



メガホン

学校や駅・空港などの公共空間、商業施設、イベントスペース・ホールなどの誘導、拡声に



高音質
防滴構造
抗菌処理



小型メガホン

防水性能・IPX5

屋外のイベントや行事などでも使用できる防水性能(IPX5)です。雨天時でも安心して使用することができます。※ER-604Wを除く。

バッテリーケース採用

電池の交換を簡単にするバッテリーケースを採用。ケースに電池を入れてから本体に装着します。※ER-604Wを除く。

バッテリースペーサー付属

バッテリースペーサーを用いると単3電池4本でも使用可能(通常は単3電池6本使用)。軽量化できます。※ER-1106/1106W/1106Sのみ。

壁掛金具対応

専用の壁掛金具を用意。身近な場所に設置しておけば、いざというときにすぐに使用することが可能です。さらに防塵カバーでマイクロホン部分のほこりを避けることができ、衛生的な使用が可能になります。※ER-604Wを除く。



壁掛金具 SP-1100
希望小売価格 **¥6,400**(税抜)
●寸法:横幅126×高さ420×奥行156mm(防塵カバー、ホルダーを広げた場合)
●付属品:壁取付ねじ×2 ●質量:約410g
●適合機種:ER-1103/1106/1106W/1106S

ハンド型メガホン

定格出力 **3W** 最大出力 **4W** 通達距離 **125m** 単3×4 壁金具対応 ASA

抗菌 防滴 IPX5



ER-1103
希望小売価格 **¥11,600**
(税抜) (電池別売)

ハンド型メガホン

定格出力 **6W** 最大出力 **10W** 通達距離 **250m** 単3×6 単3×4 (ホルダー付) 壁金具対応 ASA 抗菌 防滴 IPX5



ER-1106
希望小売価格 **¥15,500**
(税抜) (電池別売)

ホイッスル音付
ER-1106W
希望小売価格 **¥17,900**
(税抜) (電池別売)

サイレン音付
ER-1106S
希望小売価格 **¥17,900**
(税抜) (電池別売)

ショルダー型コンパクトメガホン

定格出力 **6W** 最大出力 **10W** 通達距離 **160m** 単3×8 スタンド 抗菌

- 外部マイク入力端子に別売の有線マイクロホンやハンズフリーで使用できるヘッドセットマイクロホン(WH-4000A)を接続して拡声できます。
- AUX入力によりCD、MD、カセットプレーヤーなどを接続して拡声可能。
- 外部電源(DC12V)と接続して使用可能。



ホイッスル音付
ER-604W
希望小売価格 **¥32,900**
(税抜) (電池別売)

ハンズフリー拡声器

定格出力 **6W** 最大出力 **10W** 通達距離 **100m** 単3×6 単3×4 (ホルダー付)

耳掛式マイクなので動いてもズレない
ウィンドスクリーンは交換可能でいつも清潔



左右どちらでも装着可能
(特許番号 第4863223号*)
(*)2020年6月現在



音楽プレーヤー※や予備電池の収納ケース
オプションの延長ベルトでウエストベルトの長さを延長することができます
単3電池×6本でも4本でも使用可能
マイクと音楽プレーヤー※が同時に使える

※音楽プレーヤーは付属していません。

スタイリッシュなブラック
ER-1000A-BK
希望小売価格 **¥31,900**(税抜)



定番のホワイト
ER-1000A-WH
希望小売価格 **¥31,900**(税抜)



視認性が高く安全色のイエロー
ER-1000A-YL
希望小売価格 **¥31,900**(税抜)



Bluetooth®機能搭載
ER-1000A-BT
希望小売価格 **¥39,700**(税抜)



Bluetooth®対応

延長ベルト ER-1000PJ ※装着した場合、最大ウエストサイズの目安は150cmです。



希望小売価格 **¥2,600**(税抜)
●ER-1000A-BK/WH/YL/BTの延長ベルトです。
●本機のベルトにワンタッチで装着できます。

ウィンドスクリーン WH-4000S



希望小売価格 **¥2,700**(税抜)
●10個入り。
●適合機種:ER-1000A-BK/WH/YL/BT(別売)

※Bluetooth®ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有しています。TOA株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。

