

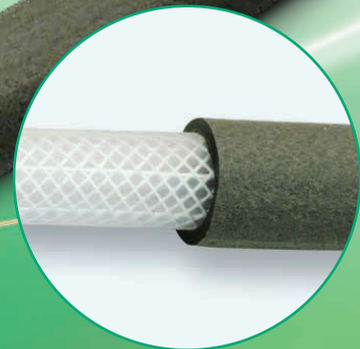
MEGA発泡ホース

MEGA Form Braid Hose



断熱性向上! 耐結露性能アップ!!

光を通さず 藻の発生を 防止!!



推奨継手

MEGAタッチ



特長

- 独自の密着構造でホースをガッチリ掴んで離さない
- ホースを傷めない優れたシール性
- 締め過ぎによるホースの破損がない
- 取付・取り外しが簡単でメンテナンスが容易
- 材質はSUS、BsBM選択可能。
RoHS対応のカドミレスBsBMもあり。

(注)ホース及びMEGAタッチの使用圧力範囲内でご使用下さい。MEGAタッチの最高使用圧力は最高1MPaです。

MEGA発泡ホース 規格表

呼称	内径 (mm)	外径 (mm)	定尺 (m)	最高使用圧力 MPa at20°C	最小曲半径 (mm)	定尺重量 (kg)
FB-12	12.0	24.0	50	1.2	48	12
FB-15	15.0	29.0	50	1.0	60	17
FB-19	19.0	32.0	50	1.0	76	20
FB-25	25.0	39.0	50	1.0	100	28

特長

外層に発泡材を使用することで、ホース表面に水滴がつきにくく、結露を防止します。また、光を通さない構造により、ホース内部への藻の発生も防ぎます。

用途

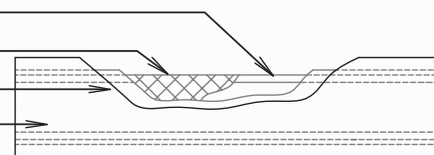
工場・機械の給排水
冷却水配管等
(結露と藻の発生防止)

流体



注:燃料油には使用できません。

S-PVC
ポリエステル糸
S-PVC
発泡PVC



●使用温度範囲 -5°C~+60°C ●改良のため、予告無く仕様変更することがあります



TOGAWA® INDUSTRY CORPORATION
プラスチックホースのトップメーカー
十川産業株式会社
<https://www.togawa-sangyo.co.jp>
e-mail : eigyo@togawa-sangyo.co.jp

本社 〒183-0026 東京都府中市南町 6-18
大阪支店 〒550-0015 大阪市西区南堀江 4-1-18
東京支店 〒183-0026 東京都府中市南町 6-18
名古屋営業所 〒454-0871 名古屋市中川区柳森町 2117
福岡営業所 〒812-0007 福岡市博多区東比恵 3-11-18

TEL: 042-362-4331 FAX: 042-362-0844
TEL: 06-6538-5202 FAX: 06-6538-5206
TEL: 042-362-1761 FAX: 042-362-0866
TEL: 052-353-5600 FAX: 052-353-8602
TEL: 092-432-7346 FAX: 092-432-7347