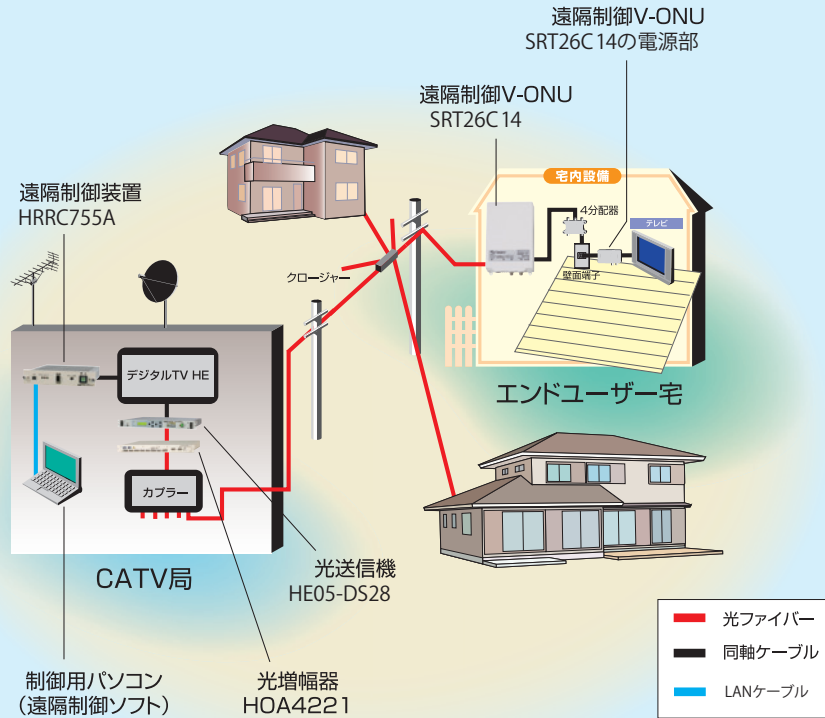


遠隔制御装置

[受注生産品]

システム例



CATVでのFTTH映像配信において、CATV局側の遠隔制御運用装置からエンドユーザー宅に設置されるV-ONUのRF出力のON/OFFを制御するシステム。

- 専用ソフトによりパソコンで簡単にV-ONUのRF出力をON/OFF制御できます。
- 1台の遠隔制御装置で、5万台のV-ONUの制御ができます。
- パソコン1台で、最大10台の遠隔制御装置の管理ができます。
- 遠隔制御装置はハーフラックタイプなので、1Uサイズのシャーシに2台のユニットを取付けることができます。1台のユニットを取付ける場合に使用するブランクパネルもあります。
(ハーフラックシャーシ：HCOP-HRS、ブランクパネル：HRCOPBP P.38)



HRRC755A(2180042)

遠隔制御装置

型名	HRRC755A
搬送波	FSK
符号方式	NRZ
データ伝送速度 (kbps)	19.2±0.5%
搬送周波数 (MHz)	75.5
周波数確度 (ppm)	±50
定格最大出力レベル (dBμV)	100以上
出力インピーダンス (Ω)	75
スプリアス (dB)	-60以下 ※1
電圧定在波比 [VSWR]	2.0以下
出力モニター (dB)	-20±1以内
同軸コネクター	F型(送信部/モニター部)
インターフェース	LAN
電源電圧 (V)	AC100(50/60Hz)
消費電力 (W)	4.0
寸法 (mm)	44(H)×214.6(W)×243(D)
質量 (kg)	約1.5

※1 FSK搬送波キャリアに対し、90～770MHz範囲で使用温度範囲：0℃～+40℃(本体周囲温度)