
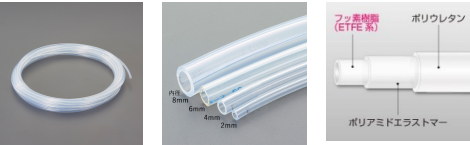


品番：EA125FA-208A

品名：6.0/ 8.0mmx 2m 超柔軟フッ素チューブ(ETFE)



販売価格	2,290円(税抜)／ 2,519円(税込)		
カタログ価格	2,290円(税抜)／ 2,519円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2025/12/15 07:18現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	1064ページ1453ページ		



卓越した透明性とウレタンチューブのような柔軟性  
ほとんどの薬品に耐える4フッ化系フッ素樹脂のスーパーホース！

仕様

メーカー	八興	型番	E-SJ-6×8
外径×内径	8×6mm	長さ	2m
使用圧力	0～0.4MPa(20℃) 0～0.2MPa(80℃)	許容曲げ半径(20℃時)	50mm
使用温度範囲	-20～80℃	使用流体	水・薬品・飲料・油・粉体など
材質	内層:4フッ化系フッ素樹脂(ETFE) 外層:ウレタン系エラストマー	色	透明

内層は4フッ化系フッ素樹脂 (ETFE 系) のため、ほとんどの薬品に耐性があります。

積層構造によりフッ素単層チューブと比較して柔軟性に優れ、作業性が向上します。

フッ素単層チューブと比較して折れ難く、折れてもある程度復元します。

内層のフッ素樹脂は撥水性、非粘着性に優れているため、流体の液残りが少なく洗浄性に優れます。

内層のフッ素樹脂は優れた耐磨耗性を有し、スラリー状の化学薬品にも耐えます。

溶出物質の要因となる可塑剤を一切含まないノンオイル素材

樹脂臭気、溶出物質が極めて少ないため食品・飲料、化粧品用途に適しています。

内層のフッ素樹脂は可塑剤などの添加剤を含まないため、高純度の薬液配管に適しています。
1メートル間隔でチューブに長さ印刷があるのでカットが簡単
チューブ内面の洗浄度合が見やすい透明色。
食品衛生法・食品、添加物等の規格基準に適合
RoHS2対応品

**株式会社エスコ**

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.