

# 柱上ONUクロージャー

～HFCからFTTHリニューアルの問題点解決～

特許第6039148号

POINT  
**01**

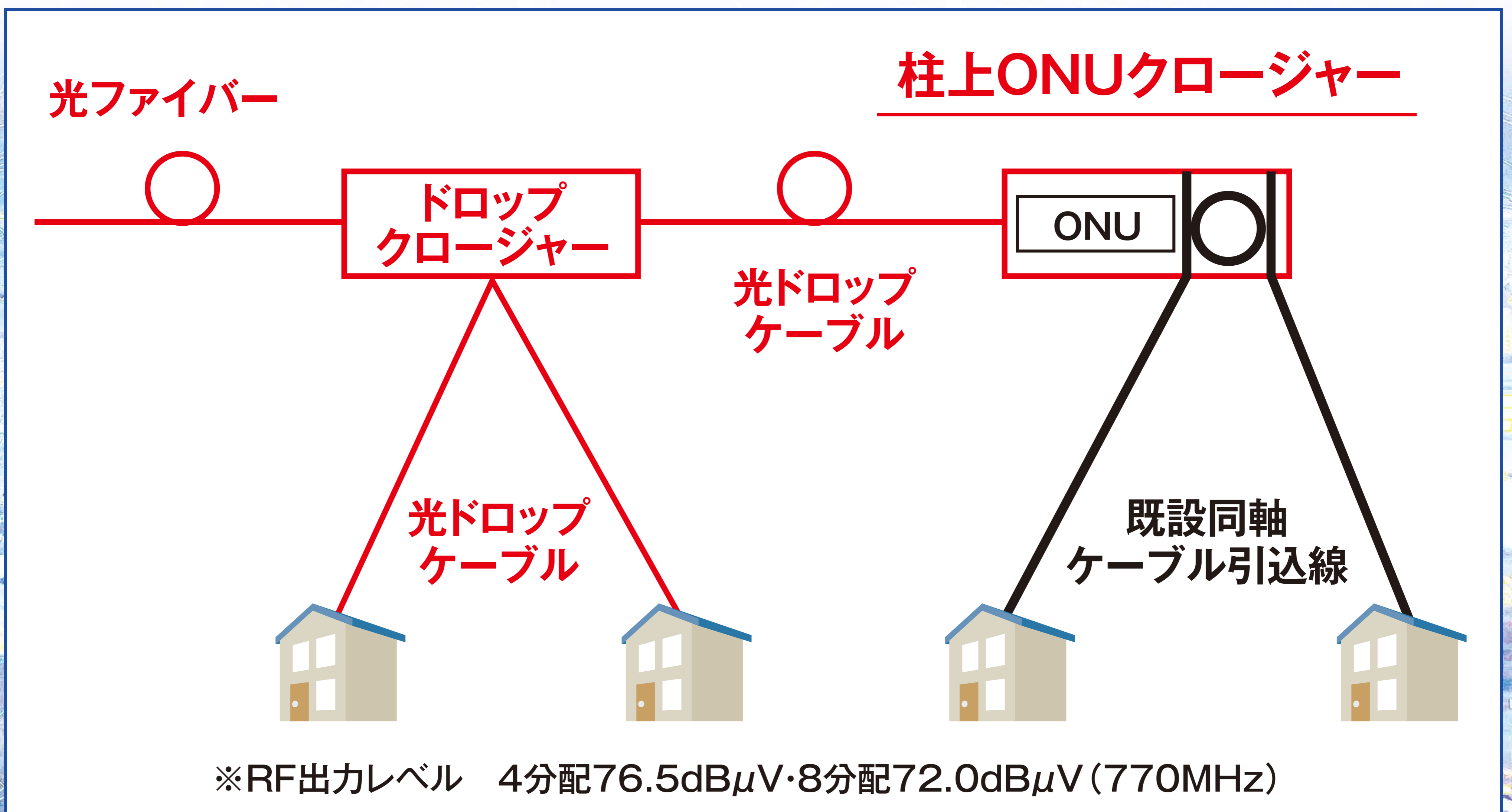
## 老朽化したHFC設備の 早期撤去が可能

タップオフの元位置に“柱上ONUクロージャー”を使用することにより、  
伝送路の光化が完了し、HFC伝送路の早期撤去が可能

POINT  
**02**

## 同軸ケーブル引込線流用による コストダウンが可能

“柱上ONUクロージャー”を使用し既存同軸ケーブル引込線および  
宅内配線、機器も継続利用することにより、引込宅内工事費用の  