【業務用カタログ】※このカタログに掲載されている製品の価格はすべて希望小売価格であり、消費税は含まれておりません。

中型メガホン

防水性能・IPX4

小雨が降っている天候でも、安心して屋外で使用することができます。
※ER-1115/1115W/1115Sのみ。



バッテリーアダプター付属

通常は単2乾電池を使用、アダプターを装着すると単3乾電池でも使用することができ軽量化になります。



ハンド・ショルダー両使用可能



ER-3115は、セパレートマイクロホンを本体に装着して話すハンド型と、本体を肩に掛けてセパレートマイクロホンで話すショルダー型のどちらでもご使用になれます。

スタンド取付可能

スタンド立てして拡声することも可能です。
※ER-2115/2115Wのみ。



スピーカースタンド ST-16A

希望小売価格
¥20,400(税抜)
●有効伸長:1130~1660mm
●質量:約1.7kg(ブラケット含む)
●適合機種:ER-604W/2115/2115W/2130W/2830W

ハンド型メガホン

定格出力 15w 最大出力 23w 通達距離 315m 単2 15w X6 単3 X6 バッテリーアダプター ASA 抗菌 防滴 IPX4



ER-1115
希望小売価格 ¥27,300(税抜)(電池別売)



ホイッスル音付
ER-1115W
希望小売価格 ¥31,200(税抜)(電池別売)



サイレン音付
ER-1115S
希望小売価格 ¥31,200(税抜)(電池別売)

ショルダー型メガホン

定格出力 15w 最大出力 23w 通達距離 400m 単2 15w X6 単3 X6 バッテリーアダプター スタンド 抗菌



ER-2115
希望小売価格 ¥34,700(税抜)(電池別売)



ホイッスル音付
ER-2115W
希望小売価格 ¥36,800(税抜)(電池別売)

兼用メガホン

定格出力 15w 最大出力 23w 通達距離 400m 単2 15w X6 単3 X6 バッテリーアダプター 抗菌



セパレートマイク式
ER-3115
希望小売価格 ¥34,200(税抜)(電池別売)

マークの表示について

定格出力 6w 最大出力 10w 定格出力と最大出力	通達距離 250m 音声時の通達距離	ハンズフリー 手を使わないハンズフリー型	ハンド 片手で持てるハンド型	ショルダー 肩から下げるショルダー型	ホイッスル音付 ホイッスル音付	サイレン音付 サイレン音付
単3 X4 電源	壁掛対応 壁掛金具(SP-1100)対応	バッテリーアダプター バッテリーアダプター付属	スタンド スピーカースタンド(ST-16A)取付可能	バッテリーアダプター バッテリーアダプター付属	取手付 持ち運びに便利な取手付	ASA 落としても割れにくいASA樹脂

RoHSへの対応

RoHS対応の製品一覧につきましては弊社ホームページにて公開しております。
下記URLをご参照ください。

<https://www.toa.co.jp/sustainability/environment/approach/preservation/rohs10.htm>



大型メガホン

取っ手付

取っ手が付いて、持ち運びがしやすくなりました。



マイク・外部機器を接続可

有線マイクロホンやCDプレーヤーなどを接続して拡声できます。また、電池表示灯の点灯・点滅により電池残量の確認が容易です。外部電源入力端子に12Vバッテリーを接続して使用することも可能です。



ワイヤレスマイク使用可

800MHz帯のワイヤレスチューナーユニット (WTU-1720) を装着することで、ワイヤレスマイクロホン (WM-1220/1320) を使って離れた場所からの拡声も可能です (ER-2830Wのみ)。



スタンド取付可能

スタンドを立てて拡声することも可能です。

※ 取付にはST-16Aに付属のスペーサーは使用しません。



防滴カバー付属

防滴カバーを付属しており、小雨時での使用も可能です。



ショルダー型メガホン

定額出力 30W

最大出力 45W

通達距離 800m

単2 ×10



ホイッスル音付

ER-2130W

希望小売価格 ¥47,300 (税抜) (電池別売)

ホイッスル音付

800MHz帯ワイヤレス対応

ER-2830W

希望小売価格 ¥57,700 (税抜) (電池別売)

