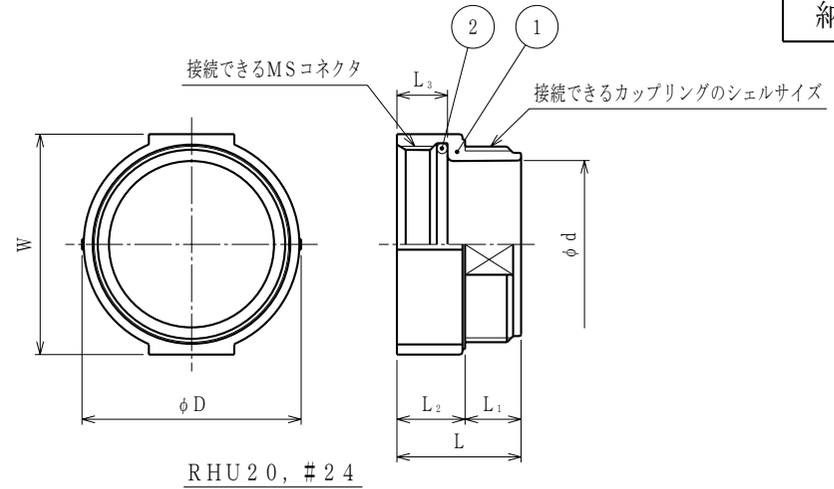
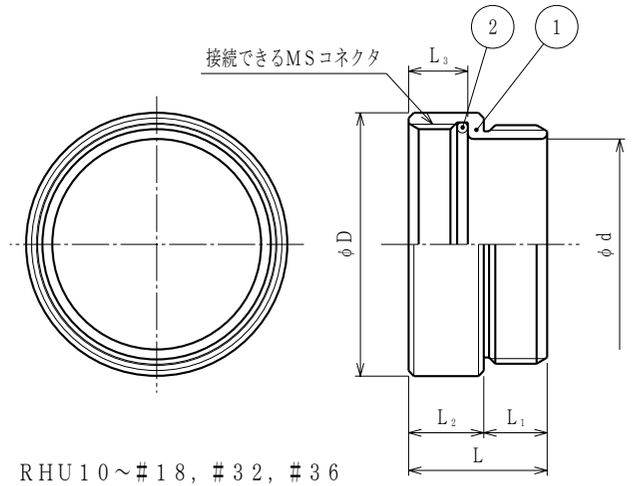


納入仕様書



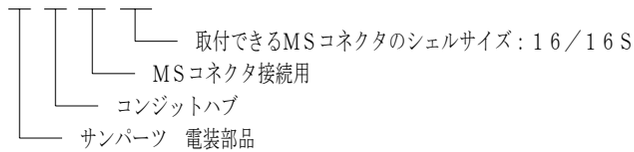
単位：mm

品番	接続できる カップリングの シェルサイズ	φ D	φ d	L ₁	L ₂	L ₃	L	W	接続できるMSコネクタ		重量 (g)
									シェルサイズ	ねじの呼び ASME B1.1	
RHU 10	10SL/12S	19.7	12.0	9.8	15.0	9.5	24.8	—	10SL/12S	5/8-24 UNEF-2B	
RHU 14	14S	23.4	14.2	9.8	15.0	9.5	24.8	—	14S	3/4-20 UNEF-2B	
RHU 16	16/16S	27.0	17.0	9.8	15.0	9.5	24.8	—	16/16S	7/8-20 UNEF-2B	
RHU 18	18	30.0	20.4	9.8	15.0	9.5	24.8	—	18	1-20 UNEF-2B	
RHU 20	20/22	34.1	25.0	10.5	12.8	9.5	23.3	35	20/22	1-3/16-18 UNEF-2B	
RHU 24	24/28	40.5	31.0	10.5	12.8	9.5	23.3	41	24/28	1-7/16-18 UNEF-2B	
RHU 32	32	49.0	39.2	11.9	14.1	11.1	26.0	—	32	1-3/4-18 UNS-2B	
RHU 36	36	56.0	45.5	13.0	14.0	11.0	27.0	—	36	2-18 UNS-2B	

注1. カップリングとMSコネクタとの間に取付けて使用する，MSコネクタ用延長ハブです。

2. 品番は，次のとおりです。

R H U 16



3. 本体の材質は，次のとおりです。

RHU 10~18, #32, #36の材質：C3604

RHU 20, #24の材質：ZDC2

2	Oリング	1	NBR	
1	本体	1	C3604/ZDC2	電気亜鉛めっき
No.	部品名	個数	材質	処理・摘要
	株式会社 三桂製作所 ブリカ事業部 SANKEI	品名	サンパーツ 電材電装部品 MSコネクタ用延長ハブ	三角法承認 谷沢 訂正回数 審査 大谷 1 設計 清水
日付	2009.07.01	型式	RHU	図番 4SPS4295