コストダウンが可能



社会インフラ統轄本部 営業第三部 03-5476-3916



# 柱上ONUクロージャー

## 集合住宅用 (CMC)

特許第6039148号

POINT  
**01**

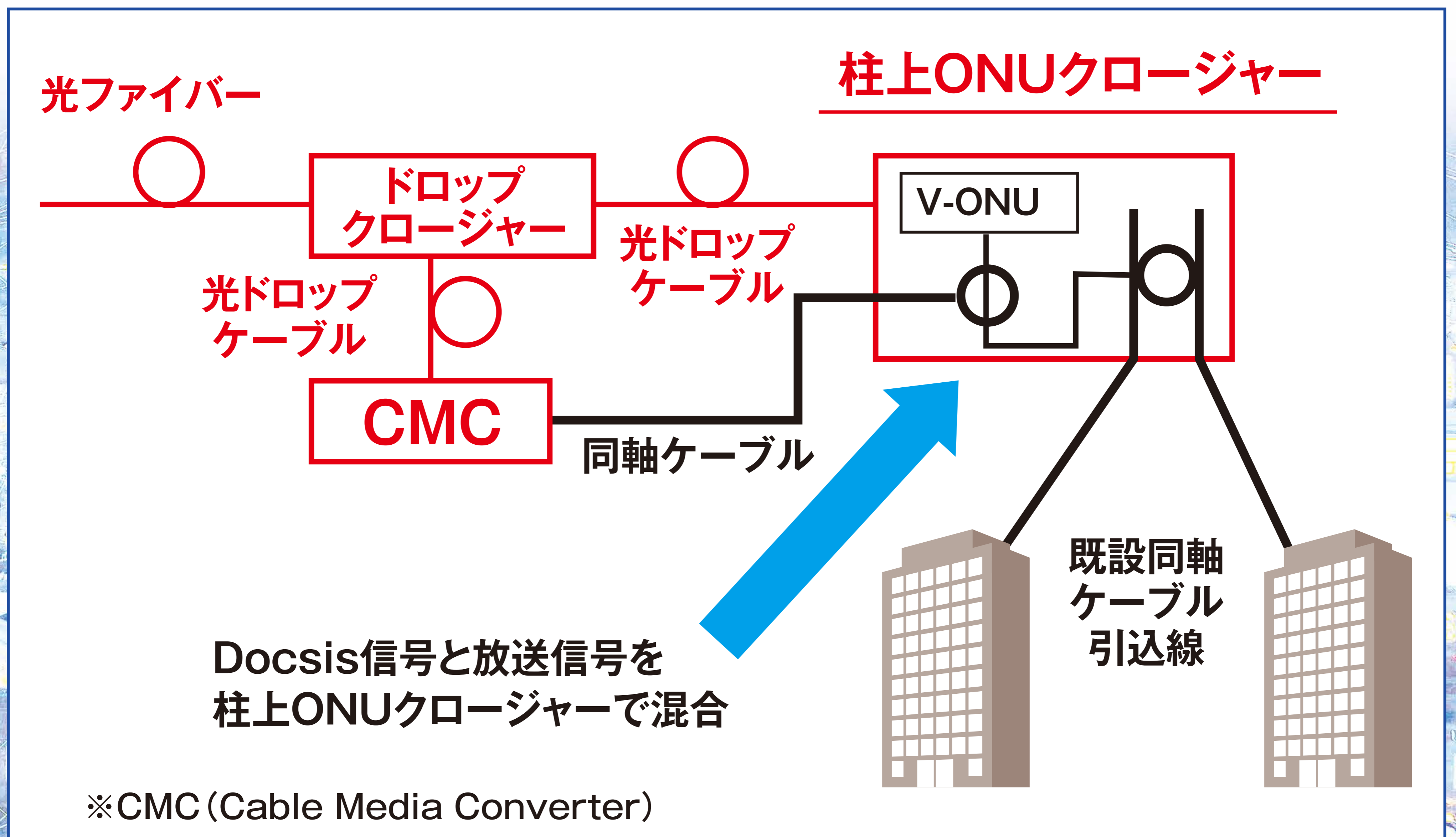
### CMCと併用する事で BS-IF伝送が可能

CMCのDocsis信号と柱上ONUクロージャーの放送信号を混合する事により、BS-IF伝送が可能

POINT  
**02**

### 屋外からの切替が可能

“柱上ONUクロージャー”を使用し、既存同軸ケーブル引込線を接続すれば伝送路上での切替が可能



