

F1 Field Recorder 仕様

記録メディア	microSD/microSDHC 規格対応カード (Class 4 以上、最大 32 GB)		
記録フォーマット	WAV	44.1 kHz/16-bit、48 kHz/16-bit、 48 kHz/24-bit、96 kHz/24-bit モノ/ステレオ BWF フォーマット対応	
	MP3	48 kbps、128 kbps、192 kbps、 256 kbps、320 kbps モノ/ステレオ ID3v1 タグ対応	
表示	1.25" モノクロ LCD (96 × 64) REC LED (赤)		
入力	MIC IN モノラルショット ガンマイク (SGH-6)	ズームマイクカプセル入力	
		指向性	スーパーカーディオイド (単一指向性マイクユニット×3)
		感度	-39 dB/1 Pa 1 kHz
		入力ゲイン	-∞ ~ +50 dB
	MIC/LINE IN	最大入力音圧	122 dB SPL
		コネクタ	3.5 mm ステレオミニ (スクリューロック付き) プラグインパワー対応 (2.5 V)
		入力ゲイン	-12 dB ~ +36 dB
		入力インピーダンス	2 k Ω 以上
	ラベリア マイク	プラグ	3.5 mm ステレオミニ (スクリューロック付き)
		指向性	無指向性
		感度	-32 dB/1 Pa 1 kHz
		最大入力音圧	115 dB SPL
		ケーブル長	160 cm
		コネクタ	3.5 mm ステレオミニ (スクリューロック付き)
出力	PHONE OUT	最大出力レベル	11 mW +11 mW (32 Ω 負荷時)
	USB		microUSB
		マストレージクラス動作	USB2.0 High Speed
		オーディオインターフェース 動作	USB クラス・コンプライアント 仕様：44.1 kHz/16-bit、 48 kHz/16-bit 2in 2out 転送方式：アシンクロナス転送
電源	単四電池×2 (アルカリ乾電池、ニッケル水素蓄電池、リチウム乾電池) ACアダプター (ZOOM AD-17)：DC 5 V/1 A		
連続録音中の 電池持続時間の目安	モノラルショットガン方式のマイクカプセル (SGH-6) 接続時 (48 kHz/24-bit、モノラル)		
	アルカリ乾電池 約 6.5 時間 ニッケル水素蓄電池 (750 mAh) 約 6 時間 リチウム乾電池 約 11 時間		
		ラベリアマイク使用時 (48 kHz/24-bit、モノラル、プラグインパワーON)	
		アルカリ乾電池 約 10 時間 ニッケル水素蓄電池 (750 mAh) 約 9 時間 リチウム乾電池 約 16 時間	
		※上記の値はあくまで目安です。 ※電池持続時間は当社試験法によるものです。使用条件により大きく変わります。	
外形寸法	64.0 mm (W) × 79.8 mm (D) × 33.3 mm (H)		
質量 (本体のみ)	120 g		