関連商品

スピーカー スタンド

ST-16A

希望小売価格

¥20,400

(税抜)

- 有効伸長: 1130~1660mm
- 質量: 約1.7kg (ブラケット含む)
- 適合機種: ER-604W/2115/2115W/2130W/2830W



ワイヤレス チューナーユニット

WTU-1720

希望小売価格 ¥38,500

(税抜)

- 800MHz帯PLLシンセサイザー方式
- 適合機種: ER-2830W



ワイヤレス マイクロホン

WM-1220

希望小売価格 ¥51,500

(税抜)

- 800MHz帯PLLシンセサイザー方式
- 適合機種: ER-2830W



ワイヤレス マイクロホン

WM-1320

希望小売価格 ¥58,700

(税抜)

- 800MHz帯PLLシンセサイザー方式
- 適合機種: ER-2830W



ヘッドセット マイクロホン

WH-4000A

希望小売価格 ¥15,200

(税抜)

- 適合機種: WM-1320、ER-604W



非常用 防災用 メガホン

高音質拡声と強力なサイレン音で非常時・災害時の安全確保をバックアップ。百貨店やホテル、学校や工場などの人員が20人以上50人未満の場合、非常用メガホンの設置が義務づけられています。また、町内会や自治会、各企業内での防災用備品としてもご利用いただけます。

●収容人員が20人以上50人未満の場合、必要な非常用警報器具

警鐘、手動式サイレン、携帯用拡声器 (非常用メガホン) のうち、いずれかひとつを設置しなければならない。(消防法施行令第24条第1項)



ハンド型メガホン

ER-1115S

希望小売価格 ¥31,200 (税抜) (電池別売)

定額出力 15W

最大出力 23W

通達距離 315m

単2 ×6

ASA

抗菌

防滴 IPX4

サイレン音

変音対

掛具付



定額出力 6W

最大出力 10W

通達距離 250m

単3 ×4

ASA

抗菌

防滴 IPX5

ハンド型メガホン

ER-1106S

希望小売価格 ¥17,900 (税抜) (電池別売)

小型から大型まで用途に合わせてお選びいただける TOAのメガホン。

持ち運びカンタン、小さなPAシステムの「メガホン」。防災備品として、また学校や観光ガイド、選挙活動など、使われるシーンはさまざまです。近距離用・長距離用、拡声のみを行なうもの、防水性能のあるもの、予備入力のあるものなど、用途に応じて幅広くお選びいただけます。

高音質

ポリミッド振動板^{※1}、ネオジウムマグネット^{※2}を採用し、低音の再現性を強化することで、より人間の声に近く自然な音声で拡声できます。はっきりと聞き取りやすい音質で、しかも、軽量化が行なえ、メガホンとして一層使いやすくなりました。

※1 ER-1000A-BK/WH/YL/BT除く。
※2 ER-604W/2130W/2830W除く。

抗菌処理

TOAでは全メガホンのハンドルやマイクロホン部分に抗菌処理を施しています。衛生上安心してご使用いただけます。



防滴構造

いかなる方向からの水の直接噴流によっても有害な影響を受けない防滴構造IPX5 (ER-1103、ER-1106シリーズ)、雨などの水の飛沫がかかっても使用できるIPX4 (ER-1115シリーズ)、小雨時でも使用できる防滴カバー付属 (ER-2130W/2830W) ですので、雨の日の屋外の行事や催しなどでも安心してご使用いただけます。

壁掛対応

学校の廊下など、保管スペースを確保しにくかった場所に最適な、メガホン専用壁掛金具を用意しました。メガホン未装着時には折りたたんで収納することができます。また、保管時の衛生面に配慮して、マイクロホン部にほこりが付かないよう、防塵カバーがついています。
※ER-1103/1106シリーズのみ対応。

