ 中吉エンジニアリング(株) 広島 TEL.082(232)2261 |