

塗料用内層フッ素チューブ

FA plus-easyチューブ

FA plus-easy TUBE

外層に導電ライン!



水分バリア性に優れ **最適!**
2液式塗料にも

特長

◎ 従来品に比べ、バリア性が格段に向上。水分から流体を守ります。

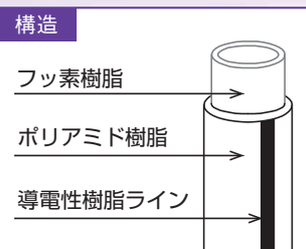
2液式塗料(硬化剤)の大敵である水分のチューブ内への侵入を防ぎ、硬化による「流体の詰まり」や「ブツ・ゲルの発生」を抑制し 塗装作業の効率化と高品質化を可能にします。

※全ての2液式塗装に対し、効用を保証するものではありません。

◎ 耐薬品性にすぐれた内面フッ素樹脂

接液面層の樹脂には耐薬品性・低透過性・非粘着性に優れたフッ素樹脂を使用。又、内面の平滑性に優れ、流体の付着・滞留を抑制します。

◎ 導電帯が外層に有り、金属継手を締め付けるだけでアースが可能です。(抵抗値9MΩ以下、但し全長15m以下の場合)



FA plus-easyチューブ規格表

呼称	内径 (mm)	外径 (mm)	最高使用圧力 MPa at20℃	最小曲半径 (mm)	定尺 (m)
FA plus-easy-4	2.5	4.0	1.2	12	100
FA plus-easy-6	4.0	6.0	1.2	19	100
FA plus-easy-8	6.0	8.0	1.2	34	100
FA plus-easy-10	8.0	10.0	1.2	53	100

適用流体

- ・塗料
- ・溶剤

*使用温度範囲: -20~+60℃ *規格外サイズはロット受注生産可能です。 ●改良のため、予告無く仕様変更することがありますのでご了承下さい。