

中空糸膜フィルター Hollow fiber membrane filter 中空丝膜过滤器

精密機械・印刷・塗装・食品・光学部品関連等のエアブロー・エア配管、その他一般産業に
濾過精度0.01ミクロンの中空糸膜フィルター

For air blow of precision machine, printing, painting, food, optical parts related etc. air piping, and other industries
Hollow fiber membrane filter of filter precision 0.01 micron meter

精密机械、印刷、涂装、食品、光学零件等空气鼓风、空气管道布置及其他一般产业使用。过滤精度为0.01微米的中空丝膜过滤器。



配管から流出する水・不純物・油をシャットアウトし、クリーンなエア環境を提供。メインフィルターシステムのサポート用としてお使いください。

Provision of clean air atmosphere by shutout of water, impurities, oil. Please use as support of main filter system.

将从管道中流出的水、杂质、油等过滤，提供清洁的空气环境。请用作主过滤系统的辅助设备部件。

アダプター不要!

ジョプラスターIIとジョプラスターII標準ノズルの間にTF-10Nをセットするだけの簡単装着。

※必要に応じてシール加工を行ってください。

Unnecessity of adaptor!

Easy mounting only by setting TF-10N during JOPLASTAR II and JOPLASAR II standard nozzle. ※Plase do seal processing as necessary.

注意 中空糸膜フィルターは、圧力0.49MPa(5kgf/cm²)以下でご使用ください。

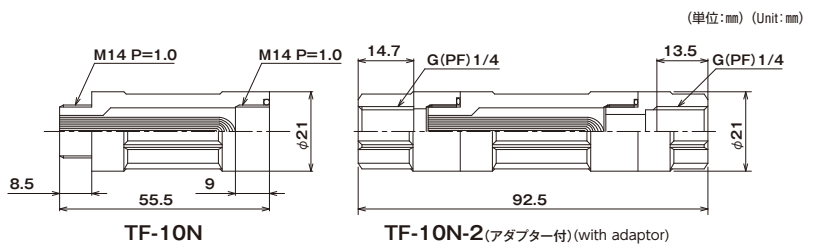
●本製品はエア配管の最終段階において水、油、不純物をカットする事を目的に開発された製品ですので、メインフィルター用のサポート用としてご使用ください。メインフィルターとしてご使用されますと目づまりを起こし、機能しなくなる事があります。●フィルターの寿命はご使用の条件、状況等により異なる場合がございます。また、中空糸膜を損傷する恐れがありますので、逆流洗浄等はしないでください。●人体、特に顔や目などに向けて使用しないで下さい。

Attention! Hollow fiber membrane filter can be used under the pressure of 0.49MPa(5kgf/cm²). ●This product is developed for the purpose to cut water, oil, impurities at the last stage of air piping. Then please use as supporter of main filter. If using as main filter, it doesn't work sometimes because of clogging. ●The life span of filter may be dependant on the use condition, state etc. Don't do reverse flow washing because damage of hollow fiber membrane might be caused. ●Don't point it at human body, especially face, eye ect.

注意! 中空糸膜过滤器的使用压强为0.49MPa(5kgf/cm²)以下。

●本产品是为过滤管道最终阶段产生的水、油、杂质而设计开发，请将本产品用作主过滤系统的辅助设备。若作为主过滤系统使用，可能发生网眼堵塞丧失基本功能等情况。●过滤系统的使用寿命根据使用条件状况有所不同。并且，由于可能发生中空丝膜损坏的情况，请不要逆流清洗。●请不要对着人体、特别是脸部、眼部使用。

品番 Model	フィルター単体 TF-10N stand-alone unit	アダプター付 TF-10N-2 adaptor attached
適応流体 Adaptive fluid	エア Air	
耐圧 Working pressure	0.49MPa(5kgf/cm ²)	
使用環境温度 Working atmosphere	0~50℃(32~122°F)	
重量 Weight	15g	25g
接続 Connection	M14 P=1.0 オネジ external & internal thread	G(PF) 1/4 両ネジ the both of internal thread
膜面積 Membrane size	80cm ²	
濾過精度 Filter precision	0.01μ	
梱包状態 Packaging	2pcs/Box	



コイルホース Coil hose 线圈软管

作業空間を有効に使って範囲を延長

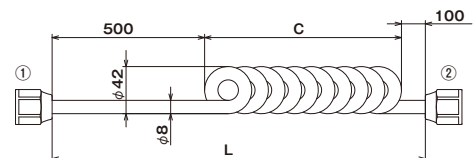
伸びグセがつきにくい高耐久性・高信頼性コイルホース

High durability and high reliability coil hose having no loose vice

有效使用作业空间，在一定范围内伸长 不容易拉伸变形的高持久性、信赖性线圈软管



適応流体 Adaptive fluid	エア Air
材質 Material properties	ポリウレタン(イエロー) Polyurethane(yellow)
ホースサイズ Hose size	φ5×φ8(内径×外径) (inside diameter × outside diameter)
常用使用圧力 Working pressure	0.7MPa(≒7kgf/cm ²)
使用環境温度 Working atmosphere	0~60℃(32~140°F)
梱包状態 Packaging	1pcs/lot(個装袋入) (sacked individual packaging)



Model 型式	Operation range 使用範囲	Weight(g) 重量(g)	Connecting part 接続部	(単位:mm) (Unit:mm)	
				C	L
T-805	4m	280	①G1/4メネジSwivelジョイント Internal thread Swivel joint	400	1,000
T-808	6m	380	②G1/4メネジFixジョイント Internal thread Fix joint	630	1,230
T-805J	4m	260	①TN-5NR ジョブラソケット JOPLA socket	400	1,000
T-808J	6m	350	②JN-5N ジョブラプラグ JOPLA plug	630	1,230

ゆとりをもって作業ができる4m、6mの2サイズ。
2種類の接続部付きですぐにお使いいただけます。

2 sizes of 4m and 6m are prepared, by which you can work freely.
2 kinds of connective part are prepared and then you can use it at once.

为了操作的方便，我们将产品的规格分为4m、6m两种。两种规格接口连接后即可马上使用。

注意 ●長期野外などに放置しないでください。●プラグを挿入した状態で故意に回転させたり、継続的な回転運動を与えたりしないでください。

Attention! ●Don't leave it long in outdoor. ●Don't rotate it intentionally or continuously under connecting state. 注意! ●请不要长期放置在野外。●插头在插入状态下请不要故意绕转、持续绕转。