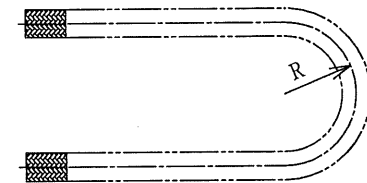
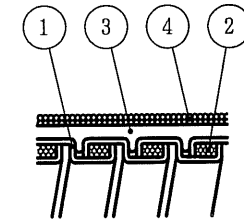
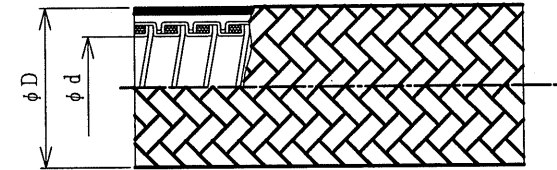


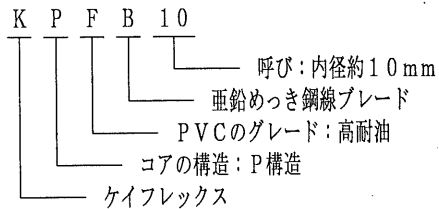
納入仕様書

単位：mm

品番	外径 φD	最小内径 φd	亜鉛めっき鋼帯 の厚さ	ブレード の線径	最小中心曲げ半径R		重量 (kg)		1巻の長さ (m)
					固定	可動	1m当り	1巻当り	
KPFB 10	16.9±0.6	10.0	0.3	φ0.3	50	100	0.42	12.5	30
KPFB 12	19.4±0.6	12.3	0.3	φ0.3	60	120	0.50	15.0	30
KPFB 16	22.8±0.6	15.8	0.3	φ0.3	70	140	0.60	18.0	30
KPFB 22	28.1±0.6	20.8	0.3	φ0.3	80	160	0.80	16.0	20
KPFB 28	34.9±0.6	26.4	0.4	φ0.3	100	200	1.22	24.3	20
KPFB 36	43.7±0.6	35.0	0.4	φ0.3	130	260	1.53	23.0	15
KPFB 42	49.4±0.7	40.0	0.4	φ0.3	200	400	2.00	30.0	15
KPFB 54	61.4±0.7	51.3	0.4	φ0.3	280	560	2.80	28.0	10



品番は、次のとおりです。



- 用途
 - 耐油・耐切粉・耐ノイズ
 - 可動配管
- 特性
 - IPコード: IPX7 (防浸形)
 - 耐油
 - EMI対策/耐ノイズ
 - 耐スパッタ
 - RoHS対応
- 使用温度範囲
 - 5℃~60℃
- 適合規格
 - MAS506-1990 (WVF)
- 本製品には、石綿を使用しておりません。

注. ねじれ可動にはご使用になれません。

4	ブレード		SWM-G	
3	ジャケット		PVC	
2	コードパッキン		PP	
1	亜鉛めっき鋼帯		SGC	
No.	部品名	個数	材質	処理・摘要
株式会社 三桂製作所 プリカ事業部 SANKEI		品名	ケイフレックス Type KPFB	
日付	2014.03.26	型式	KPFB	図番 4KFS0253
				三角法承認 吉元 訂正回数 審査 吉元 4 設計 石田