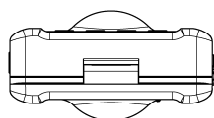
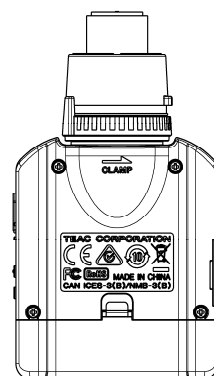
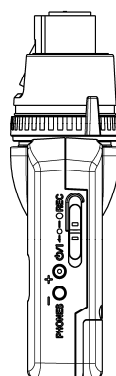
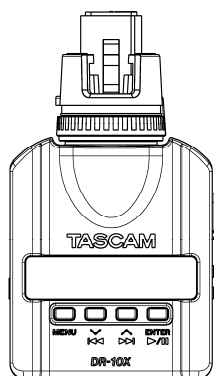
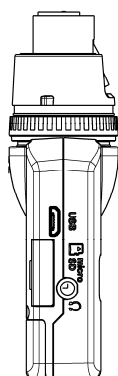
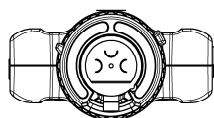


2014 年 11 月

仕様書  
コンパクトリニア PCM レコーダー  
**DR-10X**



**[定格]**

**記録メディア**

microSD カード(64MB ~ 2GB)

microSDHC カード(4GB ~ 32GB)

**録音再生フォーマット**

48kHz/24ビット MONO WAV(BWF フォーマット)

**[入出力定格]**

**アナログ入力**

**マイク端子**

**コネクター**

XLR JACK (Female) (1: GND、2: HOT、3: COLD)

MIC GAIN 外部入力(EXT)選択時(HOT 側アンバランス入力)

最大入力レベル : -8dBu

基準入力レベル : -24dBu

MIC GAIN マイク入力(LO/MID/Hi)選択時(バランス入力)

最大入力レベル : -31dBu

最小入力レベル : -63dBu

マイク入力ゲイン  
 LO : +29dB  
 MID : +35dB  
 HI : +45dB  
 入力インピーダンス : 10kΩ 以上

**アナログ出力**

ヘッドホン端子

コネクター : 1 / 8" ( 3.5 mm) STEREO PHONE (音声出力は DUAL MONO 出力)

**[オーディオ特性]**

IN → PHONES (インプットモニター出力、10kΩ 負荷時)

MIC GAIN 外部入力 (EXT) 選択時 (HOT 側アンバランス入力)

周波数特性 : 20Hz - 22kHz +1/-2dB  
 歪率 : 0.05% (1kHz Sinewave、最大入力レベル時)  
 S/N 比 : 92dB 以上 (PHONES volume max)

MIC GAIN マイク入力 (LO/MID/HI) 選択時 (バランス入力)

周波数特性 : 20Hz-22kHz +1/-2dB  
 歪率 : 0.05% (1kHz Sinewave、最大入力レベル時)  
 S/N 比 : 80dB 以上 (PHONES volume max、LO 選択時)

**[接続するパソコンの動作条件]**

最新の対応 OS 状況については、TASCAM のウェブサイト (<http://tascam.jp/>) ご確認ください。

サポート OS

Windows : Windows 8 (8.1 を含む)、Windows 7  
 Mac : OS X Mavericks (10.9)、OS X Mountain Lion (10.8)

**[一般]**

電源

単 4 形電池 × 1 本 (アルカリ乾電池、ニッケル水素電池またはリチウム乾電池)  
 パソコンからの USB バスパワー

消費電力

0.65W (最大時)

消費電流 (USB バスパワー)

0.25A (最大時)

電池持続時間 (連続使用時)

●アルカリ乾電池 (EVOLTA) 使用時

	フォーマット	持続時間	備考
録音時	WAV、48kHz、24 ビット	約 10 時間	ヘッドホン未接続 リミッター: オフ デュアル録音: オフ

録音時: JEITA 録音時

●ニッケル水素電池 (eneloop) 使用時

	フォーマット	持続時間	備考
録音時	WAV、48kHz、24 ビット	約 8 時間	ヘッドホン未接続 リミッター: オフ デュアル録音: オフ

録音時: JEITA 録音時

●リチウム乾電池（Energizer ULTIMATE LITHIUM）使用時

	フォーマット	持続時間	備考
録音時	WAV、48kHz、24ビット	約 15.5 時間	ヘッドホン未接続 リミッター:オフ デュアル録音:オフ

録音時: JEITA 録音時

日時情報保存用

リチウム二次電池 × 1 (内蔵)

寸法

52 x 94.4 x 28 mm (幅 x 高さ x 奥行き、突起部含まず)

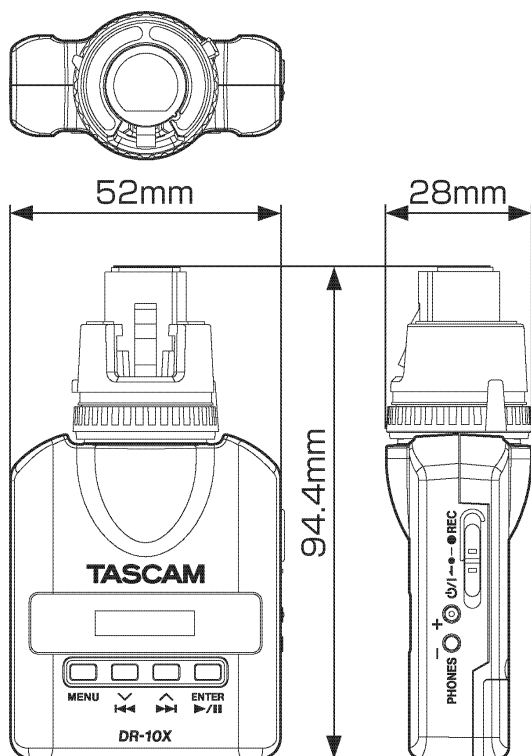
質量

68.3g / 56.3g (電池を含む / 電池を含まず)

動作温度

0 ~ 40°C

[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。

※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。

※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。

※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。

※本資料に記載の内容は 2014 年 11 月現在のものです。