

No.1

ヘッドセットタイプメガホン

T R C - 3 W H

使用電源	乾電池 R 6 P U (単三形) × 4
定格出力	3 W
総合周波数特性	7 0 0 H z ~ 5 k H z (偏差 2 6 d B 以内)
ホイッスル周波数	基本周波数 3 k H z 変調周波数 2 0 H z
通達距離	音声：約 1 6 0 m (J E I T A) ホイッスル小：約 5 0 m (J E I T A) ホイッスル大：約 1 2 5 m (J E I T A)
電池持続時間	音声：約 7 時間 (J E I T A) ホイッスル小：約 1 8 0 分 (J E I T A) ホイッスル大：約 4 0 分 (J E I T A)
口径寸法	W 7 9 m m H 1 2 3 m m
外形寸法	W 8 8 m m H 1 3 3 m m D 2 1 5 m m (ヘッドセットマイク・ベルトを含まず)
外装	(A B S 樹脂) マンセル 7 . 5 B 7 / 2 近似色 ライトブルーグレー
質量	本体：約 6 0 0 g (乾電池を除く)、ヘッドセットマイク：約 3 7 g
ウエストベルト適用範囲	ウエストサイズ：約 4 5 c m ~ 約 1 3 5 c m
付属品	ヘッドセットマイク 1、取扱説明書 (保証書付) 1
特徴	ヘッドセットマイク・腰に掛けられるベルトの採用により、ハンズフリーで使用できます。 単三乾電池を 4 本使用する、小形のベルト腰掛け形メガホンです。 本体 3 . 5 m m のジャックにより、ヘッドセットマイクは脱着可能です。 付属のヘッドセットマイクは単一指向性コンデンサマイクロホンを使用しています。 スピーカ部にネオジウムマグネットを使用することによって、軽量でコンパクト化を実現しました。 ホイッスルは大小 2 段階の音量にすることができます。

No. 2 の外観図と合わせてご覧下さい。

営 業

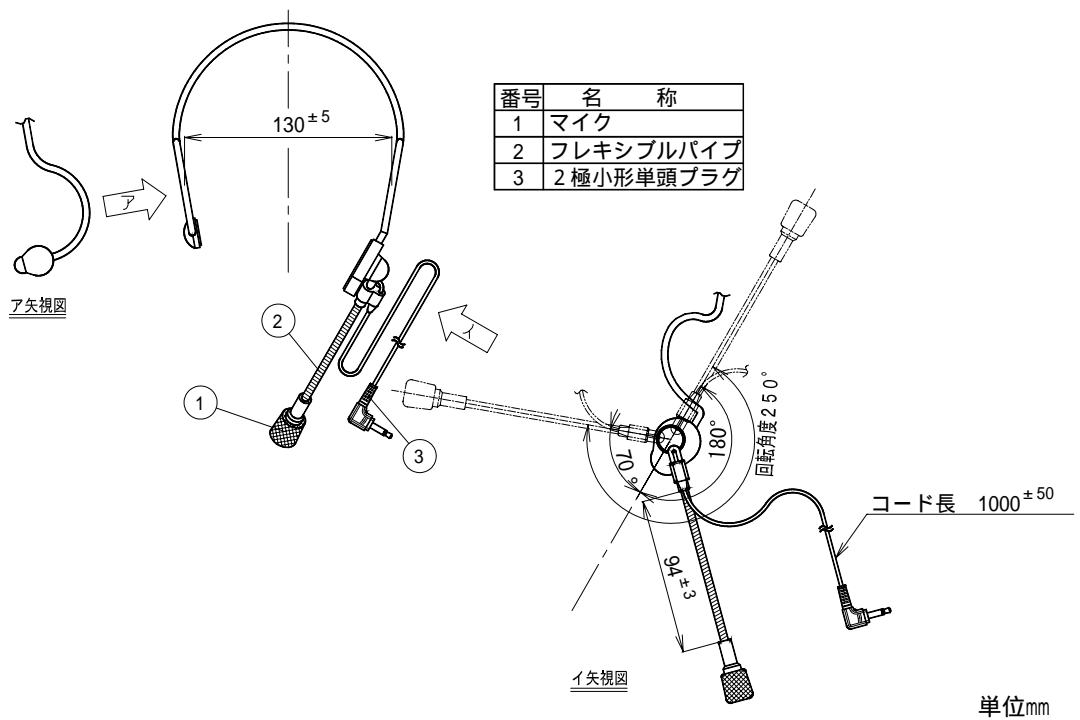
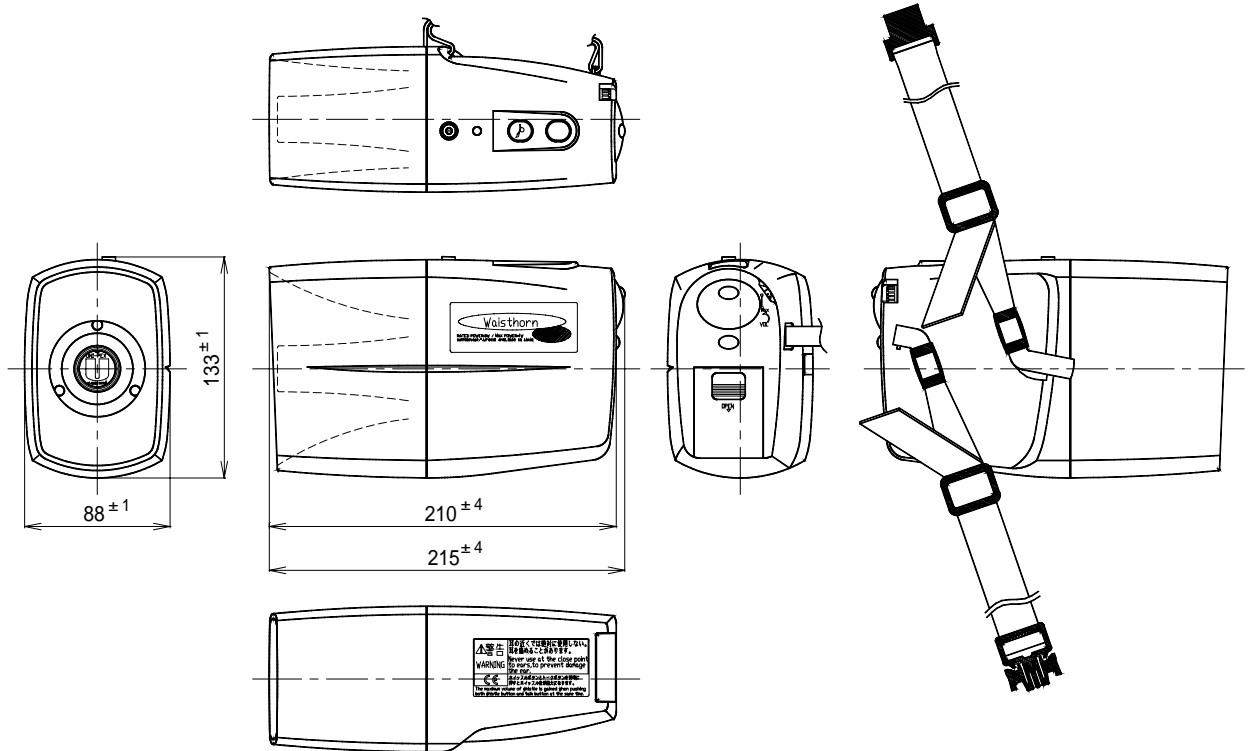
JG06

仕様書

UNI-PEX

No.2

ヘッドセットタイプメガホン
TRC - 3WH



営業

JG06

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社