

二系統用音声調整卓 WL-725M

■概要

レコードプレーヤ付の二系統用音声調整卓です。

■構成

操作卓 (WL-726) 1 レコードプレーヤ (WL-BD22) 1

袖卓 (WL-L160) 2

※レコードプレーヤを除いたWL-725もあります。

■定格

●操作卓 WL-726

電 源		AC 100V 50/60Hz		入 力 回 路	入力インピーダンス	20k Ω		
消費電力		㊦ 約19W(ユニットやオプションを除く) (総合約 W)			チャイム	入力レベル	-30dB	
定格電力		0dB (1V) (総合約 W)				S N 比	55dB 以上	
周波数特性		50~15,000Hz \pm 2dB以内				回路数	1回路	
ひずみ率		1%以下 (1,000Hzにて)			非 常	入力インピーダンス	ハイ・インピーダンス	
						入力レベル	0dB	
						回路数	1回路	
ラ ジ オ 受 信 部	F	受信周波数	76~90MHz		出 力 回 路	トーンコントロール	100Hz10,000Hzにて1,000Hzに対して \pm 10dB	
		アンテナ入力インピーダンス	300 Ω 平衡又は75 Ω 不平衡			ライン出力	負荷インピーダンス	ハイ・インピーダンス
		中間周波数	10.7MHz				出力レベル	0dB
	M	有効感度	18dB以下 (SN比30dBにて)			回路数	2回路	
		ディエンファシス	50 μ S			録音出力	負荷インピーダンス	ハイ・インピーダンス
		受信周波数	525~1,605kHz				出力レベル	-12dB
	A	アンテナ入力インピーダンス	ローインピーダンス又はパーアンテナ	回路数		2回路		
		中間周波数	455kHz	モニタ出力		負荷インピーダンス	8 Ω	
		有効感度	EXT: 30dB以下 (SN比20dBにて) BAR: 120 μ V/m			出力レベル	+12dB (4V)	
	入 力 回 路	マイク1~3	入力インピーダンス	600 Ω 平衡		スピーカ出力	各チャンネル10局+一斉+40dB(100V) \times 2	
入力レベル			-72dB	スタジオ連絡	モニタ2と切替			
S N 比			55dB 以上					
回路数			3回路					
アナウンスマイク		入力インピーダンス	(600 Ω に適合)不平衡		制 御 端 子	一 斉 制 御: 2		
		入力レベル	-70dB	非 常 制 御: 1				
		S N 比	50dB 以上	電 源 制 御: 1				
回路数		1回路	リ モ コ ン 制 御: 2					
ライン1~4		入力インピーダンス	20k Ω 不平衡	チャイム制御: 2				
		入力レベル	-22dB	コールサイン制御: 1				
		S N 比	65dB 以上	付 属 回 路				
		回路数	4回路	ピークレベルメータ: 2				
レピータ	入力インピーダンス	20k Ω 不平衡	ラジオ単独録音回路: 2					
	入力レベル	-22dB	寸 法					
レコード1~2	回路数	1回路(ライン4と切替)	重 量					
	入力インピーダンス	50k Ω (RIAA)	仕 上 げ					
	入力レベル	-56dB(1,000Hzにて)						
	S N 比	60dB 以上						
	回路数	2回路						
	リモコン	入力インピーダンス			20k Ω			
入力レベル		0dB 以下						
S N 比		65dB 以上						
		回路数	1回路					

※レピータ入力は別売の平衡トランス (YWIT1106) を組込むことにより、平衡入力にすることができます。

●袖卓 WL-L160

寸法	511(幅)×700(高さ)×700(奥行)mm	仕 上 げ	筐体	休：オレンジ色 マンセル 2.5YR5/10 近似色
重量	約10.5kg		パネル	休：パネルホワイト色 マンセル 5Y 7.5/1 近似色 前面テーブル：黒色塩ビ鋼板 マンセルN-1近似色 脚：銀色メタリック

●レコードプレーヤ WE-BD22

ターンテーブル部	形 式	ベルトドライブ オートマチックターンテーブルシステム オートリターン/オートストップ	カートリッジ部	形 式	プラグインコネクタ方式 MM形ステレオカートリッジ
	駆動方式	ベルトドライブ		磁気回路	オールラミネートコア
	駆動モータ	DCモータ		周波数特性	10Hz~30kHz
	制御方式	F.Gサーボ		出力電圧	2.5mV 1kHz、5cm/S、水平速度 3.5mV 1kHz、5cm/S、45°速度
	ターンテーブル	アルミダイカスト製 直径31.2cm		チャンネルセレーション	22dB(1kHz)
	回転数	33 1/3、45rpm		チャンネルバランス	2dB以内(1kHz)
	ワウ・フラッタ	0.045%W.R.M.S(JIS C5521)		コンプライアンス	12×10 ⁻⁶ cm/dyne(100Hz)
S N 比	70dB(IEC 98A Weighted)	針圧範囲	1.25±0.25g 47kΩ~100kΩ		
トーンアーム部	形 式	スタティックバランス形 ストレートトーンアーム プラグインコネクタ方式	自 重	6g	
	アーム有効長	230mm	交換針品番	EPS-24CS	
	オーバハング	15mm	寸 法	430(幅)×95(高さ)×373.5(奥行)mm 430(幅)×360(高さ)×405(奥行)mm (ダストカバーを開けたときの最大値)	
	トラッキングエラー角	+2° 32' (30cmレコード外周) +0° 32' (30cmレコード内周)	重 量	3.6kg	
	アーム実効質量	7.5g (カートリッジなし)	電 源	AC100V 50/60Hz	
	針圧調整範囲	1.25±0.25g	消費電力	3W	
適用カートリッジ重量	6g	総 合			

