

音声光ユニットVI型

COS-06

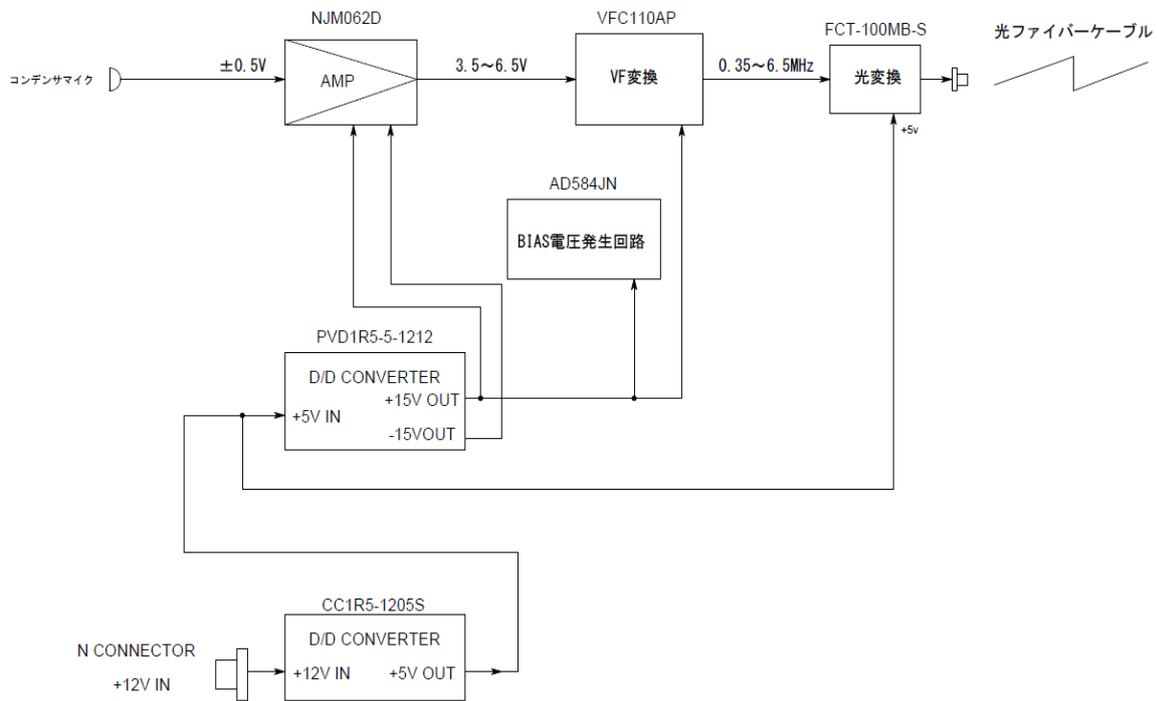
コロナ電子工業株式会社

概要

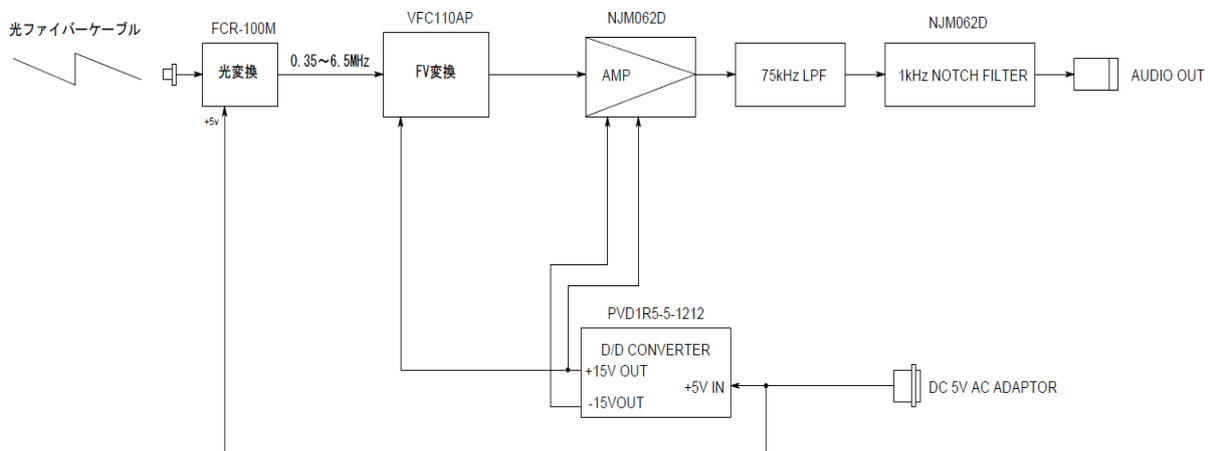
本装置は、電波暗室内音声を光変換、電波暗室外で、光—音声変換をする装置です。

ブロック図

送信部

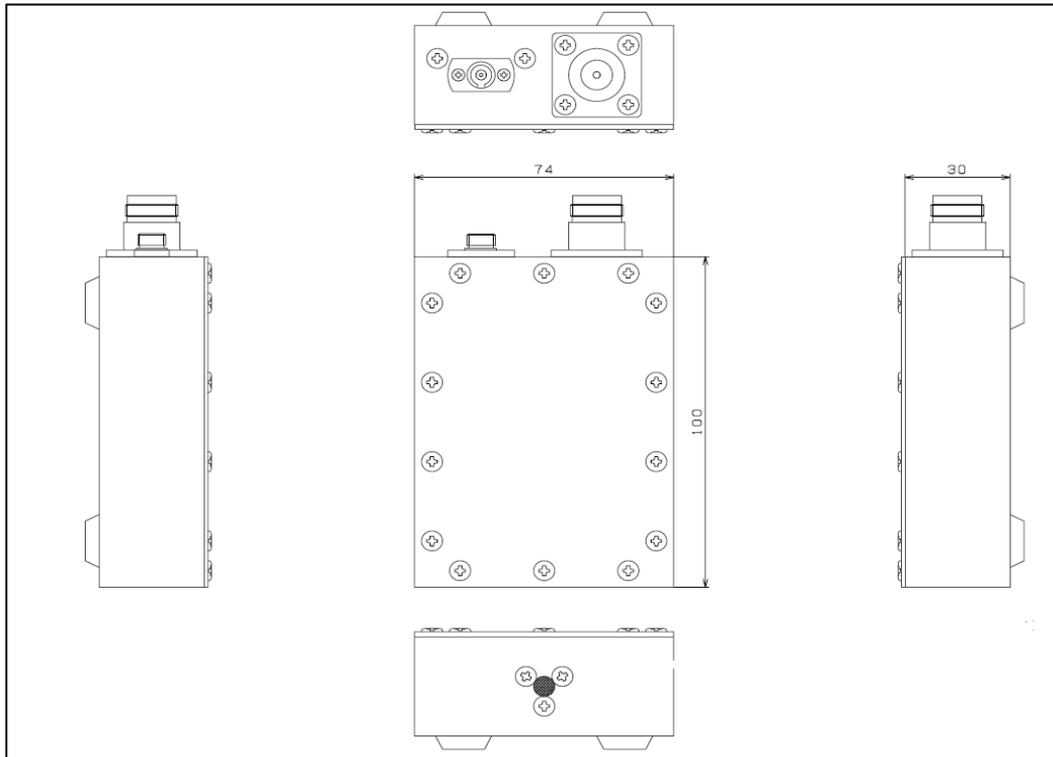


受信部



送信部

項目	仕様
発生ノイズ	測定限界以下(CISPR25 Class5以下):10KHz~18GHz
耐放射電界強度	200V/m 以上:10KHz~18GHz
電源電圧	DC12V
消費電流	DC5V 220mA 内部で電圧変換
光変換送信信号	音声信号: 24Mbps(max) 音声帯域幅: 20Hz~20kHz
電源電圧変換	D・Dコンバータ内蔵
重量	400g
外形寸法	74(W)*100(D)*30(H)mm



受信部

項 目	仕 様
光ケーブル入力	音声 1CH
電源電圧・容量	5V:2A 消費電量:175mA ACアダプター
使用温度範囲	0°C~+50°C
保存温度範囲	-20°C~+65°C
音 声 出 力	ライン出力(1CH) ステレオジャック(L、R)に同音出力
	1KHZ Notch Filter付 送信部入力 1Vp-p時出力:12Vp-p 送信受信で約21dB
重 量	530g
外 形 寸 法	148(W): * 130(D)*41(H)

* アンプ・スピーカが付属されます。

