



品番	呼び	外径 D (mm)	外径公差 (mm)	厚さ t (mm)	ねじ部寸法		質量 (kg/本)
					有効ねじ部の長さE (mm)	ねじ部の長さE (mm)	
					最大	最小	
DW119K	C19	19.1			14	12	2.53
DW125K	C25	25.4			17	15	3.44
DW131K	C31	31.8	±0.2	1.6	19	17	4.36
DW139K	C39	38.1			21	19	5.27
DW151K	C51	50.8			24	22	7.10
DW163K	C63	63.5	±0.35	2.0	27	25	11.10
DW175K	C75	76.2			30	28	13.40

JIS C8305に適合

2. 表面処理

管外面：溶融亜鉛めっき

管内面：熱硬化性ポキレン樹脂系塗料

端面：アクリル樹脂系塗料

注) 1. 製造元：パナソニック電気SPT株式会社

1	本体	鋼管	材質	表面処理	1	備考
番号	品名	鋼管	材質	表面処理	数	備考
図名	薄銅電線管					R
図形	C19~C75用					度
形式	2008年4月1日					製
図番	CW00315-C	品番	左表参照		計	製
					図	図
					(林)	(森)

パナソニック電気株式会社