

Cat.6A 対応

10GBASE-T 対応

高速・大容量

FLANTEC®

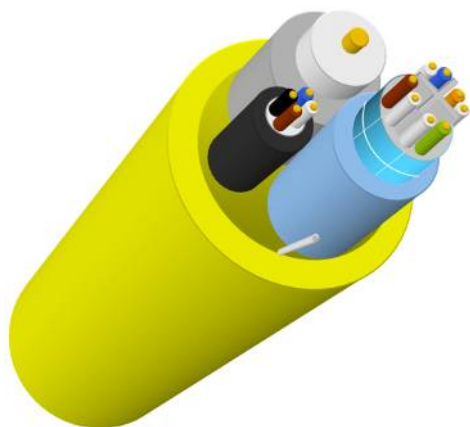
マルチメディア複合ケーブル(屋内用)

MLTT-10G1B11

Multimedia LAN TEL TV



構造図



○ 用途

- ・高速伝送(10GBASE-T)に対応している事から、各家庭でのテレワーク、自宅学習やeスポーツに最適。

○ 型名表示

MLTT-10G1 B 1 1

① ② ③ ④

① : LAN ケーブル(Cat.6A(UTP))の本数

② : 電話用ケーブルのサイズ、対数

B	0.5mm×2P
---	----------

③ : 電話用ケーブルの本数

④ : 同軸ケーブル(S-5C-FB)の本数

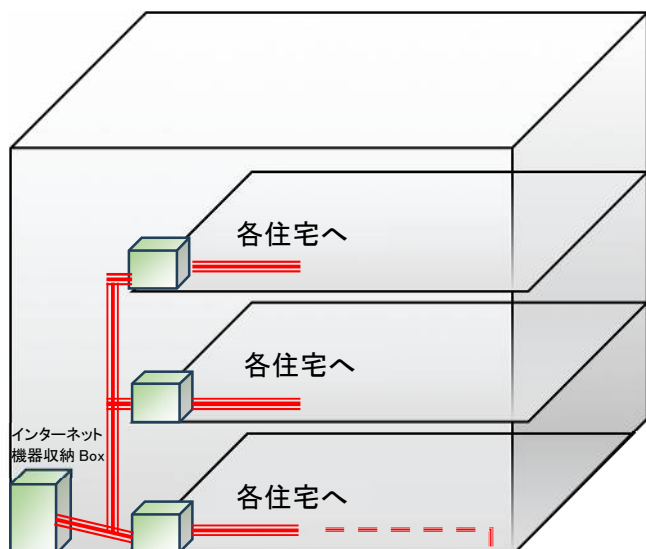
○仕様

型名	LAN 外径 約(mm)	TEL 外径 約(mm)	同軸 外径 約(mm)	仕上 外径 約(mm)	概算 質量 (kg/km)
MLTT-10G1B11	7.5	3.8	7.7	17.5	225

特長

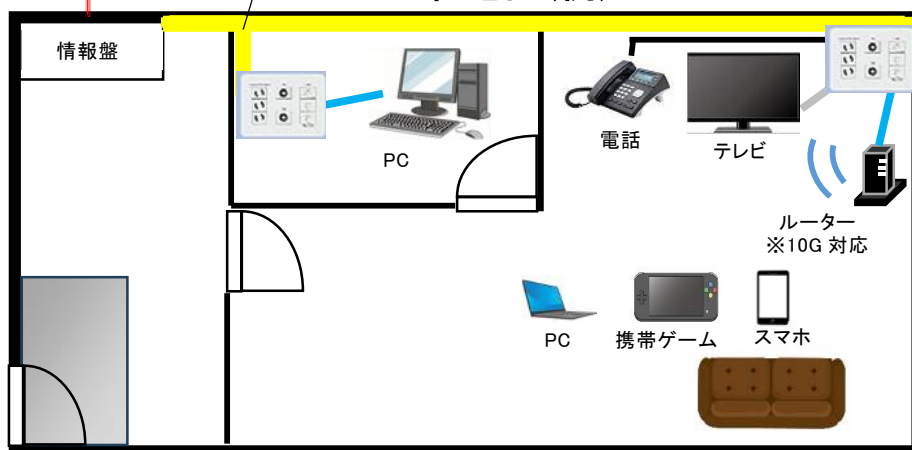
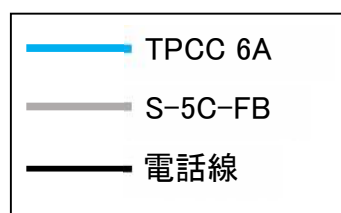
- LAN ケーブルは、10GBASE-T に対応し、4P PoE (IEEE802.3bt)に対応しています。
- LAN ケーブル、電話用ケーブル、衛星放送テレビジョン同軸ケーブルを 1 本に集約したケーブルであり、敷設が、1 本で可能になります！！
- 同一ルートへ、情報系、映像系のケーブルを一度に配線できます。
- 情報分電盤から各部屋の情報コンセント間にスター配線することで、家庭内での LAN 構築が可能になります。
- 引裂紐を使用して、簡単に外被がむけます。


配線例



Cat.6A 対応 LAN ケーブルで
大容量の 10G 伝送
(10GBASE-T)による高速化
が実現。

MLTT 住宅内(例)



ケーブル	引用規格
LAN 用ケーブル(UTP)「TPCC 6A 23AWG×4P」 ※遮へいには AX テープ使用  ※ジャックは PANDUIT「CJ6X88TG」を推奨	JCS 5507:2023「UTP-CAT6A」適合品 ANSI/TIA-568.2-D-2018
電話用ケーブル	JCS 5504:2022「EBT」
同軸ケーブル S-5C-FB	JIS C 3502:2020「衛星放送受信屋内用発泡ポリエチレン絶縁ビニル同軸ケーブル」適合品

○このカタログの内容は、2023年11月現在のものです。○改良等により仕様変更する場合がありますので、ご了承ください。

 **富士電線** 株式会社
FUJI ELECTRIC CABLE CO.,LTD.

<http://www.tokyo-fuji.co.jp/>

東京事務所 〒101-0047 東京都千代田区内神田1丁目18番13号 (内神田中央ビル2階)
電話(03)5217-0911(代表) FAX(03)5217-0920

関西支店 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1丁目4番16号 (アクア堂島西館6階)
電話(06)6225-7833(代表) FAX(06)6225-8108

中部営業所 〒450-0002 名古屋市中村区名駅4丁目23番13号 (名古屋大同生命ビル11階)
電話(052)509-6060(代表) FAX(052)509-6209

福岡営業所 〒810-0004 福岡市中央区渡辺通3丁目6番11号 (福岡フコク生命ビル9階)
電話(092)761-1656(代表) FAX(092)761-1657

東北営業所 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡4丁目6番1号 (東武仙台第1ビル4階)
電話(022)298-6153(代表) FAX(022)298-6157

本社・伊勢原工場 〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川10番地
電話(0463)94-3721(代表) FAX(0463)90-1293

甲府工場 〒400-0205 山梨県南アルプス市野牛島1845番地
電話(055)285-1211(代表) FAX(055)285-4465

仙台工場 〒989-1606 宮城県柴田郡柴田町大字船岡字鍋倉1番地
電話(0224)87-6802(代表) FAX(0224)87-6812