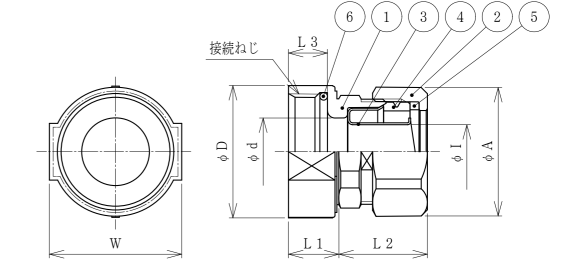
納入仕様書/完成図

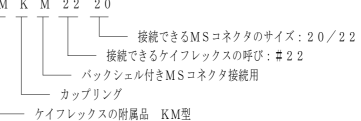
単位mm

品 番		接続できる		接続できる MSコネクタ	 接続ねじ	挿入できる ケーブル					, ,	L 1	締付時	L 3	本体スパナ用
山 笛	ケ	ケイフレックス		シェルサイズ	ASME B1.1	最大外径	対角距離 φ A 二面巾		φ D	φd	φI	LI	L 2	Гэ	二面巾
KMKM 10	1 0			10SL/12S	5/8-24 UNEF-2B				19.7					10.3	1 9
KMKM 10	1 4			1 4 S	3/4-20 UNEF-2B	1			23.4					10.3	2 3
KMKM 10			1 0	16/16S	7/8-20 UNEF-2B	7	27.5	24.9	26.6	12.0	8. 5	12.8	2 0	10.3	2 6
KMKM 10	8			1 8	1-20 UNEF-2B	1			30.0					10.3	2 9
KMKM 10	2 0			20/22	1-3/16-18 UNEF-2B	1			3 4 . 7					9. 5	3 5
KMKM 12	1 0	_		10SL/12S	5 / 8 - 2 4 UNEF - 2 B				19.7	100				10.3	1 9
KMKM 12	1 4			1 4 S	3/4-20 UNEF-2B	1			23.4	12.0				9. 5	2 3
KMKM 12	1 6		1.0	16/16S	7/8-20 UNEF-2B	1	0.0 4	0.7. 5	26.6		100	100	0.1	10.3	2 6
KMKM 12	1 8	1 2	1 2	1 8	1-20 UNEF-2B		30.4	27.5	30.0	17. 8	10.8	12.8	2 1	9. 5	2 9
KMKM 12	2 0			20/22	1-3/16-18 UNEF-2B				34.7					9. 5	3 5
KMKM 1 2	2 4			24/28	1-7/16-18 UNEF-2B				41.1					10.3	4 1
KMKM 16	1 4	_		1 4 S	3/4-20 UNEF-2B				23.4	15.0				10.3	2 3
KMKM 16	1 6 K	KMS		16/16S	7/8-20 UNEF-2B	1			26.6					9. 5	2 6
KMKM 16	1 8 K	X M V	1 6	1.8	1-20 UNEF-2B	1 3	3 4. 2	31.0	30.0	17.9	14.3	12.8	2 1	10.3	2 9
KMKM 16	2 0 K	KPF KIC		20/22	1-3/16-18 UNEF-2B				34.7	17.9				9. 5	3 5
KMKM 16	2 4 K			24/28	1-7/16-18 UNEF-2B				41.1					9. 5	4 1
KMKM 22	6 K	KIH -		16/16S	7/8-20 UNEF-2B	1 7			26.6	18.0				9. 5	2 6
KMKM 22	1 8 K	KIV	2 2	1 8	1-20 UNEF-2B	1 8	41.5	37.8	30.0	19.5	19.3	12.8	2 4	10.3	2 9
KMKM 22	2 0 K	MEC		20/22	1-3/16-18 UNEF-2B				3 4 . 7	23.2				9. 5	3 5
KMKM 22	2 4 K	PBF		24/28	1-7/16-18 UNEF-2B				41.1					10.3	4 1
KMKM 22	3 2 K	KUU KCS		3 2	1-3/4-18 UNS-2B				49.2			14.4		11.9	5 0
KMKM 2 2	3 6 K		3 6	2-18 UNS-2B				55.6			16.0	1	13.5	5 5	
KMKM 28	1 8 K	КМВ —		1 8	1-20 UNEF-2B	2 0			30.0	21.0				9. 5	2 9
KMKM 28	2 0 K	KIB		20/22	1-3/16-18 UNEF-2B				34.7	25.1		12.8		9. 5	3 5
KMKM 28	2 4	KM	2 8	24/28	1-7/16-18 UNEF-2B	2 4	48.3	45.3	41.1		24.9		2 6	9. 5	4 1
KMKM 28	3 2	KI		3 2	1-3/4-18 UNS-2B	24			49.2	30.0		14.4		11.1	5 0
KMKM 28	3 6			3 6	2-18 UNS-2B				55.6			16.0	1	13.5	5 5
KMKM 3 6	2 0			20/22	1-3/16-18 UNEF-2B	2 4			34.7	25.0		100		9. 5	3 5
KMKM 3 6	2 4	3 6	2 6 2	24/28	1-7/16-18 UNEF-2B	3 3	58.8	55.2	41.1	3 1. 0 3 8. 8	24 5	12.8	2 8	9. 5	4 1
KMKM 3 6	3 2		J 0	3 2	1-3/4-18 UNS-2B				49.2		34.5	14.4		11.9	5 0
KMKM 36	3 6			3 6	2-18 UNS-2B				55.6			16.0		13.5	5 5
KMKM 42	2 4	_		24/28	1-7/16-18 UNEF-2B	3 0			41.1	31.0		12.8		9. 5	4 1
KMKM 42	3 2		4 2	3 2	1-3/4-18 UNS-2B	0.7	66.8	62.4	49.2	39.0	38.2	14.4	3 1	11.1	5 0
KMKM 42	3 6		3 6	2-18 UNS-2B	3 7			55.6	43.9	<u> </u>	16.0		13.5	5 5	
KMKM 54	3 6	_	F 4	3 6	2-18 UNS-2B	4 4	0.0.0	7.4.0	55.6	45.0	40 5	16.0	0.0	13.5	5 5
KMKM 54			5 4	4 8	3-16 UN -2B	4 9	80.0	74.8	80.6	55.3	49.5	19.4	3 3	16.9	8 0



- 注1. ビニル被覆ケイフレックスをバックシェル (又はプラグ) 付きのMSコネクタに 接続するための、ストレート形の亜鉛合金ダイカスト製カップリングです。
- 2. 品番は、次のとおりです。

KM K M 22 20



- 3. 本製品には、石綿を使用しておりません。
- 4. 本製品は、RoHS対応商品です。

日付 2023.12.11 型 式

6	Oリング]]	1	N B R						
5	ワッシャ	1	1	P A						
4	グランドパッキン]	1	NBR						
3	フェラル	1	1	SPCE	電気亜鉛めっき					
2	袋ナット	1	1	Z D C 2	電気亜鉛めっき					
1	本 体	1	1	Z D C 2	電気亜鉛めっき					
No.	部 品 名	個	数	材質	処	理 •	1	簡	要	
株式	三桂製作所			ケイフレックスの)附属品	三角法	承	認	古	元
五孔	品名	M	KM型 Sコネクタ(バックシェ	ル付き)接続用	訂正回数	審	査	福	本	

カップリング

KMKM

0 | 設計 | 辻口

図 番 4KFS0559-1