

屋外線

ing

適用規格

自社規格

用途

このケーブルは、従来の鋼心入屋外線(TOV-SS)に代わって、電話加入者端末への引込線用として使用される自己支持形ケーブルです。有線放送や構内電話の屋外用配線としても使用できます。

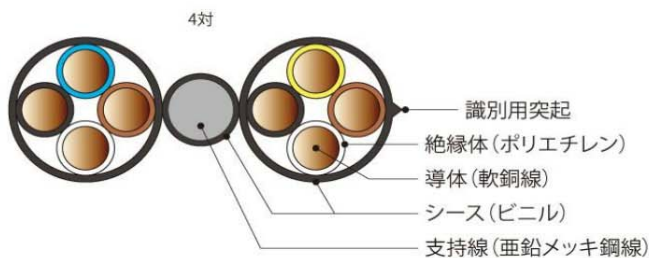
特長

ポリエチレン絶縁、ビニルシースの巻付け形SSケーブルです。
一般地域における引込線用(支持線 1.2mm)と落雪等による断線事故の恐れがある地域における引込線用S形(支持線 1.4mm)があります(4P・6Pは支持線 1.4mmが標準仕様です)。
全線心の絶縁体に着色しており、誤配線を防止するとともに、配線接続作業が容易になります。
また、4P・6Pにはシースに識別用の突起を施しておりますので、コアの識別が容易です。
支持線にコアを巻きつける構造になっておりますので、容易に支持線とコアが分離できます。
支持線の無いタイプもラインナップしております(オクソトセンコア)。
支持線は1.2mm及び1.4mmの鋼線ですので、ケーブルの引留めには屋外線引留具が使用できます。

電気特性

導体径 mm	導体抵抗(20℃) Ω/km	絶縁抵抗(20℃ 空中) MΩ・km	耐電圧(空中) V/1分間	静電容量(1kHz) nF/km	静電結合(1kHz) pF/500m
0.65	56.5以下	1,000以上	AC2,000	平均60以下 ※1PIは60以下	最大200以下 (2P~6P)

構造図



写真は2対。

表面印刷

支持線部: ■ SHINKO 製造年 <LFV>