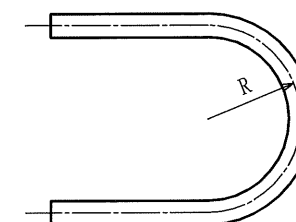
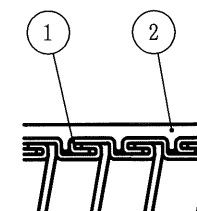
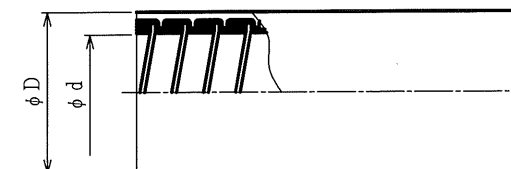
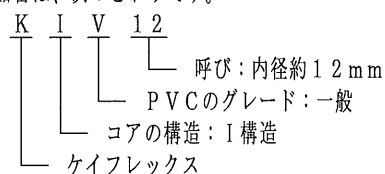


単位：mm

品番 黒色	外径 φD	最小内径 φd	亜鉛めっき鋼帯の 厚さ	ジャケットの 厚さ	固定 最小中心曲げ半径R	重量 (kg)		1巻の長さ (m)
						1m当り	1巻当り	
KIV 12	17.7±0.2	12.3	0.3	1.2	70	0.32	9.5	30
KIV 16	21.1±0.2	15.8	0.3	1.1	80	0.40	12.0	30
KIV 22	26.4±0.2	20.8	0.3	1.3	100	0.54	10.7	20
KIV 28	33.2±0.2	26.4	0.3	1.2	120	0.82	16.4	20
KIV 36	42.0±0.2	35.0	0.3	1.3	160	1.05	15.7	15
KIV 42	47.7±0.3	40.0	0.4	1.7	200	1.35	20.2	15
KIV 54	59.7±0.3	51.3	0.4	2.1	280	1.73	17.3	10
KIV 70	72.5±0.4	63.0	0.4	2.6	350	2.83	28.3	10
KIV 82	88.4±0.4	78.0	0.45	2.2	400	4.20	42.0	10
KIV 92	101.1±0.5	88.9	0.45	3.0	500	4.70	28.2	6
KIV 104	113.8±0.5	101.6	0.45	3.0	600	5.50	33.0	6



品番は、次のとおりです。



- 用途
 - ・プラント
 - ・固定配管
- 特性
 - ・IPコード：IP67 (防浸形)
 - ・耐熱
 - ・耐候
 - ・RoHS10物質対応
- 使用温度範囲
 - ・-30℃～90℃
- 本製品には、石綿を使用しておりません。

2	ジャケット	-	PVC	
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 KIV	三角法	承認	吉田
		訂正回数	審査	吉田
		1	設計	石田
日付	2020.09.14	型式	KIV	図番 4KFS0283-1