

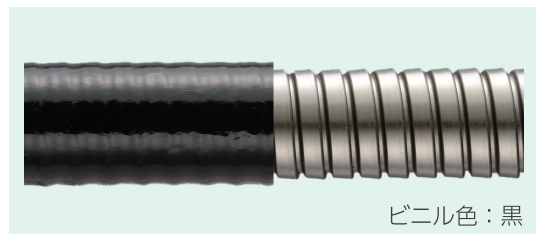
密着型ビニル被覆セミインターフレキ(耐溶剤) FSVS

IP67
耐溶剤
耐油

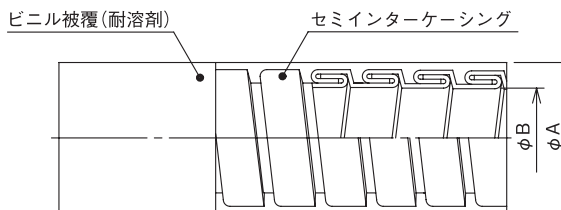
温度範囲
-20℃~
+60℃
耐衝撃
高張力

- 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、耐溶剤性のビニルを密着被覆したフレキです。
- 油づけの場所や、溶剤系の雰囲気での使用に適しています。
- 引張り及び捻れ強度の必要な箇所や、可動部に使用可能です。
- フレキ用コネクタと接続することにより、防液性(IP67相当)を確保できます。(P12フレキとコネクタ適合表参照)
- 耐溶剤コネクタと組み合わせての使用を推奨します。お問い合わせください。

使用温度範囲 -20℃~+60℃(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	
	FSVS-10	10	15.5	65	119	9.6/30
	12	12.3	18	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	42.2	150	359	19.6/20
	42	40	48.3	180	425	23.1/20
	54	51.3	60.3	210	494	13.4/10
材質	ケーシング：亜鉛引鉄板 被覆：軟質塩化ビニル(耐溶剤)					
備考						

ステンレス製もあります。(受注生産品)

