

# プログラマー制御器 WE-5532T

## ■機器概要

学習を自動化するための制御器でプログラマーユニット (WE-5531T) 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	プログラマーユニット(WE-5531T)より供給	接点容量	AC30V 1 A, DC30V 1 A以下
消費電力	約0.8W(1制御信号あたり)	接点動作時間	約1.2秒
駆動入力	16	寸法	208(幅)×275(奥行)×134(高さ)mm
制御出力	トランスファァー1回路/制御信号×8	重量	約2.8kg
	トランスファァー2回路/制御信号×8	仕上	亜鉛めっき

注意：30Vをこえる電圧を制御することはできません

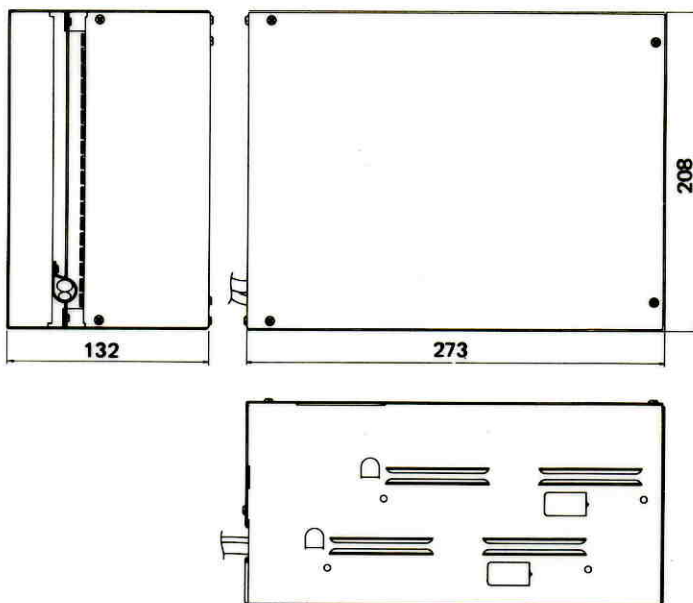
## ■付属品

接続ケーブル(1.2m).....	2	クランプ用ねじ (M3×10) .....	3
ケーブルクランプ.....	3	操作説明書.....	1

## ■ブロックダイアグラム



## ■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5