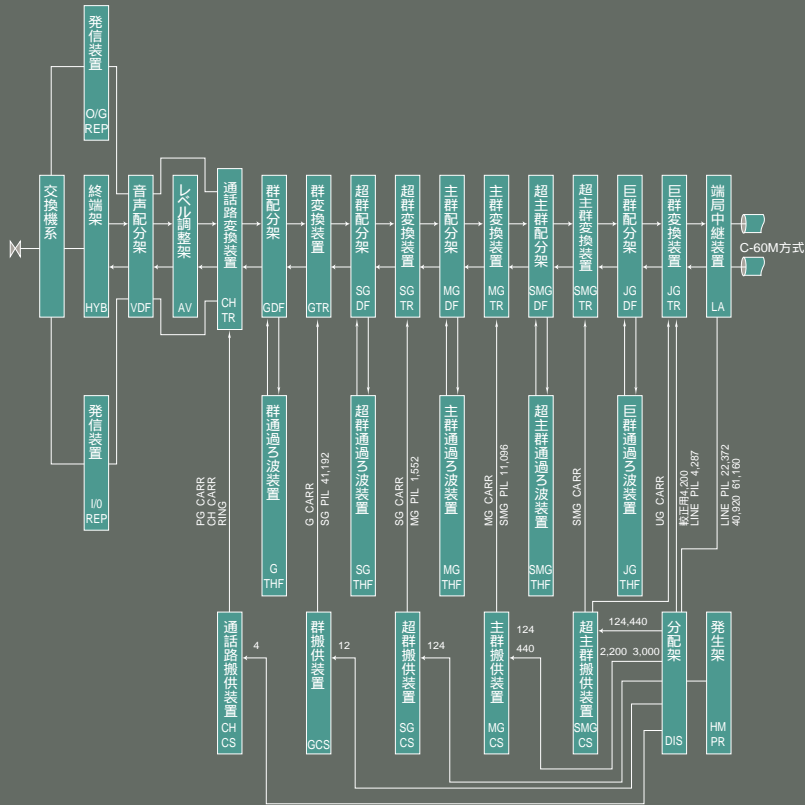


電話10,800通話路のC-60M方式

C-60M system; 10,800 channels transmission capacity

C-60M方式は標準同軸ケーブルを使用して、電話10,800通話路を伝送するアナログ同軸伝送方式である。この方式ではテレビ信号の多重伝送も可能となった。1972年に導入を開始し、アナログ同軸最後の方式となった。

項目		C-60M方式
通話路数		10,800ch
伝送周波数帯域		4,287kHz ~ 61,160kHz
伝送線路		2.6 / 9.5mm同軸
適用距離限界		2,500km
中継間隔	等化範囲	1.22km ~ 1.6km
	標準	1.5km



C-60M方式の周波数配置(kHz)

Frequency allocation in C-60M system

