

第10章 仕様

定格

形式

CDプレーヤー

使用ディスク

コンパクトディスク (12cmのみ)

再生可能ディスク

CD、CD-R、CD-RW

再生可能フォーマット

オーディオCD (CD-DA)、MP3、WAV

チャンネル数

2チャンネル

量子化ビット数

16ビット

サンプリング周波数

32kHz、44.1kHz、48kHz

アナログオーディオ出力定格

ANALOG OUT端子 (UNBALANCED)

コネクター：RCAピンジャック

出力インピーダンス：1kΩ以下

規定出力レベル：-10dBV (0.32Vrms)

最大出力レベル：+6dBV (2.0Vrms)

ANALOG OUT端子 (BALANCED、CD-500Bのみ)

コネクター：XLR-3-32 (1：GND、2：HOT、3：COLD)

出力インピーダンス：150Ω

規定出力レベル：+4dBu (1.23Vrms)

最大出力レベル：+20dBu (7.75Vrms)

PHONES端子

コネクター：6.3mm (1/4") ステレオ標準ジャック

最大出力レベル：45mW+45mW以上

(THD+N 0.1%以下、32Ω負荷)

デジタルオーディオ出力定格

DIGITAL OUT端子 (OPTICAL)

コネクター：オプティカル

対応信号フォーマット：IEC-60958-3民生用規格準拠
(S/PDIF)

DIGITAL OUT端子 (COAXIAL)

コネクター：RCAピンジャック

対応信号フォーマット：IEC-60958-3民生用規格準拠
(S/PDIF)

出力インピーダンス：75Ω

出力レベル：0.5Vp-p

DIGITAL OUT端子 (AES/EBU、CD-500Bのみ)

コネクター：XLR-3-32 (1：GND、2：HOT、3：COLD)

対応信号フォーマット：IEC60958-4 (AES/EBU)

出力インピーダンス：110Ω

コントロール入出力定格

REMOTE端子

コネクター：2.5mmTRSジャック

CONTROL I/O START (RELAY IN) 端子

コネクター：3.5mmTSジャック

CONTROL I/O DISC EOM (RELAY OUT) 端子

コネクター：3.5mmTSジャック

RS-232C端子

コネクター：D-sub 9ピン

CONTROL I/O PARALLEL端子 (CD-500Bのみ)

コネクター：D-sub 15ピン

オーディオ性能

周波数特性

20Hz - 20kHz：±0.5dB (JEITA)

S/N比

95dB以上 (JEITA)

ダイナミックレンジ

95dB以上 (JEITA)

歪率

0.005%以下 (JEITA)

チャンネルセパレーション

95dB以上 (1kHz、JEITA)

バックアップメモリー

本機は、電源をオフにしても、以下の設定をバックアップします。

- 再生モード設定
- 再生時間表示モード設定
- オートレディ機能のオン/オフ設定
- オートキュー機能のオン/オフ設定
- リピート機能のオン/オフ設定
- 各メニュー設定
(キーオリジナル設定、イジェクトブロック設定、オートキューレベル設定、プログラム設定、フェードイン/アウト設定、リレー再生設定、パワーオンプレー設定、モノ出力設定、レジューム設定、EOMタイム設定、インクリメンタルプレー設定、ピッチステップ設定、RS-232Cボーレート設定、スキップバック設定、リモコン受信設定、インターバルタイム設定、フレーム表示設定、フットスイッチ設定、ユーザーデータ設定、パラレルモード設定)

一般

電源

AC100-240V、50-60Hz

消費電力

11W (CD-500)、12W (CD-500B)

外形寸法

482.6 x 44.9 x 300.5mm (幅 x 高さ x 奥行き)

質量

3.5kg (CD-500)、3.7kg (CD-500B)

