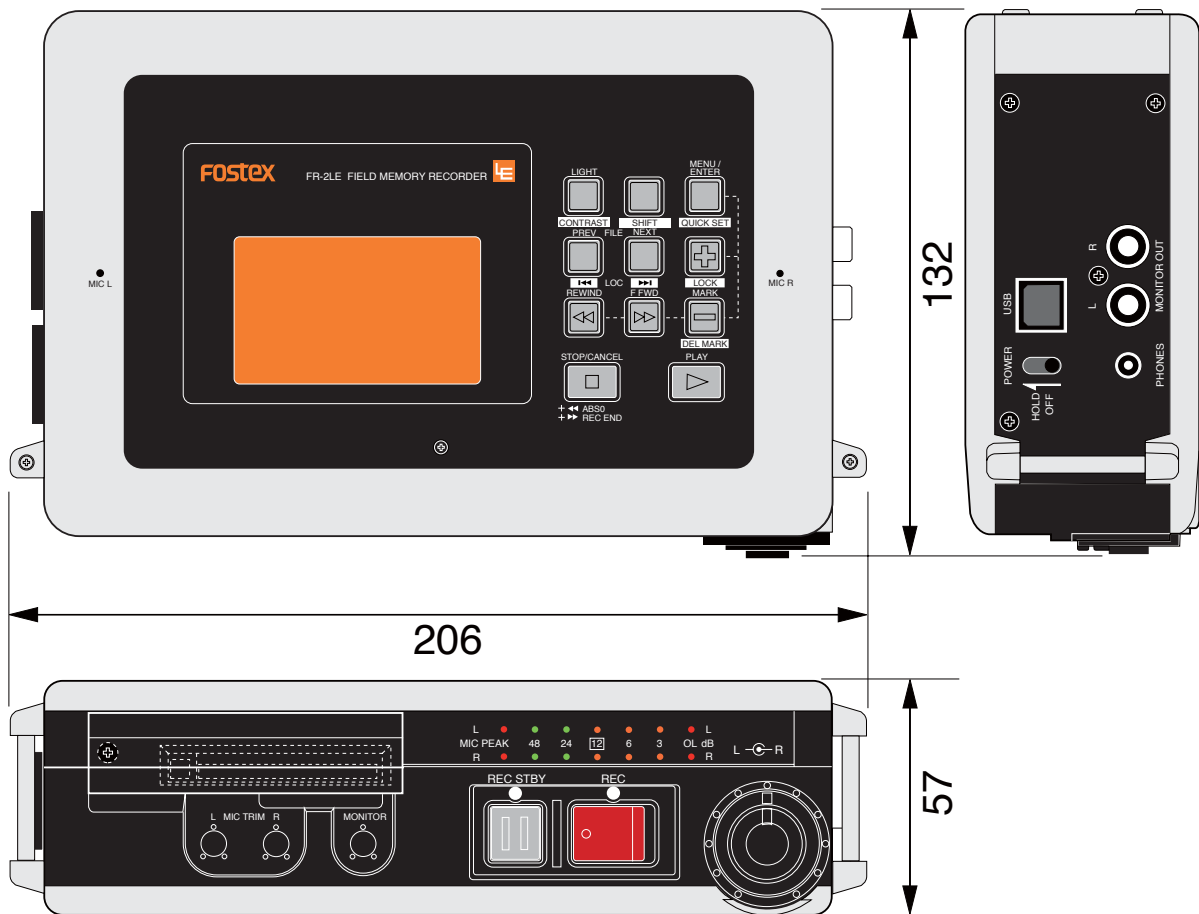


Fostex®

製品仕様書

FR-2LE
フィールド・メモリー・レコーダー

フォステクス カンパニー



フィールド・メモリー・レコーダー FR-2LE

外形寸法図

2/3

■製品仕様

【記録／再生】

- 記録メディア:コンパクトフラッシュ™カード
- サンプリング周波数/量子化:44.1/48/88.2/96kHz(24bit)、44.1/48kHz(16bit)/MP3(192kbps)
- 記録時間:約94分(1GB コンパクトフラッシュ™カード使用時/16bit/44.1kHz/ST)
※1ファイル(1回の記録)の最大記録時間(容量)は4GBまで。
- トラック数:2トラック(ステレオ)
- 記録／再生周波数:20Hz~20kHz±2dB(44.1/48kHz)、20Hz~40kHz±3dB(88.2/96kHz)
- S/N(ADC-DAC間 24bit/48kHz):LINE:95dB(TYPICAL)
:MIC(トリム最大):85dB(TYPICAL)
- ダイナミック・レンジ(ADC-DAC間 24bit/48kHz):95dB(TYPICAL)
- T・H・D(ADC-DAC間 24bit/48kHz):LINE:0.008%以下(at 1kHz -1dB TYPICAL)
:MIC(トリム最大):0.01%以下(at 1kHz -1dB TYPICAL)
- チャンネル・セパレーション:90dB以上 at 1kHz 0dB(24bit/48kHz)
- リファレンス・レベル:-12dBFS

【入出力】 0dBu=0.775Vrms、0dBV=1.0Vrms

アナログ入力(コンボ型)

●マイク入力

コネクタ:XLR-3-31 タイプ/バランス(2番HOT)

入力インピーダンス:6Ω以上

基準入力レベル:-50~-10dBu

最大入力レベル:+2dBu

ファンタム:P48V

●ライン入力

コネクタ:∅6mm TSフォーン/アンバランス

入力インピーダンス:10kΩ以上

基準入力レベル:-10dBV

最大入力レベル:+2dBV

●モニター出力(L,R)

コネクタ:RCAピン/アンバランス

適合負荷インピーダンス:10kΩ以上

基準出力レベル:-10dBV

●ヘッドホン出力

コネクタ:ステレオ・ミニ・フォーン

適合インピーダンス:32Ω以上

最大出力レベル:15+15mW(32Ω)

●内蔵スピーカー

最大出力:300mW

●USB2.0(PC接続用)

コネクタ:Series B Receptacle

【一般】

外形寸法:206(W)×57(H)×132(D)mm

質量:約800g(バッテリー除く)

電源:DC12V NiMH/ニッカド/アルカリ電池(単3×4本)または専用ACアダプター/タミヤバッテリー(NiMH)

バッテリー動作時間:NiMH電池2150mA:P48使用時→約2時間/ダイナミックMIC使用時→約5時間

:タミヤRC3600HV:P48使用時→約6時間/ダイナミックMIC使用時→約13時間

※動作時間は参考値です。動作環境や電池の使用回数等で大きく異なる場合があります。

消費電力:約3W

フィールド・メモリー・レコーダー FR-2LE

製品仕様

3/3