

電気機器等の組付け済みケーブル用

貫通穴形シールコネクタ



寸法表

単位 mm

呼称品番	適応するケーブルの直径 d	コネクタの長さ A	コネクタ貫通孔径 D	取付ねじ C	盤のねじ取付穴	二面幅	対角寸法	角数	ケーブルプラグの最大寸法 H	質量 kg
ABS-T1605	4 ~ 5	20	16.0	G 1/2 (CTG16)	21.0	29	31.9	6	15.8	0.060
ABS-T1607	5 ~ 7									
ABS-T1608	6 ~ 8									
ABS-T1610	8 ~ 10									
ABS-T1612	10 ~ 12									
ABS-T1614	12 ~ 14									
ABS-T2207	5 ~ 7	24	22.0	G 3/4 (CTG22)	26.5	36	39.6	6	21.8	0.095
ABS-T2210	8 ~ 10									
ABS-T2212	10 ~ 12									
ABS-T2214	12 ~ 14									
ABS-T2807	5 ~ 7	26	27.5	G1 (CTG28)	33.5	44	46.2	8	27.3	0.135
ABS-T2808	6 ~ 8									
ABS-T2809	7 ~ 9									
ABS-T2810	8 ~ 10									
ABS-T2812	10 ~ 12									
ABS-T2813	11 ~ 13									
ABS-T2815	13 ~ 15									
ABS-T2820	18 ~ 20									
ABS-T3604	3 ~ 4	29	36.0	G1・1/4 (CTG36)	42.0	54	56.7	8	35.8	0.210
ABS-T3607	6 ~ 7									
ABS-T3608	7 ~ 8									
ABS-T3610	8 ~ 10									
ABS-T3614	12 ~ 14									
ABS-T3615	13 ~ 15									
ABS-T3618	16 ~ 18									
ABS-T3621	19 ~ 21									
ABS-T3625	23 ~ 25									
ABS-T3628	26 ~ 28									
ABS-T3630	28 ~ 30									
ABS-T4210	8 ~ 10	31	41.0	G1・1/2 (CTG42)	48.0	62	65.1	8	40.8	0.285
ABS-T4212	10 ~ 12									
ABS-T4217	15 ~ 17									
ABS-T4230	28 ~ 30									
ABS-T5408	7 ~ 8	34	53.0	G2 (CTG54)	60.0	75	78.8	8	52.8	0.380
ABS-T5410	9 ~ 10									
ABS-T5418	16 ~ 18									
ABS-T5430	28 ~ 30									

注記: 上記以外にも、ケーブルを複数本同時に取付けることの出来る多穴形も製作できますのでご相談下さい。

コネクタとケーブルの組付け要領

- 遮蔽鉄板にコネクタを取付けるための穴を明ける。
- 遮蔽鉄板に ニップルを取付ける。
- ニップルを取付けた後、ケーブルに のコネクタ部品を挿入する。

コネクタ部品の内径は、ケーブルの電気機器を貫通させることが出来る。

コネクタ部品は、円周上、軸方向に1カ所カット部分があるので、そこを広げてケーブルを挿入する。

- ニップルに、 プッシング押さえをねじ込み組付け完了とする。

