

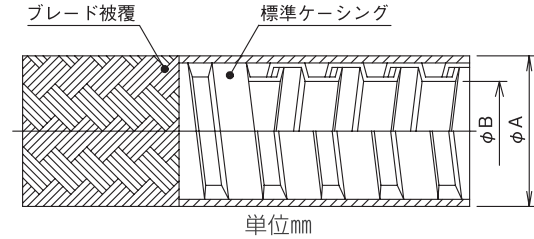
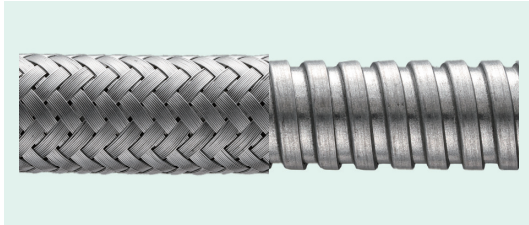
ブレード被覆フレキ FAW

耐スパッタ
推奨
固定部
温度範囲
-50℃~
+150℃

柔軟性

- 亜鉛めっき帯鋼を螺旋状に噛み合わせたケーシングに、切削粉、スパッタ等から電線を保護するブレードを被覆したフレキです。
- 湾曲半径が小さく、柔軟性、作業性に優れています。
- 主に固定配管用ですが緩やかな動きの可動配管にも使用できます。

使用温度範囲 -50℃~+150℃



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		
FAW-10	10	10	15.5	35	77	13.2/50	
	12	12.3	18	40	91	15.3/50	
ハイフレックス	16	15.8	21.3	45	114	19.1/50	
	22	20.8	26.7	55	136	15.5/30	
その他 フレキ	28	26.4	33.4	70	183	18.8/30	
	36	35	42.2	85	228	15.4/20	
	42	40	48.3	105	275	17.3/20	
	54	51.3	60.3	120	319	12.2/10	
	70	63.5	76.3	250	461	20.5/10	
	82注	76.2	89	300	555	24.4/10	
	材 質	ケーシング：亜鉛引鉄板 被覆：亜鉛めっき鉄線					
	備 考						

注：呼称82用のコネクをご注文の場合は、MS掲載ページ(P26)の発注例をご参照ください。
ステンレス製もあります。(受注生産品)

FAG
FAG-LG

FAGH

FCV
FCVH

FCVF

FSV
FSVH

FSVS

FAW
FSW

FCK

FAE
FAETFAN
FSN