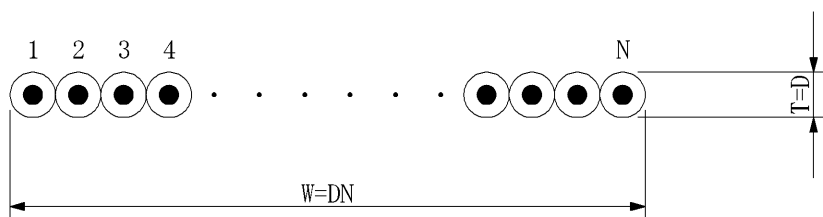


導体		材質	単心ビニール 標準外径 (D)mm	線心数 (接着心) N	仕上外径 厚さ(T) 幅(W) mm	最大 導体抵抗 (20℃) Ω/km	試験電圧 V・1分	最小 絶縁抵抗 (20℃) MΩ・km	標準条長 m
公称 断面積 mm ²	構成 素線数/素線径								
0.15a	7/0.16	TA	1.0	2~30	T=D W=DN	140	1000	5	100
0.15b	30/0.08		1.05	2~28		140			
0.2a	19/0.12		1.28	2~23		91.3			
0.2b	7/0.18		1.15	2~26		111			
0.3	12/0.18		1.55	2~19		64.5			
0.5a	45/0.12		2.0	2~15		38.6			
0.5b	19/0.18		1.7	2~17		40.7			
0.75	30/0.18		2.1	2~14		25.8			
1.25	50/0.18		2.4	2~12		15.5			
2.0	37/0.26		2.85	2~10		9.9			

1. 寸法図



2. 色別及び色順

色別は黒、白、赤、緑、黄、茶、青、橙、灰、紫の10色を標準とします。
色順はご指示により配列致します。

3. 呼び方

(例)

