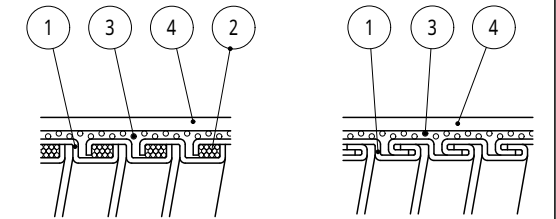
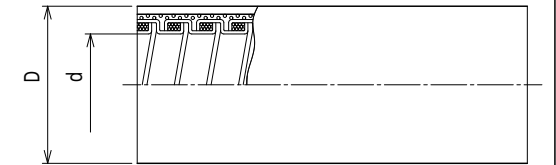


納入仕様書 / 完成図

単位：mm

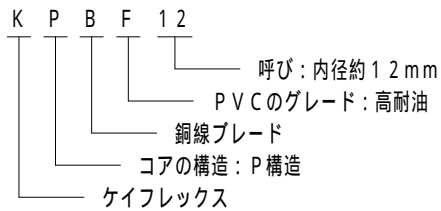
品番		外径 D	最小内径 d	亜鉛めっき鋼帯の 厚さ	ブレードの 線径	最小中心曲げ半径 R		重量 (kg)		1巻の長さ (m)
黒色	ライトグレー色					固定	可動	1m当り	1巻当り	
KPBF 10	KPBF 10 LG	15.6	10.0	0.3	0.2	50	90	0.31	9.2	30
KPBF 12	KPBF 12 LG	17.9	12.3	0.3	0.2	55	100	0.49	14.7	30
KPBF 16	KPBF 16 LG	21.1	15.8	0.3	0.2	80	120	0.59	17.7	30
KPBF 22	KPBF 22 LG	26.4	20.8	0.3	0.2	85	160	0.74	14.8	20
KPBF 28	KPBF 28 LG	33.2	26.4	0.4	0.2	100	190	1.27	25.4	20
KPBF 36	KPBF 36 LG	42.0	35.0	0.4	0.2	135	230	1.62	24.3	15
KPBF 42	KPBF 42 LG	47.7	40.0	0.4	0.2	150	280	1.74	26.1	15
KPBF 54	KPBF 54 LG	59.7	51.3	0.4	0.2	250	500	2.36	23.6	10
KPBF 70	-	72.5	63.0	0.4	0.2	300	-	3.00	30.0	10
KPBF 82	-	88.4	78.0	0.45	0.2	350	-	4.10	41.0	10



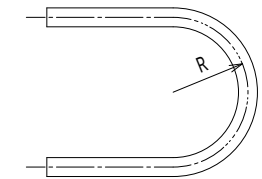
KPBF10~KPBF54

KPBF70, KPBF82

品番は、次のとおりです。



- 用途
 - 耐油・耐ノイズ
 - 可動配管 (KPBF10~KPBF54)
- 特性
 - IPコード: IP67 (防浸形)
 - 高耐油
 - EMI対策/耐ノイズ
 - RoHS対応
- 使用温度範囲
 - 5 ~ 60
- 本製品には、石綿を使用しておりません。



4	ジャケット	-	PVC	
3	ブレード	-	Cu	
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 技術部 SANKEI	品名 ケイフレックス Type KPBF			三角法承認 福本
				訂正回数 審査 石田
				4 設計 石田
日付	2025.06.04	型式	KPBF	図番 4KFS1861-1