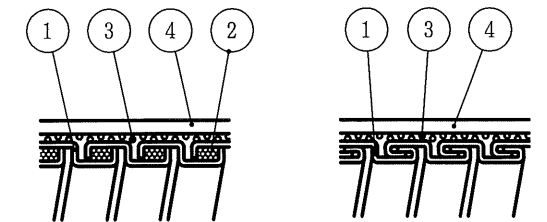
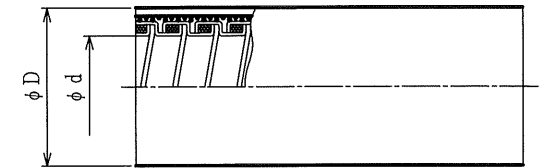


納入仕様書 / 完成図

単位：mm

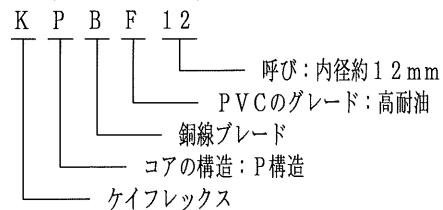
品番		外径 φD	最小内径 φd	亜鉛めっき鋼帯の 厚さ	ブレードの 線径	最小中心曲げ半径R		重量 (kg)		1巻の長さ (m)
黒色	ライトグレー色					固定	可動	1m当り	1巻当り	
KPBF 10	KPBF 10 LG	15.2 ± 0.3	10.0	0.3	φ0.2	45	90	0.31	9.2	30
KPBF 12	KPBF 12 LG	17.9 ± 0.3	12.3	0.3	φ0.2	50	100	0.49	14.7	30
KPBF 16	KPBF 16 LG	21.1 ± 0.3	15.8	0.3	φ0.2	60	120	0.59	17.7	30
KPBF 22	KPBF 22 LG	26.4 ± 0.3	20.8	0.3	φ0.2	80	160	0.74	14.8	20
KPBF 28	KPBF 28 LG	33.2 ± 0.4	26.4	0.4	φ0.2	95	190	1.27	25.4	20
KPBF 36	KPBF 36 LG	42.0 ± 0.4	35.0	0.4	φ0.2	115	230	1.62	24.3	15
KPBF 42	KPBF 42 LG	47.7 ± 0.5	40.0	0.4	φ0.2	150	280	1.74	26.1	15
KPBF 54	KPBF 54 LG	59.7 ± 0.5	51.3	0.4	φ0.2	250	500	2.36	23.6	10
KPBF 70	-	72.5 ± 0.6	63.0	0.4	φ0.2	300	-	3.00	30.0	10
KPBF 82	-	88.4 ± 0.6	78.0	0.45	φ0.2	350	-	4.10	41.0	10



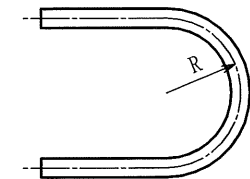
KPBF10~KPBF54

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
 - RoHS10物質対応
- 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	吉元
		訂正回数	審査	吉元
		2	設計	石田
日付	2020.09.14	型式	KPBF	図番 4KFS1861-1