

ヘッドセットマイク

ER-1000HS

このたびは、TOA ヘッドセットマイクをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
正しくご使用いただくために、必ずこの取扱説明書をお読みにになり、未長くご愛用くださいますようお願い申し上げます。

本機は消耗品です。初期不良以外は、保証対象外となります。

概要

単一指向性のヘッドセットマイクです。
軽量で、ヘッドバンドにより頭部にしっかりと固定
できます。
別売のハンズフリー拡声器 ER-1000A シリーズ専用
のヘッドセットマイクとして使用できます。

使用上のご注意

■ マイクケーブルクリップ

マイクケーブルの断線を防ぐために、クリップをマイクケーブルに取り付け、ER-1000A シリーズの本体ベルトに確実に固定してください。
(☞裏面「マイクケーブルクリップの取り付け」)

重要

マイクケーブルは、強い力で引っ張らないでください。
マイクプラグ部やケーブルに強い力が繰り返し加わると、プラグ内部の接続部やケーブルが断線する恐れがあります。

■ ウィンドスクリーン

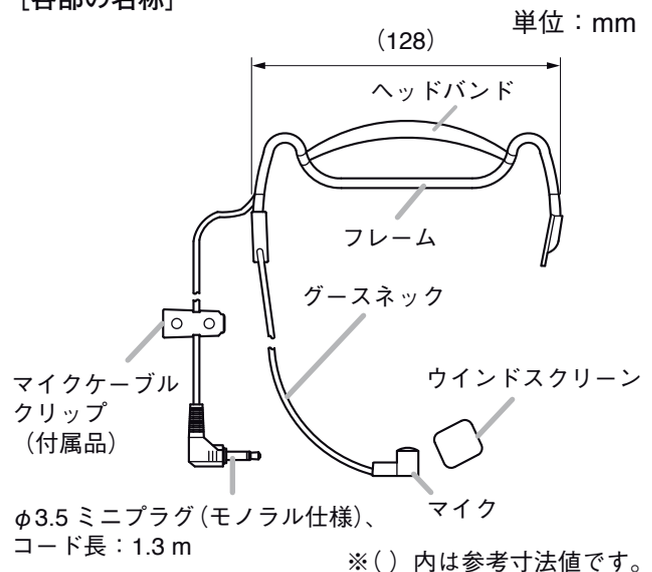
ウィンドスクリーンは必ずマイクに装着した状態でご使用ください。
ウィンドスクリーンを外した状態で使用すると、マイクに汗や唾液などが入り、故障の原因となります。

■ マイクの位置

マイクは口元から少しずらし、3～5 cm 離してください。
近すぎると音が歪み、離しすぎると音が小さくなります。(☞裏面「装着のしかた」)

外観

[各部の名称]



仕様

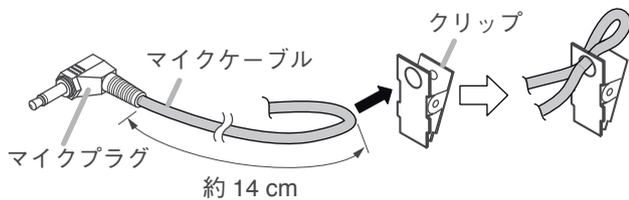
形 式	エレクトレットコンデンサー型	
電 源	ハンズフリー拡声器本体から供給	
指 向 性	単一指向性	
感 度	-47 dB (0 dB=1 V/1 Pa、1 kHz)	
出力インピーダンス	600 Ω (1 kHz)	
最大入力音圧	120 dB SPL	
コ ー ド 長	1.3 m	
端 子	φ 3.5 ミニプラグ	
仕 上 げ	ヘッドバンド	EVA、黒 (マンセル N1.0 近似色)
	フ レ ー ム	ステンレス、黒 (マンセル N1.0 近似色) (シリコンゴム)
	グースネック	黒 (マンセル N1.0 近似色) (収縮チューブ)
質 量	50 g (コード含む)	
付 属 品	マイクケーブルクリップ ... 1	
別 売 品	ウィンドスクリーン：WH-4000S	
適 合 機 種	ハンズフリー拡声器： ER-1000A-BK、ER-1000A-BT、 ER-1000A-WH、ER-1000A-YL	

