

管の呼び方	外 径 φD (mm)	外径の 許容差(mm)	近似厚サ t (mm)	近似内径 ø D1 (mm)	単位重量 (kg/m)	1 本概略 重量 (k g)	結束本数 (本)
E 1 9	19.1	±0.15	1. 2	16.7	0.530	1. 94	10
E 2 5	25.4	±0.15	1. 2	23.0	0.716	2.62	1 0
E 3 1	31.8	±0.15	1. 4	29.0	1. 050	3.84	7
E 3 9	38.1	±0.15	1. 4	35.3	1. 270	4.65	5
E 5 1	50.8	±0.15	1. 4	48.0	1. 710	6. 26	3
E 6 3	63.5	±0.25	1. 6	60.3	2. 440	8.93	1
E 7 5	76.2	±0.25	1. 8	72.6	3. 300	12.10	1

規格: JIS C 8305 (鋼製電線管)

J I S認証番号 J E O 5 O 7 O 1 9

表面処理:内外面溶融 5 5 %アルミニウムー亜鉛合金めっき (AL-Z55N)

		ねじなし電線管						鋼	管						
部	番		名		称			才質 🕍		祖の数	製 作 数	備	考		
設	計	製式	図見	検藤	図田	受	領	F		度	」 「鋼製電線管(E管				
年月日 2019.1.21							F	RE	EΕ	州衣电 沝目(LE)					
丸	丸一鋼管株式会社							図番			D-0003				

部番	符号	年月	目	訂	正	記	事	印