

マスターテープレコーダー WE-LM51

概要

- 本機はWE-LL500AシリーズのLL操作ユニット卓 WE-LL510A、またはWE-LL200シリーズのLL操作ユニット WE-LL210に組み込まれ、教材の編集と送出に使用するテープレコーダーです。
- 授業の効率と学習効果を高めるために、任意区間の繰り返し再生（パラグラフィリピートリスン）機能、カウンターサーチ機能（リモコン）、バイリンガル録音再生（リモコン）機能を搭載しました。
- 4倍速録音機能を搭載しているので、教材の複製に要する時間を大幅に短縮できます。
- デッキ部のキャプスタンモーターに水晶を用いたPLL制御方式のDDモーターを採用し、テープ走行の安定と耐久性を実現しました。

特長

- 4倍速録音機能、4倍速再生機能
- PLL方式DDモーター
- マイクロコンピューター制御
- 30%から+15%まで再生速度の変更が可能（スピードコントローラー 1で制御）
- バイリンガル録音機能、教材編集が可能
- アフレコ（REC TRACK2）機能
- パラグラフィリピートリスン（PRL）機能
- スキップバックリスン（SBL）機能
- 電子式テープカウンター（3桁）
- 電子式音量切替（8ステップ）
- ポーズ機能
- カセットテープ検出機構
- 誤消去防止機構機構

1 再生速度を変更するには、マスター卓に別売品 WU-SPC20を組み込んでいる必要があります。

仕様

電 源： DC12 V
（電源ユニット WU-PS20より供給）
消費電力： 0.5 W（スタンバイ時）
6.0 W（録音時）
質 量： 約 1.7 kg
設 置： 水平置き
寸 法： 幅 170mm×高さ 170mm×奥行 120mm
奥行きは、操作パネル面から底面までの寸法です。
仕上げ： AVアイボリー
（マンセル7.9Y6.8/0.8近似色）

入力
ライン入力(PGM)： -22 dB 100 k 以上
双方向制御ライン： 正極性
(D.SN)

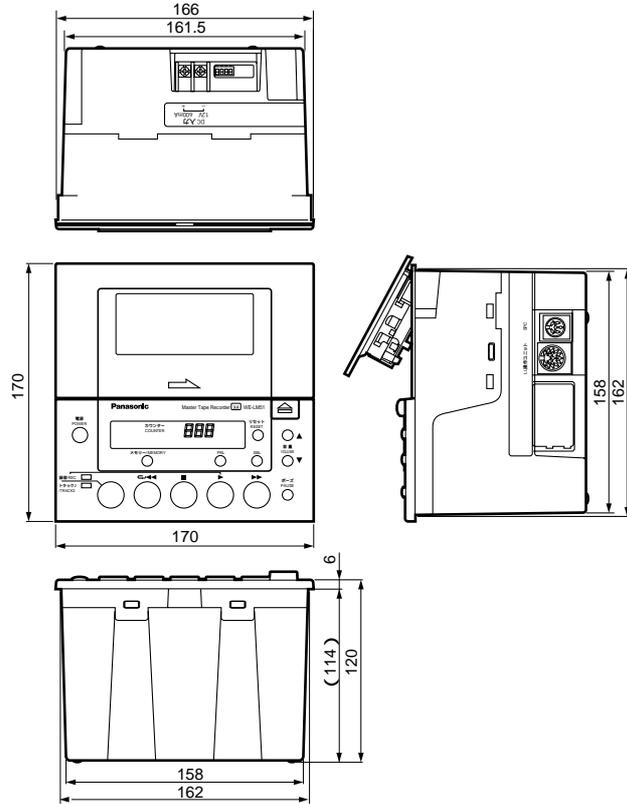
出力
ライン出力： -10 dB
ハイインピーダンス(受け)
双方向制御ライン： 正極性(100 プルアップ)
(D.SN)

接続方式、機能、他
接 続 方 式： 共通線方式
（アドレススイッチによる選択）
周波数特性： 63 Hz ~ 10 kHz
S / N： 50 dB (A) 以上
ひ ず み 率： 2%以下(315 Hz再生時)
録 音 方 式： 交流バイアス(145 kHz)
消 去 方 式： 交流消去
音 量 切 替： 8ステップ切替
トラック方式： 4トラック2チャンネル
操 作： 録音(REC BOTH/REC TRACK2)、巻戻し(←/◀)、停止()、再生(▶)、早送り(▶▶)、1センテンス繰り返し(SBL) 10回、パラグラフィリピートリスン(PRL)5回、メモリー、リセット、イジェクト、電源
使用テープ： カセットテープ
(C-30、46、60)
モ ー タ ー： キャプスタン(DDモーター) リール(DCモーター)
テープスピード： 4.76 cm / 秒、19.04 cm / 秒
ワウ・フラッター： 0.1%以下
ヘッド構成： 録音再生ヘッド×1、消去ヘッド×1

付属品

MTRケーブル1
MTR / SPCケーブル1
取扱説明書1

外觀寸法図



単位	mm
縮尺	1/5

ブロックダイアグラム

