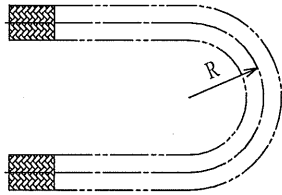
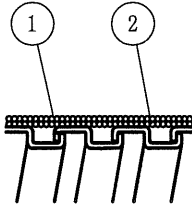
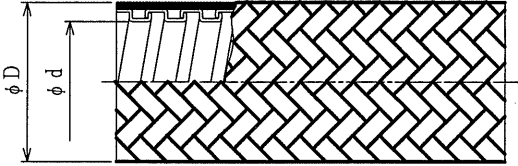


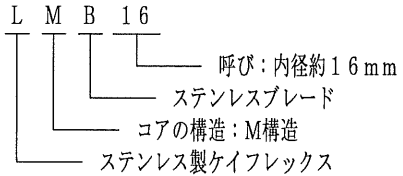
納入仕様書

単位：mm

品番	外径 φD	最小内径 φd	ステンレス鋼帯 の厚さ	ブレード の線径	最小中心曲げ半径 R		重量 (kg)		定尺 (m)
					固定		1m当り	定尺	
LMB 16	20.8±0.6	15.8	0.25	φ0.3	35		0.48	14.5	30
LMB 22	26.0±0.6	20.8	0.25	φ0.3	40		0.62	12.3	20
LMB 28	32.7±0.6	26.4	0.25	φ0.3	70		0.88	17.6	20
LMB 36	41.4±0.6	35.0	0.25	φ0.3	70		1.05	15.7	15
LMB 42	47.3±0.7	40.0	0.3	φ0.3	100		1.21	18.1	15
LMB 54	58.6±0.7	51.3	0.3	φ0.3	180		1.47	14.7	10



品番は、次のとおりです。



1. 用途

- ・耐熱・耐ノイズ配管
- ・固定配管

2. 特性

- ・非防水
- ・EMI対策/耐ノイズ
- ・耐スパッタ
- ・RoHS対応

3. 使用温度範囲

- ・-50℃~200℃

4. 本製品には、石綿を使用しておりません。

2	ステンレスブレード	-	SUS304							
1	ステンレス鋼帯	-	SUS304							
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	ステンレス製 ケイフレックス Type LMB	<table border="1"> <tr> <td>三角法承認</td> <td>吉</td> </tr> <tr> <td>訂正回数審査</td> <td>吉</td> </tr> <tr> <td>4 設計</td> <td>石田</td> </tr> </table>	三角法承認	吉	訂正回数審査	吉	4 設計	石田
三角法承認	吉									
訂正回数審査	吉									
4 設計	石田									
日付	2014.09.17	型式	LMB	図番 4SLS1850						