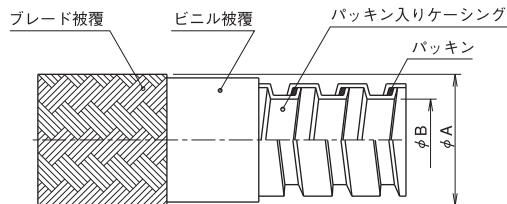
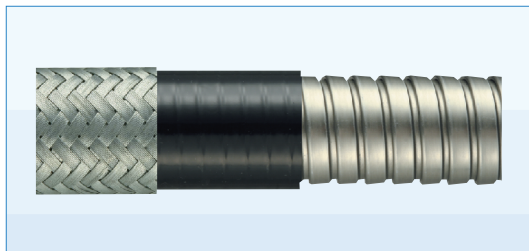


# ビニル・ブレード被覆（二重被覆）フレキ FCK

- パッキン入りケーシングに、ビニルとブレードで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（MSK・MAK P41参照）と接続することにより、防液性（IP67）を確保できます。（P13 フレキとコネク適合表参照）

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。）



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	
FCK - 10		10.0	17.0	45	95	20.0 / 50
12		12.3	19.5	55	105	26.0 / 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	36.0 / 30
36		35.0	43.7	135	275	28.0 / 20
42		40.0	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ございます。（受注生産品）

フレキ

フレキ用  
コネク

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  
コネク

ペンダントスイッチ  
ボックス用コネク

FAG  
FAG-LG

FAGH

FCV  
FCVH

FCVF

FSV  
FSVH

FSVS

FAW  
FSW

FCK

FAE  
FAET

FAN  
FSN