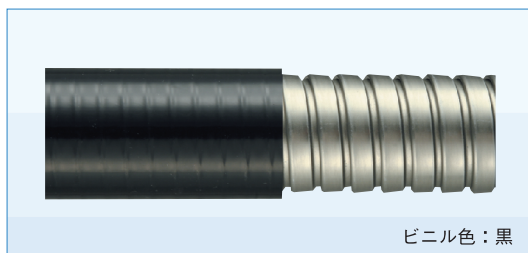


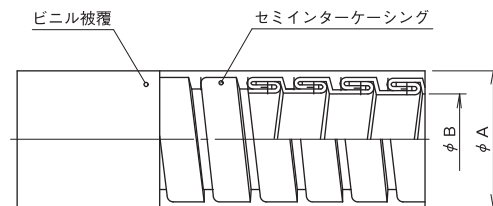
密着型ビニル被覆セミインターフレキ FSV

- 亜鉛めっき帯鋼をセミインターロック構造に噛み合わせたケーシングに、耐油性のビニルを密着被覆したフレキです。
- 引張り及び捻れ強度の必要な箇所や、速度、頻度の激しい可動部に最適です。
- フレキ用コンネと接続することにより、防液性 (IP67相当) を確保できます。(P13 フレキとコンネ適合表参照)

使用温度範囲：-39℃～+65℃（耐寒温度は、JIS K 6723 に準拠した試験データであり固定使用時の参考値です。）



ビニル色：黒



単位 mm

呼称	記号	最小内径 B	最大外径 A	最小の湾曲内側半径		質量 (kg) / 1巻長さ (m)
				固定	可動	
FSV - 10		10.0	15.5	65	119	9.6 / 30
12		12.3	18.0	70	141	11.4 / 30
16		15.8	21.3	80	176	13.8 / 30
22		20.8	26.7	110	211	18.3 / 30
28		26.4	33.4	130	283	24.9 / 30
36		35.0	42.2	150	359	19.6 / 20
42		40.0	48.3	180	425	23.1 / 20
54		51.3	60.3	210	494	13.4 / 10
70		63.5	76.3	300	691	31.8 / 10
82	注	76.2	89.0	320	833	39.6 / 10
材質	ケーシング：亜鉛引鉄板 被覆：軟質塩化ビニル					
備考						

注：呼称82用のコンネをご注文の場合は、MS掲載ページ (P27) の発注例をご参照ください。
ステンレス製もございます。(受注生産品)

フレキ

フレキ用
コンネ

カルフレックス

ハイフレックス

その他
フレキ

部品

ケーブル用
コンネペンダントスイッチ
ボックス用コンネFAG
FAG-LG

FAGH

FCV
FCVH

FCVF

FSV
FSVH

FSVS

FAW
FSW

FCK

FAE
FAETFAN
FSN