

# ビニル・ブレード被覆(二重被覆)フレキ FCK

IP67

耐  
スパッタ

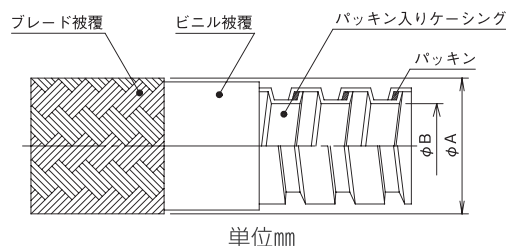
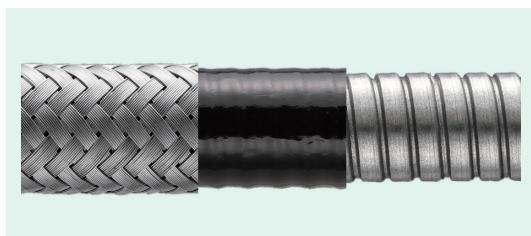
耐油

推奨  
可動部

温度範囲  
-20℃~  
+65℃

- 標準ケーシングの噛み合わせ部にPPパッキンを入れた構造でビニルとブレードを二重に被覆したフレキです。
- ビニル被覆で防液性を確保し、外側のブレード被覆で切削粉、スパッタ等から電線を保護します。
- 専用コネクタ (MSK・MAK P40参照) と接続することにより、防液性 (IP67) を確保できます。  
(P12フレキとコネクタ適合表参照)

**使用温度範囲** -20℃～+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。)



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	
FCK-10		10	17	45	95	20/50
12		12.3	19.5	55	105	26/50
16		15.8	22.8	65	137	34.8/50
22		20.8	28.2	80	163	27.3/30
28		26.4	34.9	120	205	36/30
36		35	43.7	135	275	28/20
42		40	49.8	180	330	30.5/20
54		51.3	61.8	210	382	22.5/10
材 質	ケーシング：亜鉛引鉄板 被覆：ビニル被覆、亜鉛めっき鉄線 パッキン：PP					
備 考						

ステンレス製のブレード被覆もあります。(受注生産品)

フレキ

フレキ用  
コネクタ

部品

カルフレックス

ハイフレックス

その他  
フレキ



FAG  
FAG-LG

FAGH

FCV  
FCVH

FCVF

FSV  
FSVH

FSVS

FAW  
FSW

**FCK**

FAE  
FAET

FAN  
FSN