

プログラマーユニット WE-5531T

■機器概要

学習を自動化するための操作ユニットで、プログラマー制御器(WE-5532T)と組み合わせて使用します。マスターテープレコーダの空きトラックに制御信号を録音し、それを解読することによりブースレコーダのリモコン、アナライザーの操作等16種類の操作を自動化することができます。

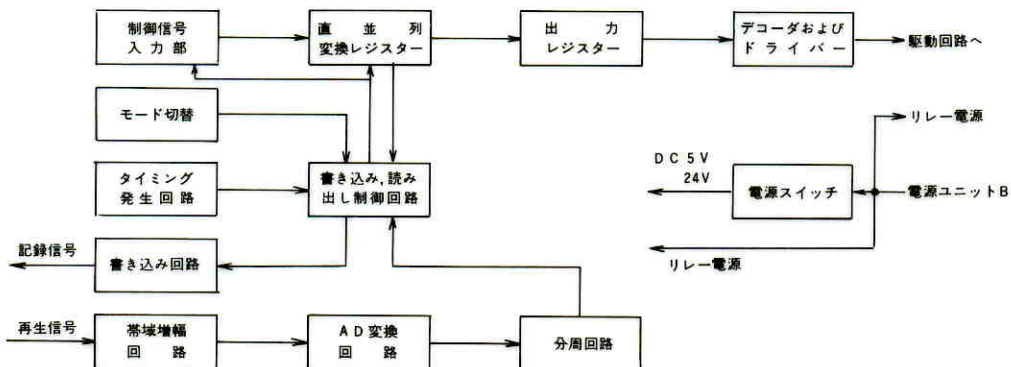
■機器定格

電 源	電源ユニットB (WE-5510T)より供給	駆 動 出 力	16回路 流し込み最大電流 50mA 最大印加電圧 30V
消費電力	約9 W	寸 法	209.5(幅)×149(奥行)×162.5(高さ)mm
入 力	-10dB 50kΩ以上	重 量	約900g
制御信号種類	16種類	仕 上	マンセル5 Y7.5/ 半艶塗装
記録方式	制御信号4ビット組合せ方式		
記録信号出力	-10dB 600Ω		

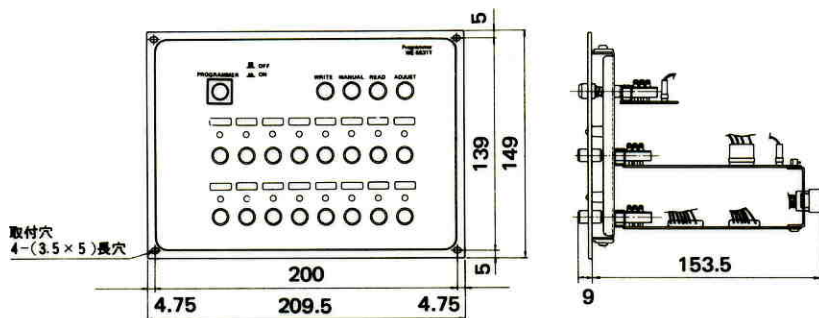
■付属品

電源接続ケーブル (4 m)	1	クランプ用ねじ (M3×10)	1
ケーブルクランプ.....	1	本体固定用ねじ(M2.6×8)	4
M3単頭プラグ.....	2	操作表示ラベル.....	1
		操作説明書.....	1

■ブロックダイヤグラム



■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5