

ブースレコーダ WE-6450

■機器概要

リモコン機能が付加された4トラック2チャンネル方式のLLブース用カセットテープレコーダで、ブースレコーダコントローラ(WE-5560, WE-5565)との組み合わせにより本装置を一斉およびチャンネル別リモートコントロールすることができます。

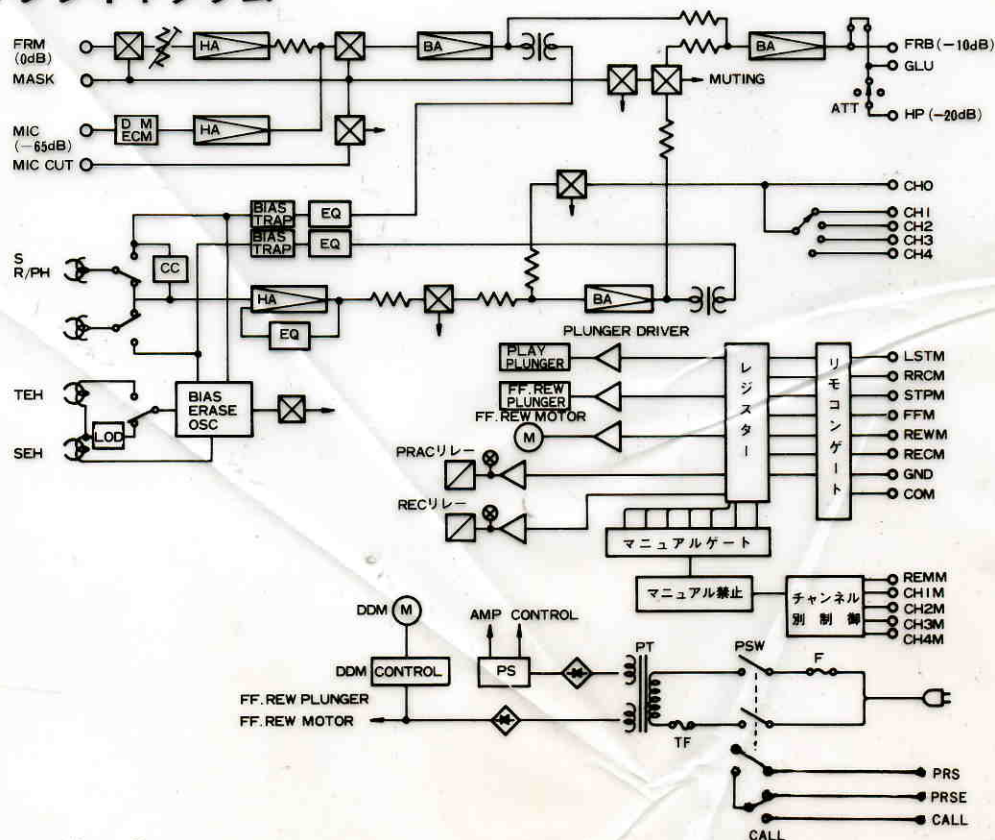
■機器定格

電 気 的 特 性		機 械 的 特 性			
電 源	AC 100V 50/60Hz	操 作	録音(RECORD)		
消費電力	約17W		練習録音(PRACTICE)		
入 力	プログラム		4系統 0dB 100k Ω	巻戻し(REPEAT/REW)	
	通話(FRM)		1系統 0dB 150k Ω	再生(LISTEN)	
	ヘッドセットマイク		1系統 -65dB ハイインピーダンス(DMに適合) 390 Ω (ECMに適合)	早送り(F.FWD)	
	グループレックスユニット		-10dB	停止(STOP)	
出 力	通話(FRB)		1系統 -10dB 1k Ω	使用テープ	コンパクトカセットテープ(C-30,45,60)
	ヘッドセット		1系統 -20dB 16 Ω	モーター	ダイレクトドライブモーター
周波数特性	63~10,000Hz (LISTEN時)		テープスピード	4.8cm/秒	
S N 比	40dB 以上 (LISTEN時)		ワウフラッタ	0.15%以下	
歪 率	3% (1kHz LISTEN時)	早送り巻戻し時間	100秒以内(C-60のとき)		
音量切替	3ステップ(約6dBステップ)	ヘッド構成	録音再生ヘッド1 消去ヘッド1		
録音方式	交流バイアス方式	寸 法	231(幅)×281(奥行)×155(高さ)mm		
録音バイアス	バイアス周波数 約60kHz	重 量	約6.0kg		
消去方式	交流バイアス方式	仕 上	ABS樹脂 マンセル5Y7.5/1		
トラック方式	4トラック2チャンネル		一部アルミヘアライン仕上		

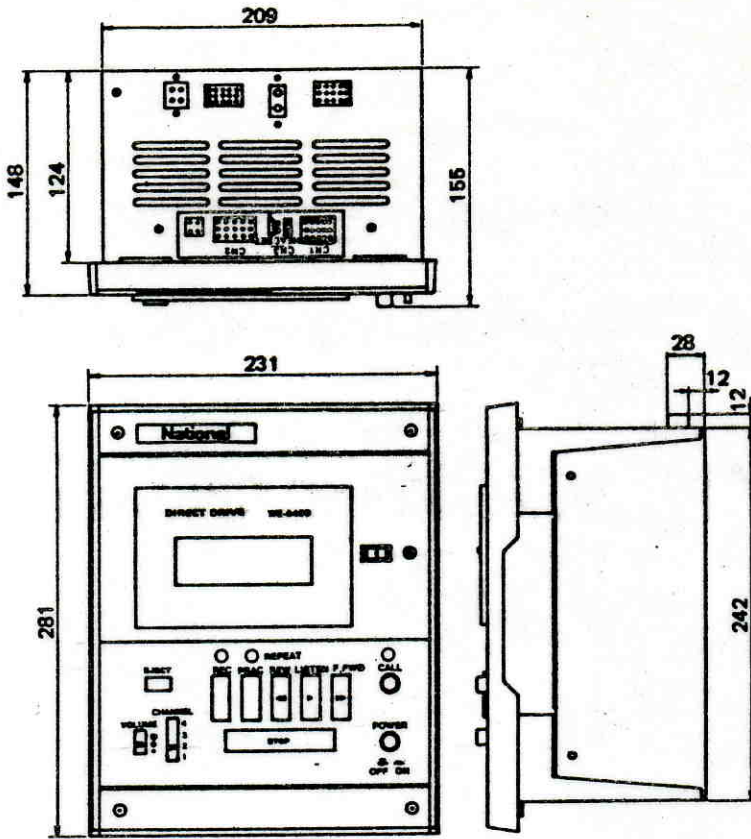
■付属品

操作説明書..... 1

■ブロックダイアグラム



■外觀寸法図



單位	mm
縮尺	1/5