



## RoHS 10 P2をご確認下さい

品 番		各 部 の 寸 法 mm						電線抱合範囲			適用	工具工具	包装個数
		<b>φ</b> F	l	L	Е	<b>φ</b> D	<b>φ</b> d	単線mm	撚線mm <sup>2</sup>	AWG	本体	エ 共	包衣旧奴
TC 0.3-9.5	0	1.0	9.5	15.3	4.5	2.2	1.0	-	0.2~0.5 0.3~0.5 UL·CSA 指定	24~20 22~20 UL·CSA 指定	NH NA 10 NA 3	N10 04 N3 70	1,000 (100×10)
TC 1.25-11	0	1.9	11.0	17.5	4.5	3.4	1.7	0.57	0.25 \$ 1.65	22-16	NII.	1.4	
TC 1.25-11S	0	1.5	11.0								NH 1 NH 61A NH 69		1,000
TC 1.25-16	0	1.9	16.0	22.0									
TC 1.25-16S	0	1.5										I	(100×10)
TC 1.25-20	0	1.9	20.0	26.0							NA 10	N10 01	
TC 1.25-20S	0	1.5									NA 3	N3 7	
TC 2-11	0	1.9	11.0	17.5	4.5	4.2	2.3	1.14	1.04 \$ 2.63	16-14	NH 1 NH 9 NH 61A NH 69		1,000
TC 2-11S	0	1.5											
TC 2-16	0	1.9	16.0	22.0									
TC 2-16S	0	1.5									INI	03	(100×10)
TC 2-20	0	1.9	20.0	26.0							NA 10	N10 02	
TC 2-20S	0	1.5									NA 3	N3 7	
TC 3.5-11S	0	1.9	11.0	21.0	6.0	5.1	3.0	1.82 \$ 2.40	2.63 \$ 4.60	12	NH 1 NH 9 NA 10 N10 03 NA 3 N3 7		1,000 (100×10)
TC 5.5-11	0	2.7	11.0	21.0	6.5	5.6	3.4	1.82 \$ 2.89	2.63 \$ 6.64	12-10	NH 1 NH 9 NA 10 N10 03 NA 3 N3 7		1,000 (100×10)

- 注1) O:UL·CSA登録品
  - 2) UL·CSA登録品 電線被覆ムキ寸法 についてはP14をご覧下さい。
  - 3) 棒形端子用絶縁キャップはP38をご覧下さい。