社会インフラ統轄本部 営業第三部 03-5476-3916



# 柱上ONUクロージャー

～拡張型製品～

特許第6039148号

POINT  
**01**

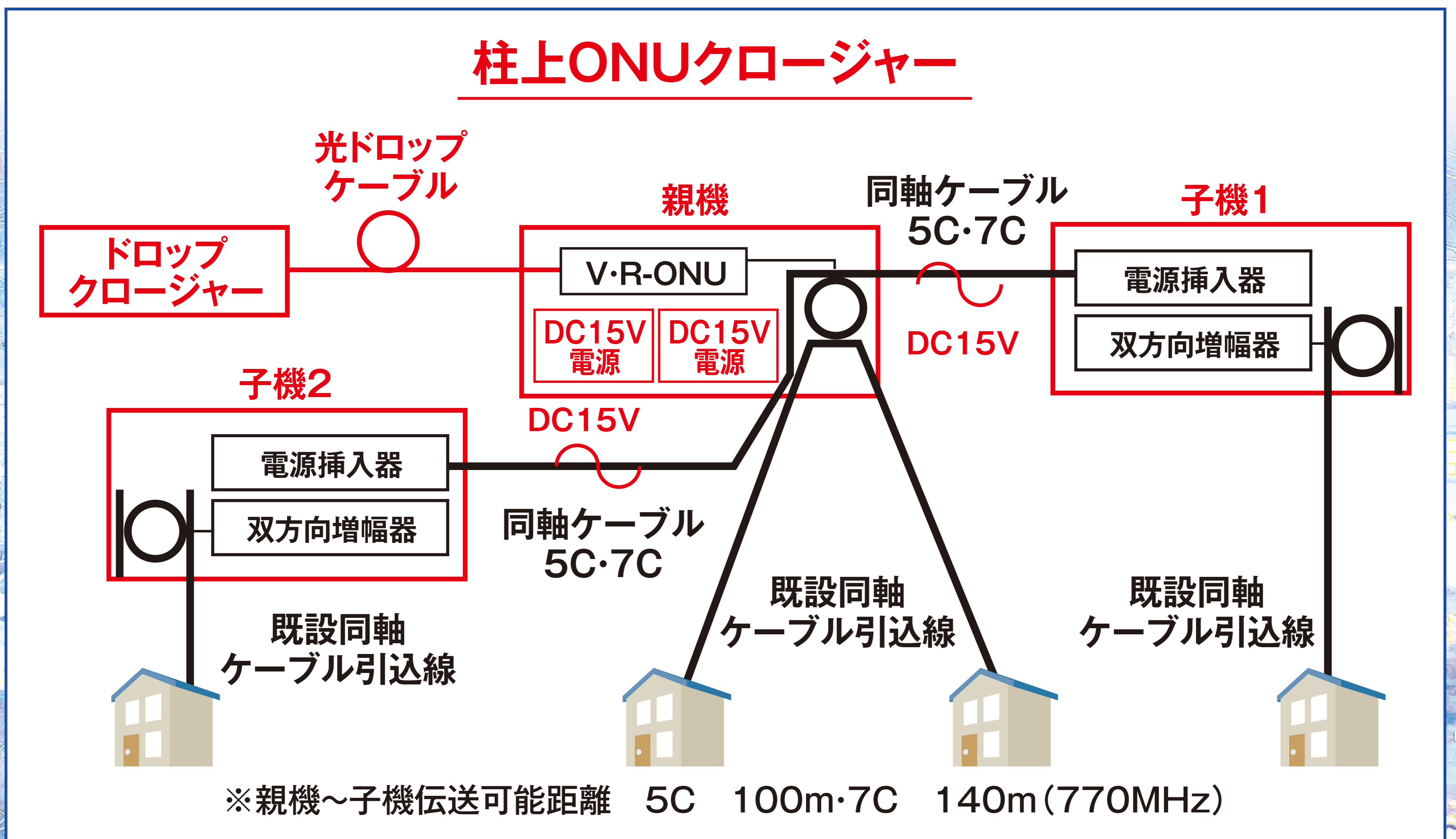
## 同軸伝送で光回線・電気料金が 1/3に削減可能

親機から子機へ同軸ケーブルを使用することにより、  
光回線・電気料金1/3に削減可能

POINT  
**02**

## CATV事業者様のタイミングで 切替が可能

親機を先行して設置し、子機は巻取のタイミングで設置する事が  
可能になり、電力会社の引込を待たずに切り替えが可能



社会インフラ統轄本部 営業第三部 03-5476-3916