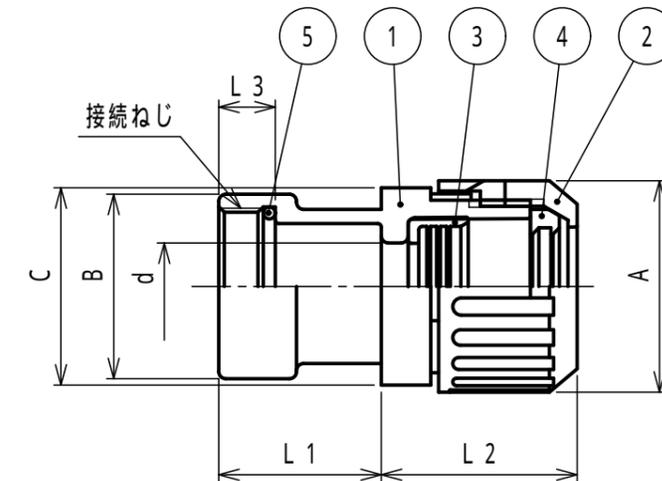


納入仕様書 / 完成図

単位mm

品番		接続できる サンフレキROBO	接続できる MSコネクタ シェルサイズ	接続ねじ ASME B1.1	挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット A	B	本体フランジ		d	L1	締付後 L2	L3	重量 (g)			
標準品(黒色)	ライトグレー色品							C	二面巾								
N2KD 12 10	N2KD 12 10LG	12	10SL	9/16-24 UNEF-2B	7	25.5	18.0	29.9	28.4	8.1	21	26.4	5.0				
N2KD 12 12	N2KD 12 12LG		12S	11/16-24 UNEF-2B			21.3				22		7.0				
N2KD 12 14	N2KD 12 14LG		14S	3/4-20 UNEF-2B			23.8	25.5	23.5		22.5	7.5					
N2KD 12 16	N2KD 12 16LG		16/16S	7/8-20 UNEF-2B			26.0										
N2KD 16 10	N2KD 16 10LG	16	10SL	9/16-24 UNEF-2B	11	29.9	18.0	29.9	28.4	10.2	21	26.6	5.0				
N2KD 16 12	N2KD 16 12LG		12S	11/16-24 UNEF-2B			21.3				22		7.0				
N2KD 16 14	N2KD 16 14LG		14S	3/4-20 UNEF-2B			23.8	29.9	27.9		22.5	7.5					
N2KD 16 16	N2KD 16 16LG		16/16S	7/8-20 UNEF-2B			26.0										
N2KD 16 18	N2KD 16 18LG	18	1	1-20 UNEF-2B	14	34.4	29.7	34.4	32.4	15.1	22.5	27.5	7.5				
N2KD 16 20	N2KD 16 20LG		20	1-1/8-18 UNEF-2B			33.5										
N2KD 16 22	N2KD 16 22LG		22	1-1/4-18 UNEF-2B			37.0	30	10.0								
N2KD 16 24	N2KD 16 24LG		24	1-3/8-18 UNEF-2B			40.6										
N2KD 20 14	N2KD 20 14LG	20	14S	3/4-20 UNEF-2B	19	40.8	29.7	40.8	38.8	19.8	22.5	31.1	7.5				
N2KD 20 16	N2KD 20 16LG		16/16S	7/8-20 UNEF-2B			33.5							30	10.0		
N2KD 20 18	N2KD 20 18LG		18	1-20 UNEF-2B			37.0	40.8	38.8		30	10.0					
N2KD 20 20	N2KD 20 20LG		20	1-1/8-18 UNEF-2B			40.6										
N2KD 20 22	N2KD 20 22LG	22	22	1-1/4-18 UNEF-2B	23	48.3	46.9	41.2	39.2	23.8	22.5	31.8	7.5				
N2KD 20 24	N2KD 20 24LG		24	1-3/8-18 UNEF-2B			53.3							36	11.0		
N2KD 25 18	N2KD 25 18LG		18	1-20 UNEF-2B			59.5	53.4	51.4		36	11.0					
N2KD 25 20	N2KD 25 20LG		20	1-1/8-18 UNEF-2B			53.3										
N2KD 25 22	N2KD 25 22LG	25	22	1-1/4-18 UNEF-2B	25	57.3	46.9	57.3	55.3	30.1	30	35.3	10.0				
N2KD 25 24	N2KD 25 24LG		24	1-3/8-18 UNEF-2B			53.3							36	11.0		
N2KD 25 28	N2KD 25 28LG		28	1-5/8-18 UNEF-2B			59.5	57.3	55.3		36	11.0					
N2KD 25 32	N2KD 25 32LG		32	1-7/8-16 UN-2B			53.3										
N2KD 32 20	N2KD 32 20LG	32	20	1-1/8-18 UNEF-2B	29	57.3	33.5	57.3	55.3	33.7	30	35.3	10.0				
N2KD 32 22	N2KD 32 22LG		22	1-1/4-18 UNEF-2B			37.0							36	11.0		
N2KD 32 24	N2KD 32 24LG		24	1-3/8-18 UNEF-2B			40.6	57.3	55.3		36	11.0					
N2KD 32 28	N2KD 32 28LG		28	1-5/8-18 UNEF-2B			46.9										
N2KD 32 32	N2KD 32 32LG	36	32	1-7/8-16 UN-2B	33	59.5	53.3	59.5	53.4	30.1	30	35.3	10.0				
N2KD 32 36	N2KD 32 36LG		36	2-1/8-16 UN-2B			59.5							36	11.0		
N2KD 40 24	N2KD 40 24LG		24	1-3/8-18 UNEF-2B			40.6	33	59.5		40.6	46.9	33.7			30	35.3
N2KD 40 28	N2KD 40 28LG		28	1-5/8-18 UNEF-2B			46.9							36	11.0		
N2KD 40 32	N2KD 40 32LG	32	1-7/8-16 UN-2B	53.3	59.5	53.4	51.4			36	11.0						
N2KD 40 36	N2KD 40 36LG	36	2-1/8-16 UN-2B	59.5													



マークの付いている品番については2022年12月20日をもって販売終了となりました。

注1. サンフレキROBOをバックシェル(又はプラグ)なしのMSコネクタに接続するための、ストレート形のカップリングです。

2. 品番は、次のとおりです。

N2 K D 20 18

接続できるMSコネクタのサイズ: 18

接続できるサンフレキROBOの呼び: #20

バックシェルなしMSコネクタ接続用

カップリング

サンフレキROBOの附属品 N2型

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。

5	Oリング	1	NBR	
4	グランドパッキン	1	PA	
3	エンドパッキン	1	NBR	
2	袋ナット	1	PA	
1	本体	1	PA	
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	サンフレキROBOの附属品 N2型 MSコネクタ(バックシェルなし)接続用 カップリング	三角法承認 吉元 訂正回数 審査 三宅 5 設計 岡田
日付	2023.12.11	型式	N2KD	図番 4SFS1315