学校で…



遠足に…



観光ガイドに…



避難誘導に…



商業施設の 催事に…



各種集会で…



選挙活動に…



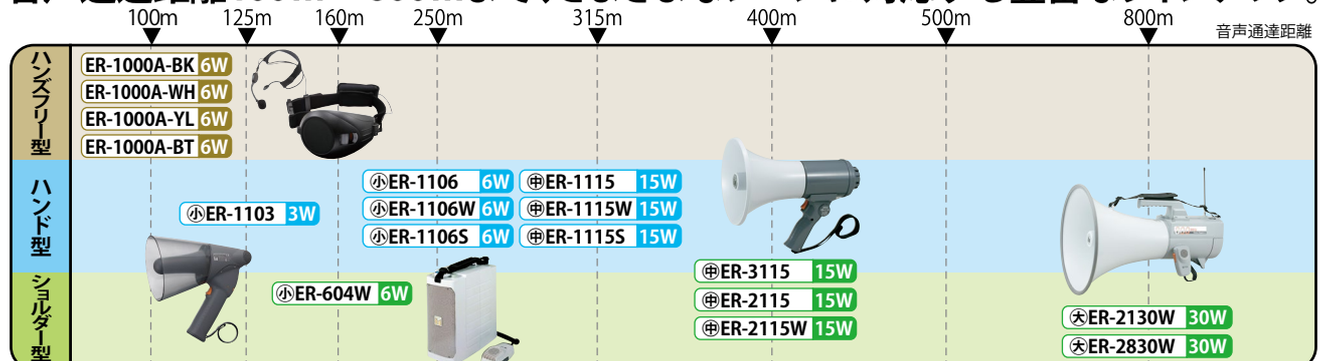
イベントで…



交通整理や 警備に…



音声通達距離100m～800mまで、さまざまなシーンに対応する豊富なラインアップ。



Ⓜ小型メガホン Ⓜ中型メガホン Ⓜ大型メガホン

W:定格出力 ※通達距離はJETA(電子情報技術産業協会)規格に基づいて表示しています。ただし、周囲騒音によっては、実通達距離は短くなる場合があります。

仕 様

品 番	ER-1000A-BK	ER-1000A-WH	ER-1000A-YL	ER-1000A-BT
電 源	単3形乾電池(LR6)：6本(DC9V)、4本(*1)(DC6V) 単3形充電池ニッケル水素電池(HR15/51)：6本(DC7.2V)、4本(*1)(DC4.8V)			
電池持続時間	音声時(*2)：約8時間(アルカリ乾電池6本または4本(*1)使用時)、約7時間(ニッケル水素蓄電池6本または4本(*1)使用時) AUXステレオ入力時(音楽再生)(*3)：約9時間(アルカリ乾電池6本または4本(*1)使用時)、約9時間(ニッケル水素蓄電池6本または4本(*1)使用時)			
通信方式	-			Bluetooth®標準規格 Ver.4.2
寸 法	133(横幅)×96(高さ)×222(奥行)mm(ベルト部を除く)			
質量(電池別)	本体(ベルト含む、電池別)：約480g、ヘッドセットマイク：約50g			

(*1) 付属のバッテリースパーサー使用時 (*2) 音声時の電池持続時間は、本器をハウリングさせない最大ボリューム位置で連続使用したときの時間です。
(*3) AUXステレオ入力時の電池持続時間は、市販のオーディオプレーヤーを予備入力端子(AUX)に接続し、音楽を連続再生したときの実測値です。外部機器のボリューム位置や音楽ソースの種類などにより変動します。

品 番	ER-1103	ER-1106	ER-1106W	ER-1106S	ER-604W
電 源	単3形乾電池 R6PU×4(DC6V)	単3形乾電池 R6PU×6(DC9V)またはR6PU×4*(DC6V)			単3形乾電池 R6PU×8(DC12V) DC12V/0.8A以上 (ACアダプターまたは直流電源使用可)
電池持続時間	約10時間	約10時間(単3×6使用時) 約6時間(単3×4使用時*)	《音声時》 約10時間(単3×6使用時) 約6時間(単3×4使用時*) 《ホイスル時》 約30分(単3×6使用時) 約10分(単3×4使用時*)	《音声時》 約10時間(単3×6使用時) 約6時間(単3×4使用時*) 《サイレン時》 約30分(単3×6使用時) 約10分(単3×4使用時*)	《音声時》 約12時間 《ホイスル時》 約40分
寸 法	137(横幅)×257.8(高さ) ×210(奥行)mm	154(横幅)×266(高さ)×250(奥行)mm			102(横幅)×258(高さ) ×216(奥行)mm (肩掛けベルト部除く)
質量(電池別)	約610g	約660g	約680g		約1.6kg

