

ETFEワイヤ(2心対より) ETFE insulated wire (Twisted pair)	<h1>1516</h1>
機器内配線用電線 Appliance wiring material	

定格 Rating 105 , 電圧規定なし Voltage not specified
 規格 Standard UL 758
 日立標準仕様書 Hitachi Specification : SP23-90728

特長

1. 特性インピーダンス : 110
2. 機械的強度に優れています。
3. 低温特性に優れています。

Features

1. Impedance : 110
2. Excellent mechanical strength.
3. Excellent low temperature characteristics.

用途

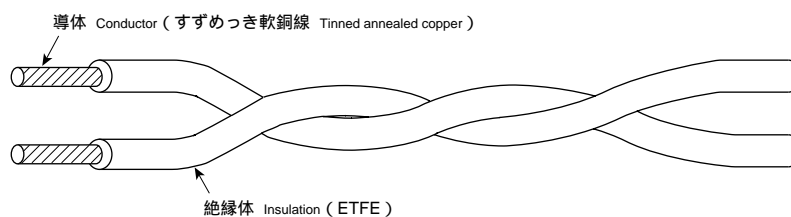
コンピュータ, 電子機器の内部配線。

Application

Internal wiring for computers and electric electronic equipment.

構造, 性能

Construction, Properties



導体 Conductor			絶縁体 Insulation		より合せ外径 Dia. of assembly (mm)	最大導体抵抗 Max. cond. resistance at 20 (/km)	特性インピーダンス Impedance at 10MHz ()	概算質量 Approx. mass (kg/km)	標準長 Unit length (m)
AWG サイズ Size	構成 Stranding (No./mm)	外径 Dia. (mm)	標準厚さ Thick. (mm)	外径 Dia. (mm)					
30	7/0.102	0.30	0.12	0.54	1.08	359	110	1.5	4880
28	7/0.127	0.38	0.15	0.68	1.36	226		2.4	3660
26	7/0.16	0.48	0.19	0.86	1.72	141		2.8	1830

備考

1. 表示 : 電線上の表示は入っておりません。
2. 電気特性
 最小絶縁抵抗 (at 20) : 1500M -km
 耐電圧 : A.C.500V/1min.
3. 荷姿 : P-30K

Note

1. Marking : No marking on wire.
2. Electrical properties
 Min. insulation resistance (at 20°C) : 1500M -km
 Dielectric withstanding voltage : A.C.500V/1min.
3. Packing : P-30K

品名略号(例)

UL1516 2×30AWG(7/0.102)P-30K

Ordering description (ex.)

UL1516 2×30AWG (7/0.102) P-30K

品名コード : 111

Product I.D. : 111