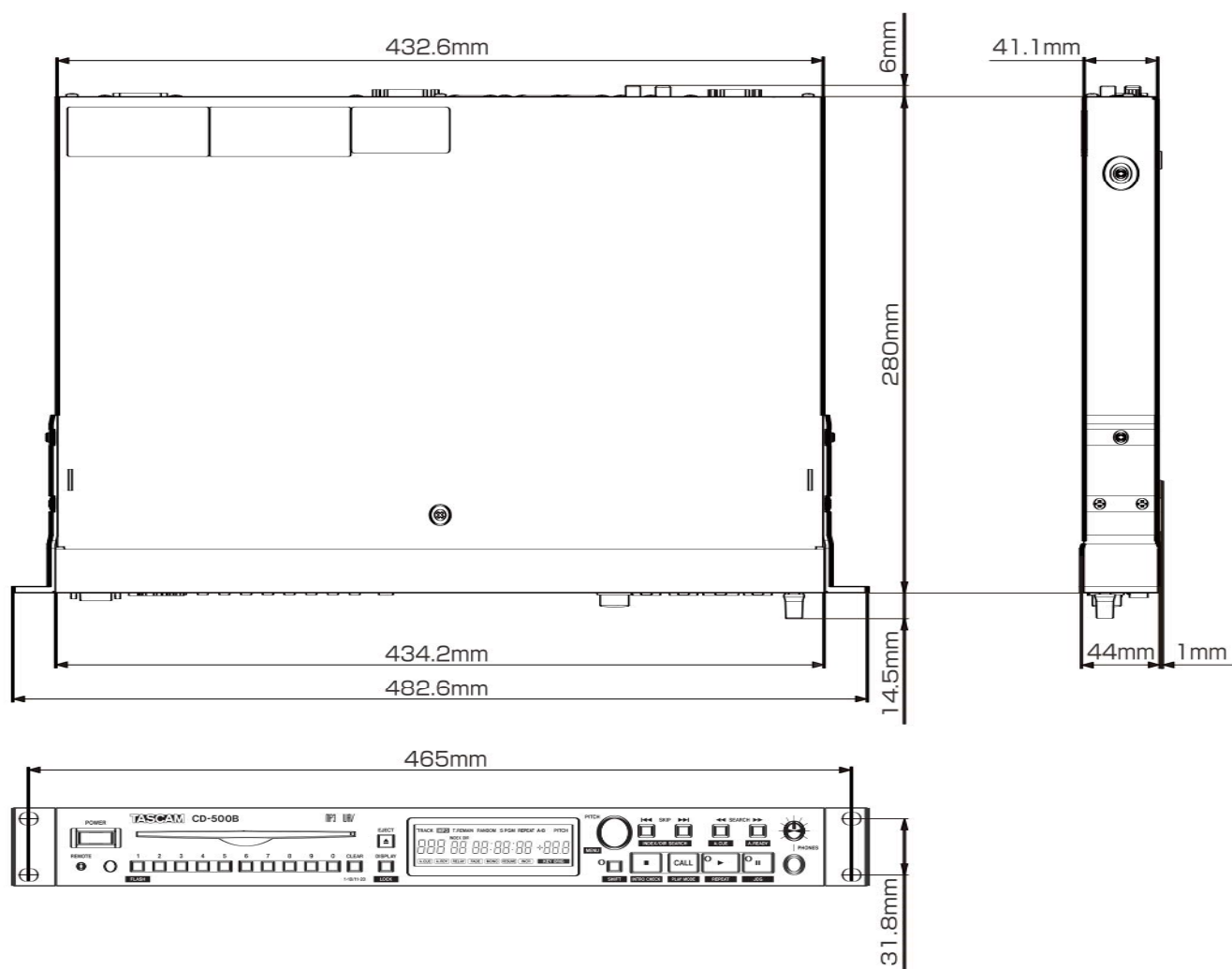
動作温度

5 ~ 40℃

設置時傾斜

30度以内

寸法図



- * 取扱説明書のイラストが一部製品と異なる場合があります。
- * 製品の改善により、仕様および外観が予告なく変更することがあります。