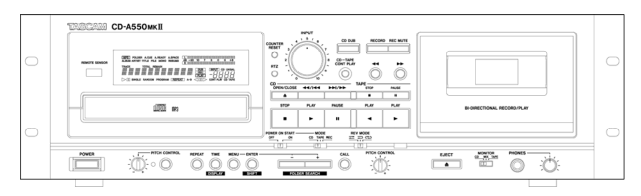
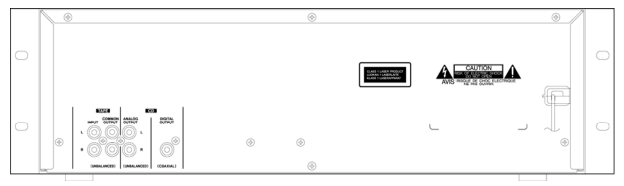


2014年9月

## 仕様書 コンパクトディスク プレーヤー/リバース カセットデッキ

# CD-A550MK II





#### [定格]

## CD プレーヤー部

## 再生ディスク

CD-DA(12cm/8cm)、CD-ROM(12cm/8cm) ISO9660 LEVEL 1/2/ROMEO/JOLIET format (CD-R/CD-RW ディスク対応)

#### MP3 再生仕様

音声モード : STEREO /JOINT STEREO /DUAL CHANNEL/MONO/VBR

MPEG 1 Audio Layer III (MP3)

サンプリング周波数 : 32k/44.1k/48kHz ビットレート : 32k ∽ 320kbps

WAV 再生仕様

サンプリング周波数 : 8k/11.025k/12k/16k/22.05k/24k/32k/44.1k/48kHz

量子化ビット数 : 8bit/16bit

CD 再生仕様

サンプリング周波数 : 44.1kHz 量子化ビット数 : 16bit チャンネル数 : 2 チャンネル

オーディオ特性

周波数特性 : 20 **∽** 20kHz ±0.8dB

 S/N 比
 : 98dB(20kHz LPF + A-weighted)

 歪率(THD+N)
 : 0.006%(1kHz:20kHz LPF)

 ダイナミックレンジ
 : 96dB(20kHz LPF + A-weighted)

チャンネルセパレーション : 90dB(1kHz:1kHz BPF)



## カセットテープ部

トラック方式

4トラック2チャンネルステレオ

ヘッド構成

録音/再生ヘッド x1(回転リバース式)

消去ヘッド x1

使用テープ

C46 ~ C90 タイプカセットテープ(メタルは再生のみ)

テープ速度

4.76cm/sec

ピッチコントロール幅

±10%以上

ワウフラッター

0.25% (JIS WRMS) 以下

早巻時間

160 秒以内(C-60 テープ)

録再周波数特性

ノーマル : 30 ∽ 13kHz±4dBハイポジション : 30 ∽ 15kHz±4dB

録再チャンネルセパレーション

1kHz : 35dB 以上(1kHz、BPF 使用)

録再 S/N 比

58dB(最大録音レベル入力時、A-Weight)

録再歪率

2.5%以下

## [アナログオーディオ]

CD プレーヤー部

CD LINE OUTPUT [UNBALANCED] 端子

アナログ・アンバランス出力

コネクター : RCA ピンジャック

基準出力レベル : -10dBV 最大出力レベル : +6dBV 出力インピーダンス : 200Ω

カセットテープ部

TAPE LINE OUTPUT [UNBALANCED]端子

アナログ・アンバランス出力

コネクター : RCA ピンジャック

基準出力レベル : −4.5dBu 出力インピーダンス : 200Ω TAPE LINE INPUT [UNBALANCED] 端子

アナログ・アンバランス入力

コネクター : RCA ピンジャック

基準入力レベル : -9dBu 最小入力レベル : -19dBu 入力インピーダンス : 22kΩ

ヘッドホン部

PHONES 端子 ヘッドホン出力

コネクター: ステレオ標準ジャック定格出力: 20mW + 20mW 以上

(CD MONITOR 時、THD+N 0.1%以下、32Ω負荷)



#### [デジタルオーディオ]

#### CD プレーヤー部

CD DIGITAL OUTPUT [COAXIAL] 端子

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

## [一般]

電源

100VAC,50 ∽ 60Hz

消費電力

13W

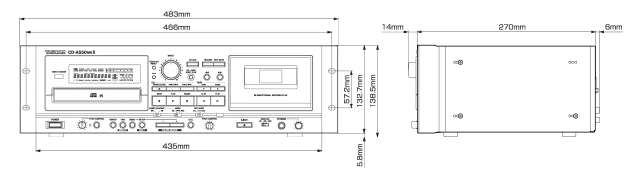
外形寸法

483 x 138.5 x 290mm (幅 x 高さ x 奥行き、突起を含む)

質量

6.3kg

#### [寸法図]



※第三者の著作物は、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。装置の適正使用をお願い致します。弊社では、お客様による権利侵害行為につき一切の責任を負担致しません。

 0010a
 -3 

<sup>※</sup>TASCAM および タスカム は、ティアック株式会社の登録商標です。

<sup>※</sup>その他、記載されている会社名、製品名、ロゴマークは各社の商標または登録商標です。

<sup>※</sup>仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。

<sup>※</sup>本資料に記載の内容は2014年9月現在のものです。