

ご利用までの流れ



設備導入工事イメージ

電源不要/名刺入れサイズのスプライスBOXを設置する

- 光回線
- NURO光回線
- スプライスBOX

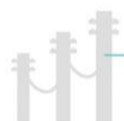
スプライスBOXとは、光回線を複数に分岐させる装置です。

[設置イメージ]



建物内光配線は細径、低摩擦の光ファイバークーブルにて配線

光ファイバークーブルは、幅2mmのものを使用しています。
(通常、VDSLは直径4mm、LANは直径6.5mm)

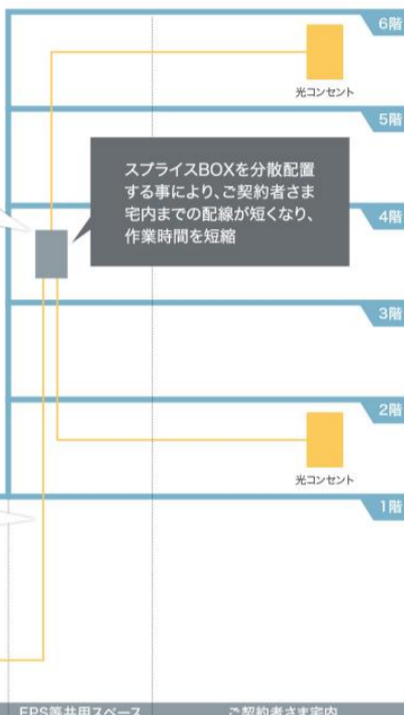


光設備

MDF等共有スペース

EPS等共有スペース

ご契約者さま宅内



スプライスBOXを分散配置する事により、ご契約者さま宅内までの配線が短くなり、作業時間を短縮

- ① NTTが保有する光回線（ダークファイバー）をマンションのMDF等共有スペースまで引き込みます。宅内光配線は細径（幅2mm）、低摩擦の光ファイバークーブルにて配線します。
 - ② マンションのMDF等共有スペース内・中間階のEPS共有スペース内にスプライスBOXを設置します。スプライスBOXとは、光回線を複数に分岐させる装置で、分散配置することにより、ご契約者様宅内までの配線が短くなり、作業時間を短縮できます。
- スプライスBOXのサイズ：(H)85mm×(W)55mm×(D)20mm

お客様宅内のイメージ

既存コンセントプレートを交換するだけ

- 光回線
- 電話線
- LANケーブル

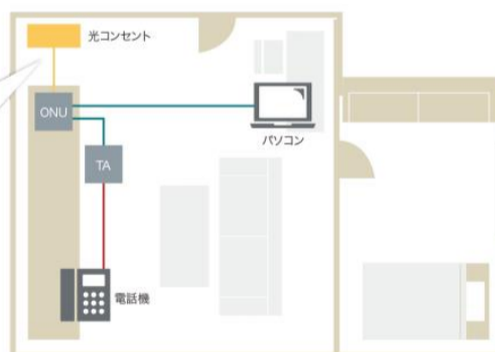
既存コンセントプレートの交換だけ！

コンセント・電話・テレビ等のカバーを光コンセントに交換することで、光配線を露出せずに設置致します。

[設置イメージ]



[光コンセント例]



*宅内工事は回線の引き込み工事、およびONUとの結線、通信線確認までとなります。

お問い合わせ
NURO 光サポートデスク

■ナビダイヤル

0570-099-118

[受付時間] 9:00~18:00 (年末年始を除く平日のみ)