

【TCN光】戸建住宅ご新築・ご改築のケーブルテレビ導入のご案内

東京ケーブルネットワークのサービスエリア内でご新築を検討されているお客様は、ケーブルテレビ仕様での設計・施工をお薦めいたします。

※ご利用にあたり、初期費用・月額費用等がかかります。事前にご確認ください。

ケーブルテレビの【TCN光】のお薦め仕様

- ◆ 電源・分配器・増幅器等を設置する点検口及び通信用情報集中BOX等は、天井以外の見やすい場所への設置をお薦め致します。(玄関内内壁、クローゼット内壁面、廊下壁面、書棚の一部など)
- ◆ 点検口と通信用情報集中BOXは一つになったものが理想的です。
インターネット用の機器D-ONUほか電話機器HGW(ホームゲートウェイ)を収納することもございますので、広めのスペースをご用意いたします。
- ◆ 点検口及び情報集中BOX内の電源は2口以上の多めのものをご用意いたします。
- ◆ 点検口内の分配器in側に繋がる引込線(S5C-FB)を外壁から1m出して置いて下さい。
また建物外壁面に通信用の管路(呼び線入り)をご用意ください。
ご契約内容により、通信用の光ファイバーを外壁面管路からご利用箇所のユニット口まで通線いたします。または、点検口及び通信用情報集中BOX内の家庭内LAN設備に接続致します。
- ◆ 通信用情報集中BOXから各部屋の端子位置まで、管路(呼び線入り)をご用意ください。
(通信用に使用いたします。管路内へ呼び線をご用意いたします。)
- ※ 空配管ではなく、LANケーブルを屋内配線される場合は、【規格:1000BASE-Tに対応した「カテゴリ5e」以上】のLANケーブルを推奨しております。
なおフラットタイプ(隙間やカーペットの下に配線するときに便利な薄型ケーブル)は、通信エラーが出る場合がありますので、お薦めできません。
ネットワーク機能内蔵のテレビが主流となりますので、テレビユニット近くにLAN配線を施工されることをお薦め致します。

① 使用機器

分配器、テレビ端子は4K/8K放送対応型機器のF型コネクタ式接続のものをご使用下さい。
プラスチックパックのものは、ご使用にならないで下さい。飛び込み障害の原因となります。

② ケーブル

建物共聴用ケーブルは、S5C-FB以上のものをご使用ください。(5C-FV,5C-2V,3C-2V等は利用できません。)

スター配線(分配端子1:壁面端子1の並列配線)にして下さい。送り配線にはしないで下さい。

③ ブースター(電波を増幅させる機器・増幅器)

一般的な戸建住宅の光導入の場合には、ブースターの設置は必要ないと思われませんが、電波のレベルが弱い場合など、必要に応じて当社で双方向型CATV対応ブースターの取付けを行います。(別途費用がかかります。)

工事範囲

施工会社様建物内設備

東京ケーブルネットワーク㈱引込工事・VONU(光放送端末)の設置・DONU(光通信端末)の設置

責任分界点

放送加入の場合VONU(光放送端末)のOUT側までを東京ケーブルネットワーク㈱の責任分界点と致します。それ以降を施工会社様の責任分界点と致します。

インターネット、電話加入の場合、DONU(光通信端末)のOUT側までを東京ケーブルネットワーク㈱の責任分界点と致します。

お問い合わせ

詳しいパンフレット・資料等のお申込み、お見積り(無料)・打ち合わせ等承ります。

荒川ケーブルテレビ株式会社(東京ケーブルネットワーク株式会社 営業代理店)

荒川区東尾久2-16-4

03-3894-3888(営業代表)

03-3894-3885(ケーブルプラス電話)

03-3819-8715(FAX)