※ 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

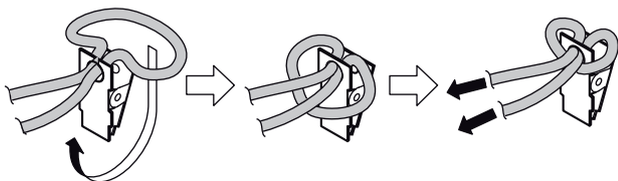
使いかた

■ マイクケーブルクリップの取り付け

- 1 マイクケーブルを約 14 cm のところで折り曲げて、クリップの大きい方の穴 (φ 6 mm) に通す。



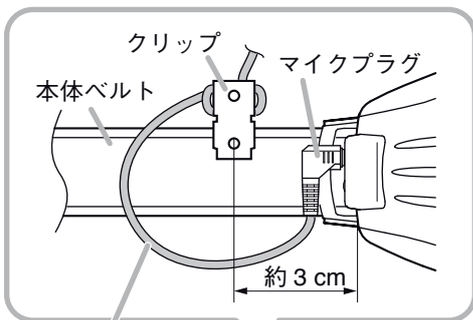
- 2 マイクケーブルの輪になった部分を大きく広げ、図のように引っ掛けて、ケーブルを引っ張り、クリップに留める。



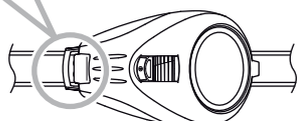
- 3 クリップを本体ベルトの適正な位置に固定する。

■ ご注意

クリップは、下図のように、本体ベルトの約 3 cm の位置に、確実に固定してください。
クリップの取付位置が悪いと、マイクプラグに直接力が加わり、断線の原因となります。

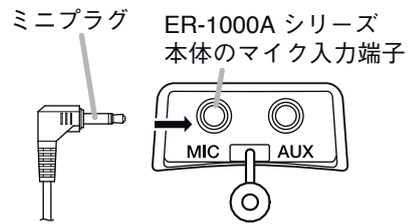


マイクケーブルに余裕があることを確認してください。

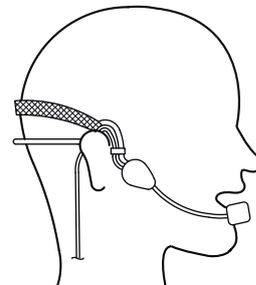


■ 装着のしかた

- 1 本機のプラグを本体後部のマイク入力端子 (MIC) に差し込む。



- 2 フレームを装着した後、ヘッドバンドの端を調節し、下図のように頭部にフィットするように水平に取り付ける。



- 3 マイクを口元正面から少しずらし、3 ~ 5 cm 離れた位置にセットする。

TOA お客様相談センター
商品の内容や組み合わせ、設置方法などについての技術的なお問い合わせにお応えします。
受付時間 9:00 ~ 17:00 (土日、祝日除く)

TOA ホームページ <https://www.toa.co.jp/>

フリーダイヤル (固定電話専用)
0120-108-117
ナビダイヤル 0570-064-475 (有料)
FAX 0570-017-108 (有料)
※ PHS、IP 電話からはつながりません。

商品の価格・在庫・修理などのお問い合わせ、およびカタログのご請求については、取り扱い店または最寄りの営業所へお申し付けください。
最寄りの営業所については、TOA ホームページをご確認ください。

当社は、お客様から提供された個人情報をお問い合わせ対応または修理対応の目的に利用いたします。また、修理委託目的で委託先業者へ提供することがあります。個人情報の取り扱いに関する方針については、TOA ホームページをご覧ください。