

工事について

- ・建物の美観を損なわないように十分に配慮いたします。
- ・騒音・振動・臭気・火器使用は発生しない工事となりますのでご安心ください。
- ・壁面への穴あけ貫通工事が必要になった場合は、必ず事前に工事担当者がご入居者さまに説明をし、ご入居者さまから所有者さまへご了承いただいたうえで実施をいたします。

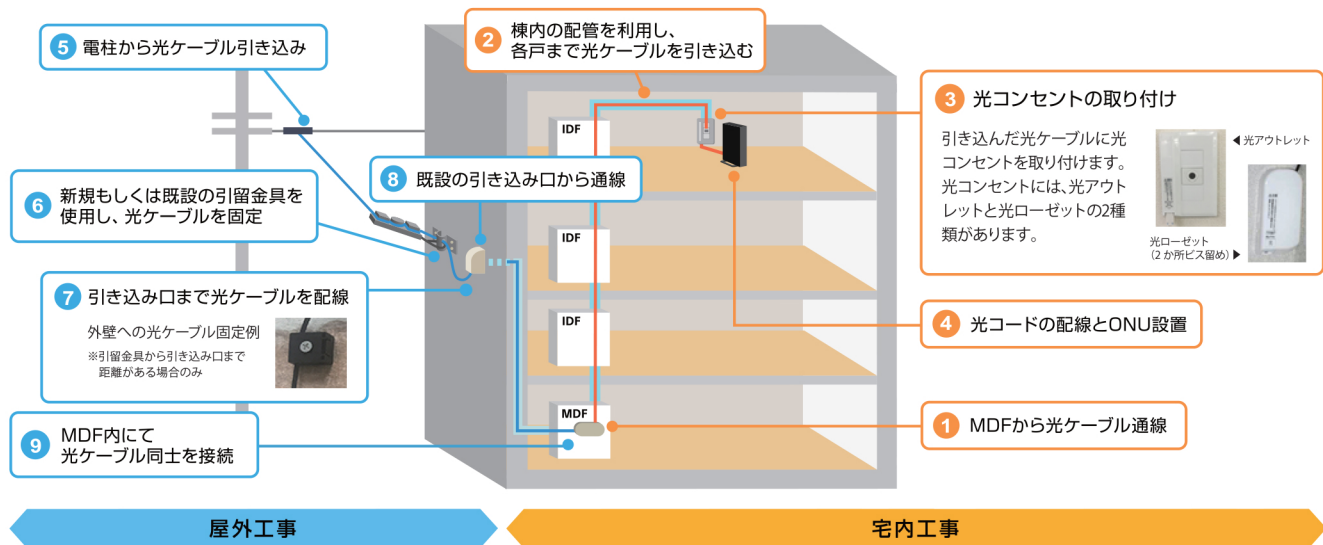
ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社

施工方法は2種類から選択されます

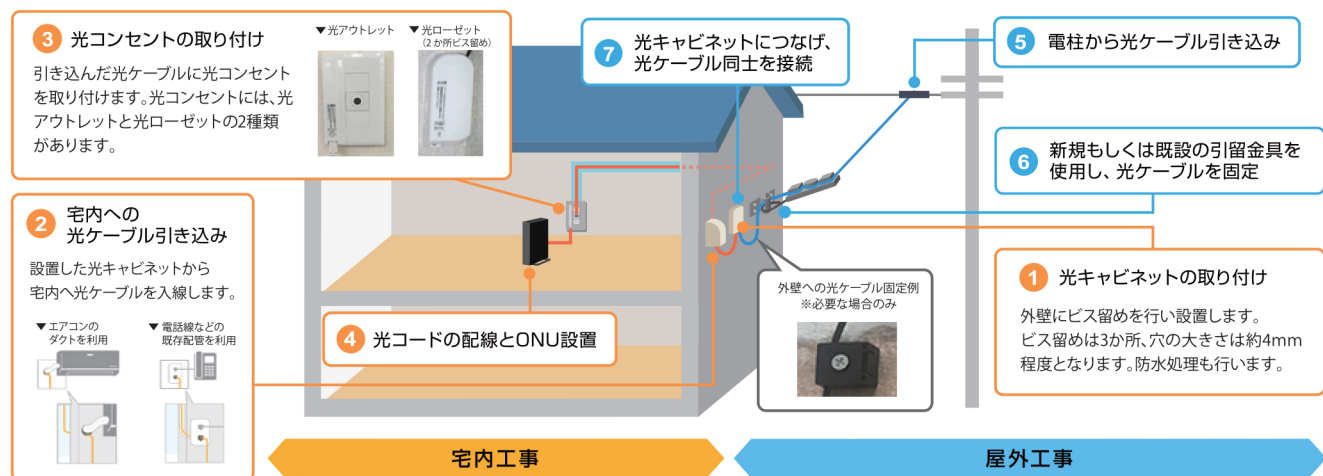
NURO 光の工事は主配線盤 (MDF) から光ケーブルを通線し、既に棟内にある配管から各戸に光ケーブルを引き込む工法にて実施いたします。もし MDF や配管が利用できない場合は、外壁に光キャビネットを設置し、エアコンダクトなどから宅内に光ケーブルを引き込む工法にて施工いたします。

どちらの工法にて工事を行うかは、工事当日に建物の設備状況等を確認させていただいた上で決定いたします。お客さま、建物所有者さまにて工法を選択頂くことはできませんので、ご了承ください。

MDFを使用する工法 (総階数3～7階建ての集合住宅の主な工法)



外壁に光キャビネットを設置する工法 (総階数1～2階建ての集合住宅の主な工法)



退去後について

光キャビネットと光コンセントはお客さまの退去後も設置させていただきます。

撤去工事 (機器、配線の撤去及びビス留め箇所の穴埋め) もご希望があれば実施いたします。 ※撤去工事は有償です。