

P4 PodTrak仕様

入出力チャンネル数	入力チャンネル数	4 (モノラル/ステレオ)	
	出力チャンネル数	1 (ヘッドフォン×4)	
接続端子	MIC	仕様	XLR ジャック (XLR : 2 番 HOT)
		入力ゲイン	-∞ ~ +70 dB
		入力インピーダンス	XLR : 3 k Ω
		最大入力レベル	0 dBu (@0 dBFS)
		ファンタム電源	+48 V
		スマートフォン接続端子	仕様
ヘッドフォン		入力インピーダンス	3 k Ω
		最大入力レベル	+3 dBu
		仕様	3.5 mm ステレオミニ
		最大出力レベル	20 mW + 20 mW @32 Ω
		出カインピーダンス	10 Ω
		USB	USB Type-C (オーディオインターフェース機能、マストストレージ機能) ※データ転送に対応した USB ケーブルを使用してください。USB バスパワー対応。
	DC 5 V	USB Type-C (電源供給用)	
レコーダー	フォーマット	WAV 44.1 kHz、16-bit モノラル/ステレオ	
	記録メディア	SDHC 規格対応カード 4 GB ~ 32 GB (Class 10 以上) SDXC 規格対応カード 64 GB ~ 512 GB (Class 10 以上)	
オーディオインターフェース		44.1 kHz、16-bit、2in2out	
周波数特性		-1.0 dB : 20 Hz ~ 20 kHz @44.1 kHz サンプリング	
入力換算ノイズ		EIN -124 dBu 以下 (IHF-A) @+70 dB、150 Ω input	
表示		バックライト付き LCD (96x64 ドット)	
電源		単三電池×2 (アルカリ乾電池、ニッケル水素蓄電池、リチウム乾電池) ※ P4 はニッケル水素蓄電池を推奨します。 AC アダプター (ZOOM AD-17) : DC 5 V/1 A ※ USB バスパワー対応。	
連続使用時の電池持続時間の目安		44.1 kHz/16-bit 4ch SD カードへ録音 (+48 V OFF、ヘッドフォン 63 Ω 負荷) アルカリ乾電池 : 約 4 時間 ニッケル水素蓄電池 (1900 mAh) : 約 4.5 時間 リチウム乾電池 : 約 9 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。	
消費電力		5 W	
外形寸法		112 mm (W) × 155 mm (D) × 47 mm (H)	
質量 (本体のみ)		290 g	

※ 0 dBu = 0.775 V