■付属品

●調整卓本体 WL-726

脚 (WL-7820).....	2	音量指示マーク (6枚入1シート).....	4
足台 (W2-FBS/970), アングル2個付.....	1	blankパネル 132mm (W2-BPW/132).....	1
端子盤 (WU-Q48).....	1	blankパネル 44mm (W2-BPW/44).....	3
パーアンテナ (アンテナ取付ねじM3×6 2個付).....	1	アナウンスマイクロホン.....	1
フットアングル (W2-FAS/C550).....	2	大形単頭プラグ.....	3
フットカバー (W2-FCD/A350).....	1	大形複式プラグ.....	8
飾りねじ (W2-MSS/5008 20個人).....	1	コードクランプ.....	10
バインドねじ (M5×35).....	4	取扱兼工事説明書.....	1
バインドねじ (M5×10).....	14	操作説明書.....	3
バインドねじ (M4×6).....	4	保証書.....	1
シール (24枚入シート).....	2	操作説明用ポスター.....	1

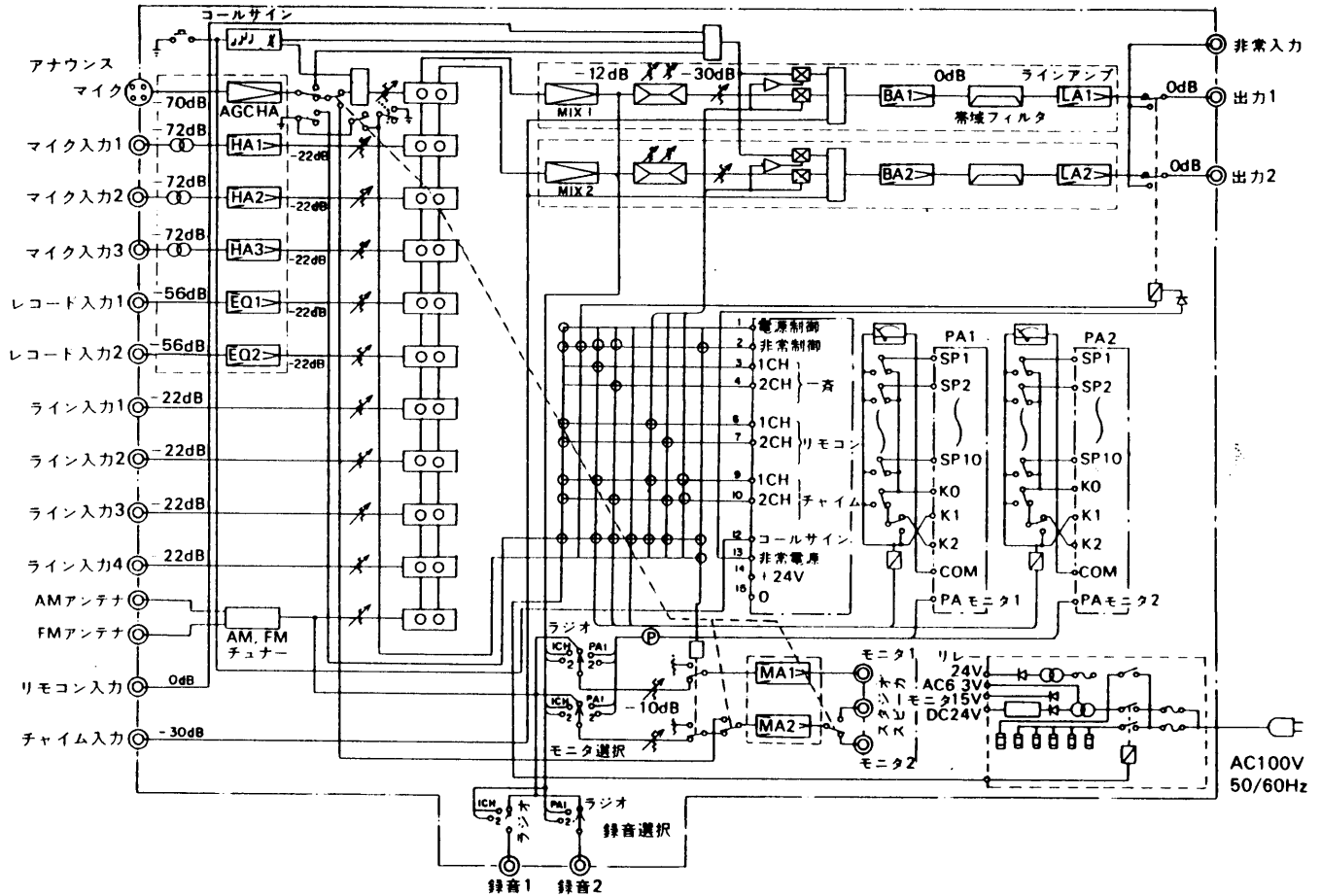
●袖卓 WL-L160

脚.....	1	足台アングル.....	2
バインドねじ (M5×8).....	10	バインドねじ (M4×8).....	4
足台.....	1		

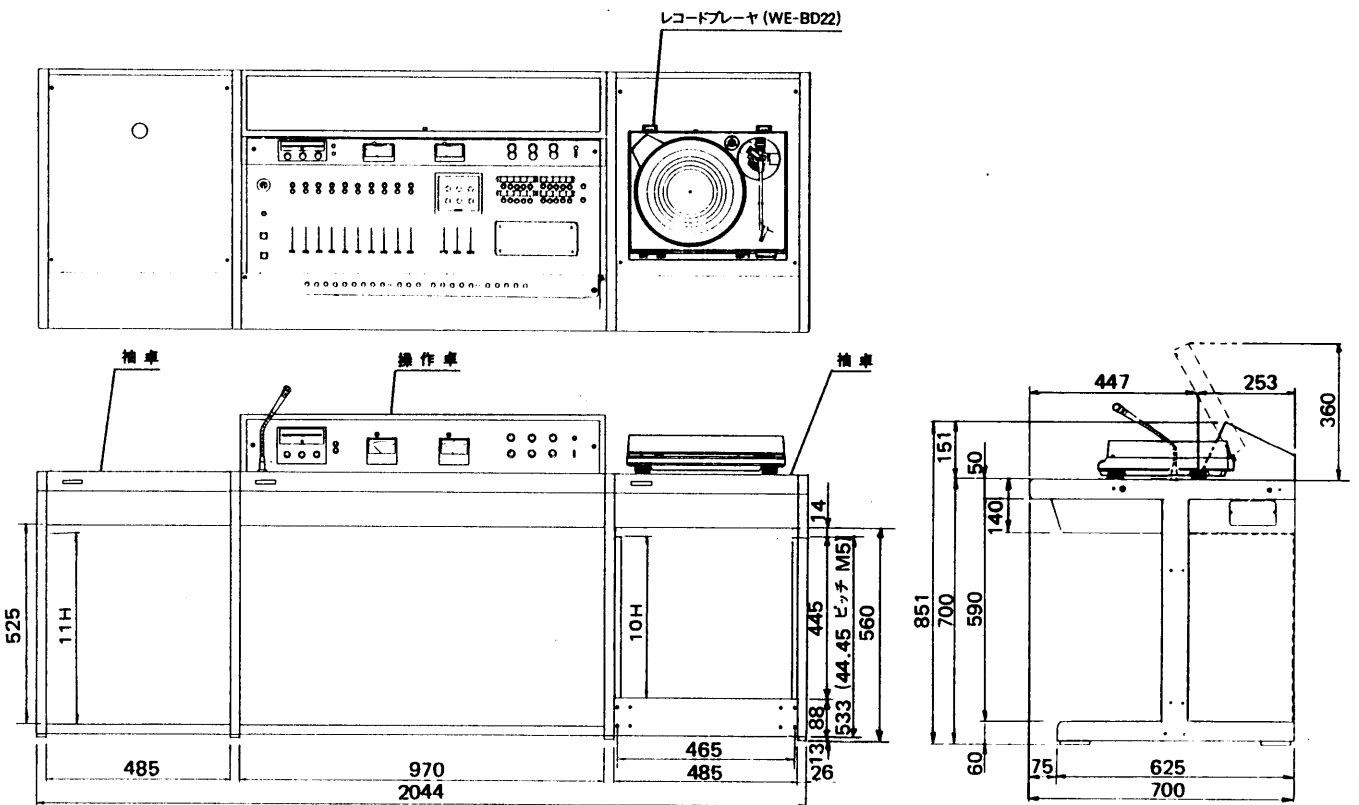
●レコードプレーヤ WE-BD22

電源コード(約1.7m).....	1	ターンテーブルゴムシート.....	1
ピックアップ出力ピンコード(ステレオ用)約1.5m.....	1	ダストカバー.....	1
ピックアップ出力ピンコード(モノラル用)約1.5m.....	1	取扱説明書.....	1
アース線(約1.5m).....	1	保証書.....	1
E Pアダプタ.....	1		

■ブロックダイアグラム



■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/20