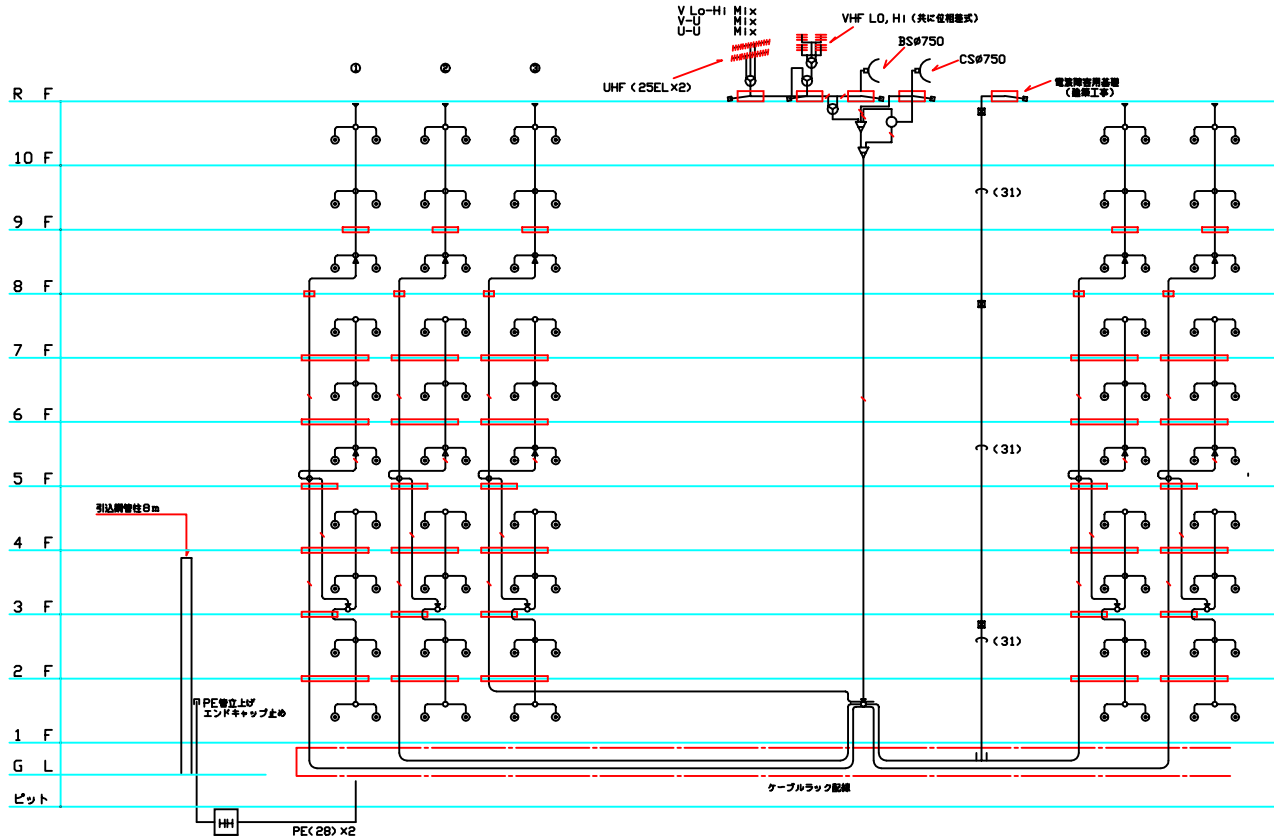
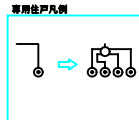


専有部住戸内線方式 (1軸タイプ)



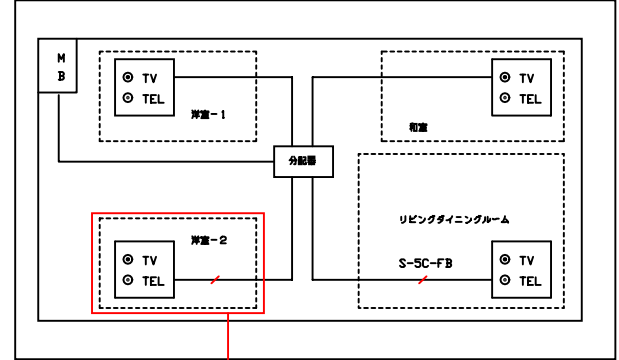
- ※記号事項
 1 各階する機器は全てCS・BS-LIV共用とし、線定に於いてVHF 70dB, UHF 65dB, BS60dB, CS75dB以上確保する様にする。
 2 TV機器は未接続に切り替わることとし、全て取り付け可能な本架サイズとする。
 3 ケーブルは全線に於いてケーブル固定金具にて、個別ケーブルはケーブルラックにて支持設置のこと。
 4 電源降圧用アンテナを設置する際には、事前にレベル測定、電圧降圧を行い、データを集積しに確保のこと。
 5 これにより決定したアンテナ設置位置が、設置時の保証範囲であることを確認する。
 6 ケーブルはケーブルラック・ケーブルボックス内に設置しないこと。(不具合の原因になり得る)
 7 施工時において、レベル測定及び電圧降圧の確保を行い、データを集積しに提出する。
 8 特別な保証は以下に於いて、S-SC-FBx1, S-SC-FBx2
 9 同軸ケーブルの電線径は必ず以下とす。
 1軸・・・VHF, UHF, BS, CS1 (1385MHz~2150MHz)



シンボル凡例

記号	機器	仕様	記号	機器	仕様
△	増幅器	利得40dB VHF, UHF, BS, CS (一体系)	⊕	分岐・混合器	FM, VHF, UHF, BS, CS (2150MHz) 対応
◇	2分岐器	FM, VHF, UHF, BS, CS (2150MHz) 対応	⌋	受信アンテナ	BS#750 CS#750
○	4分岐器	FM, VHF, UHF, BS, CS (2150MHz) 対応	⌋	受信アンテナ	VHF (Lo, HI)
⊞	6分岐器	FM, VHF, UHF, BS, CS (2150MHz) 対応	⌋	受信アンテナ	UHF 25EL x2
⊞	2分岐器	FM, VHF, UHF, BS, CS (2150MHz) 対応	⊞	設置テレビ端子	75 プラグ式 設置テレビ端子
⊞	4分岐器	FM, VHF, UHF, BS, CS (2150MHz) 対応			

スター配線方式



住戸内接続法

