キャンペーン申込書

こちらの申込書を切り取って、注文書と一緒にご購入される販売店へ送付してください ※キャンペーン No.1,2.3 は重複可能です

NO.1 3in1・エコ × ドライフィルター 32%0FF			
キャンペーン品番	フィルター品番(接続口径)	購入希望に〇	購入台数
JC-TH-20	TH-20(Rc3/4)		

NO.2 フィルター+AIR-MO セット 32%OFF			
キャンペーン品番	セッ ト内容 フィルター品番(接続口径) + AIR-MO	購入希望に〇	購入台数
JC-T-105A-AM-200	T-105A-1000(Rc3/8) + AIR-MO		
JC-T-107A-AM-200	T-107A-1000(Rc1/2) + AIR-MO		
JC-TH-20-AM-200	TH-20(RC3/4) + AIR-MO		

NO.3 マグキャッチフィルター 32%OFF			
キャンペーン品番	マグキャッチフィルター品番(接続口径)	購入希望に〇	購入台数
JC-MGCF-200	MGCF-200(Rc1)		
JC-MGCF-225	MGCF-225(Rc1 1/2)		

	社名	ご担当者様名
お客様		
販売店様		

《取扱店》販売店様名(社印押印)



○ 株式会社 前田シェルサービス

〒444-3595 愛知県岡崎市池金町金山 76-4 TEL:0564-48-2411 FAX0564-48-6252 https://www.maedauni.co.jp e-mail:sales@maedauni.co.jp



X

200 0120-312158 (本社直通)

※製品改良のため、仕様などの一部を予告なく変更することがあります。

□ JIMTOF2024 **CAMPAIGN**

象商品

期間 12月26日命 迄



工作機械にオススメ!

新しい ECO フィルター

∖水・油・オイルミストを除去できる /

3in1・エコ×ドライフィルター

キャンペーン品番: JC-TH-20

固形粒子除去:0.01μm 最大流量:1500 ℓ /min 接続口径:Rc3/4

¥100,700

※当社従来製品 T-110A 比較

エアー品質を徹底管理!

高性能フィルター + 圧縮空気品質モニター AIR-MO



圧縮空気品質モニター T-105A-1000+AIR-MO セット キャンペーン品番: JC-T-105A-AM-200

TH-20+AIR-MOtyl

キャンペーン品番:JC-TH-20-AM-200 固形粒子除去:0.01μm

最大流量:750ℓ/min 接続口径:Rc3/8

接続口径: Rc1/2

*140,100 ? ¥ 95,200

T-107A-1000+AIR-MO trys キャンペーン品番:JC-T-107A-AM-200 固形粒子除去:0.01μm

*142,400 > ¥ 96,800

+ **135,000**



らくらくメンテナンス!

∖液中の微鉄粉を磁力でキャッチ/ マグキャッチフィルター 消耗品ゼロでコスパ◎

キャンペーン品番:JC-MGCF-200

*268,000 *182,200 最大流量:70ℓ/min 接続口径:Rc1

キャンペーン品番: JC-MGCF-225

最大流量:150ℓ/min 接続口径: Rc1 1/2

*378,000 ***257,000**

3in1·エコ×ドライフィルター

シンプルな構造でエレメントの交換が

工具不要で簡単







•圧力損失 ·年間損失電気代 ・年間使用電力 ·CO₂排出量

※当社従来製品



第2エレメントの改良で達成!

※当社従来製品 T-110Aと比較 エレメント





3in1マルチ・ドライフィルター専用圧縮空気品質モニター





AIR-MO IFE

不純物がフィルター 二次側に流出すると 赤色ランプが点灯

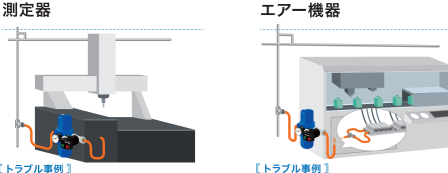
- ※ISO8573-1 JIS B 8392-1 粒子等級2未満相当 ※機械の保護、生産品質確保のため

エアー機器

・シリンダー、電磁弁故障 ・エアーブロー品質不具合

・イオナイザー除電不具合 ・ロボット作動不具合

・吸着パット離型エアー不具合



『トラブル事例 』

- ・エアーベアリング、リニア作動不具合
- ・スケール読み取り不良 ・エアーマイクロのフロート動作不良 ・精密電磁弁動作不良 ・リークテスターのダイヤフラム作動不良

除水性能UP!

第1エレメントの改良で達成!

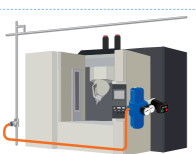
AIR-MO を設置すれば、 フィルターエレメントの交換時期を 見逃しません!

3in1・エコ×ドライフィルターの エレメント交換時期を 赤色ランプ点灯でお知らせ。

詳細はこちら

※保証期間は1年です。 エアトラブル予防保全/

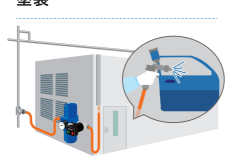
マシニング



『トラブル事例 』

・スピンドル焼き付き ・スケール、工具測長読み取り不良 ・シリンダー、電磁弁故障 ・ターンテーブル作動不良

塗装



る過度:0.01µm 12ヶ月で交換

オイルミスト及び0.01µmの固形粒子を除去。

常時加圧状態(24時間稼働等)になる 場合、オイルミストドレンバルブが作動 しません。オプションの「手動オイルミス

トドレンバルブ」の取付けをおすすめいた

1次に対し2次の圧力が1割程度(10%) 低下した場合、エレメントの目詰まりが 発生していることが分かります。

3過度:2µm 12ヶ月で交換

オイルミスト及び2µm以上の固形粒子を除去。

圧力損失低減及びエレメント寿命2倍を達成。

水滴・油滴分離 洗浄または交換

水滴・油滴分離効率が向上し、除水性能99%

12ヶ月に1度水洗いまたは交換 オートドレンフロート

第1エレメントから流れ込んだドレンを

第2エレメント 活性炭入り多孔質体エレメント採用。

第1エレメント

ステンレス製エレメント採用。

エアーの流れを改良。

自動的に排出。

第3エレメント

7層エレメント採用。

オイルミスト ドレンバルブ

圧力計

『トラブル事例 』

・ハジキ不具合 ・塗装ロボット作動不具合 ワーク洗浄不具合

液中微鉄粉除去用マグネットフィルター

0.05

マグキャッチフィルター





磁力を持つネオジウム磁石採用 (約14,000ガウスの母材を使用しています)



強力な磁石を搭載した カバーを本体に装着

大きい粒子は 自重で底へ

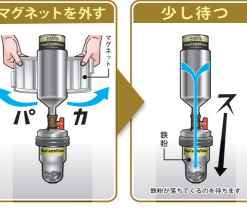
ボウルを外して簡単に捨てる!

■仕様

フィルター型式	MGCF-200 MGCF-225		
使用流体	水•油		
最高圧力(MPa)	1.2		
最高温度(℃)	50		
最大流量(ℓ/min)	70	150	
捕集容量(g)	300		
接続口径(インチ)	Rc1 Rc1 ¹ /:		
質量(kg) 4.6 7.8		7.8	

■メンテナンス方法

カタログ





MagCatchFilter





漫画事例



デモ動画