

ペルター・ヘッドセット新世代モデル堂々登場！

MT7H79 シリーズ

ペルターヘッドセットが生まれ変わりました。新設計の遮音カップは減衰性能をさらに高め、極度の騒音下でもクリアな通信を実現します。高性能防雑マイクを搭載し、高信頼のパフォーマンス。高耐久性デザインで重量は驚異の300グラム台を維持。装着の快適性は類例がありません。

ステンレス鋼製の強靱なワイヤでカップを保持。装着面全体に均等な圧力をかけ、耳を密閉します。高耐久性でいつまでも一定の装着圧を維持。

音響特性を追求した新設計高遮音性カップ。耳周りに余裕の内部スペースをつかって快適性を高め音質も向上。

新設計のヘッドバンド支持部。低く突起の少ない形状で、スムーズな高さ調節ができます。

高性能防雑マイクで高騒音下でもクリアで確実な送話を可能にします。

ソフトで幅広の密閉リングは液体層を内蔵。独自のエア抜き機構で圧迫感を軽減し、効果的に遮音しながら快適な装着。

バッフル板マウントの内蔵スピーカは共振とひずみを抑さえ、騒音下でも音声を高品質に再生します。

即座に位置決めができるマイクアーム。使用位置とスタンバイ位置の切り替えワンタッチ。

モールドプラグ付高耐久性接続ケーブル。



MT7H79A
ヘッドバンド型

ソフトなパッド付幅広バンドで長時間快適な装着。
質量：315g



MT7H79F
折畳み型

コンパクトに折畳めるヘッドバンドで収納便利。
質量：335g



MT7H79B
ネックバンド型

ヘルメットや帽子を着用していても装着できます。
質量：300g



MT7H79P3E
ヘルメット取付け型

ペルター製ヘルメットにワンタッチ取り付け可能。
質量：345g

主な仕様

マイク	周波数域:	70~9000Hz ±6dB
	感度:	4mV/220Ω
	インピーダンス:	230Ω
	騒音減衰:	12dB、1kHz
スピーカ	インピーダンス	230Ω
	出力レベル:	81dB

減衰特性(MT7H79A, F, B)

周波数 Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
平均減衰値	17.7	27.7	33.8	38.1	36.2	33.6	37.1				
標準偏差	2.9	2.1	2.4	2.6	2.3	2.5	2.2	33dB	32dB	24dB	33dB
基準保護値	14.8	25.0	31.4	35.5	33.9	31.1	34.9				