*付属のバッテリースパーサー使用時

品 番	ER-1115	ER-1115W	ER-1115S	ER-3115	ER-2115	ER-2115W	
電 源	単2形乾電池 R14PU×6(DC9V)、単3形乾電池* R6PU×6(DC9V)						
電池持続時間	約20時間(単2使用時) 約6時間(単3使用時*)	《音声時》 約20時間(単2使用時) 約6時間(単3使用時*) 《ホイスル時》 約40分(単2使用時) 約10分(単3使用時*)	《音声時》 約20時間(単2使用時) 約6時間(単3使用時*) 《サイレン時》 約40分(単2使用時) 約10分(単3使用時*)	約13時間(単2使用時) 約4時間(単3使用時*)	約13時間(単2使用時) 約4時間(単3使用時*) 《ホイスル時》 約40分(単2使用時) 約10分(単3使用時*)	約13時間(単2使用時) 約4時間(単3使用時*) 《ホイスル時》 約40分(単2使用時) 約10分(単3使用時*)	約13時間(単2使用時) 約4時間(単3使用時*) 《ホイスル時》 約40分(単2使用時) 約10分(単3使用時*)
寸 法	210(横幅)×291(高さ)×319(奥行)mm			210(横幅)×291(高さ) ×355(奥行)mm (マイクロホン装着時)	φ210×310(奥行)mm		
質量(電池別)	約940g	約950g	約940g*マイクロホン部:約150g	約900g*マイクロホン部:約150g	約910g*マイクロホン部:約150g		

*単2形乾電池と単3形乾電池を混同して使用しないでください。電池の発熱や液漏れなど故障の原因になることがあります。

*付属のバッテリーアダプター使用時

品 番	ER-2130W	ER-2830W
電 源	単1形乾電池R20PU×10(DC15V)、 外部電源:12V/バッテリーまたは定格DC12V、3Aの直流電源*	
電池持続時間	《音声時》 約22時間 《ホイスル時》 約120分	
寸 法	φ351×512(奥行)mm(ER-2830Wはアンテナ除く)	
質量(電池別)	約3.6kg	約3.8kg

*長時間の連続使用ではバッテリーの放電や直流電源の発熱にご注意ください。異状があればすぐにご使用を中止してください。

TOAの各種メガホンのサイズ感がひと目でわかる TOA メガホン早わかり比較

TOAの小型、中型、大型の各種メガホンのサイズを、実際に手に持った状態、肩にかけた状態の比較ができます。ご購入の前に、ぜひご確認ください。

TOA メガホン早わかり

検索

<https://www.toa.co.jp/products/megaphone/hikaku/>



*通達距離、電池持続時間はJEITA(電子情報技術産業協会)規格に基づいて表示しています。ただし、周囲の騒音によっては、実通達距離は短くなる場合があります。

安全に関するご注意

- ご使用前に「安全上のご注意」および「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●製品は本来の用途以外には使用しないでください。
- 取付・接続に電気工事等が必要な場合は、お買い上げの販売店または専門業者にご相談ください。●製品を天井等に取り付ける際は、十分に耐えられる強度のある場所に取り付けてください。

●日本国内専用品のため、海外ではご使用になれませんのでご注意ください。●製品の色は印刷のため実物とは多少異なる場合があります。●犯罪抑止や事故防止等を意図して設計・製造しておりますが、本システム単独で、犯罪の防止や安全を保証するものではありません。万一、事件・事故等による被害・損害が生じた場合でも、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。●製品価格には、設置調整費用、電気工事費用、使用済み商品の引取り費用等は含まれておりません。●改良のため予告なく仕様・価格等を変更する場合があります。

保守点検のお願い ●長く安心してお使いいただくため、定期的な保守点検をお勧めします。●非常放送設備は消防法により所定の保守点検が義務付けられています。
●保守点検については、お買い上げの販売店へご相談ください。

商品価格・在庫・修理に関するお問い合わせ

札幌 (011)633-5535	多摩 (042)523-8405	大塚/大塚 (06)6260-1525	インフラ営業部
青森 (017)723-3751	東京 (03)5621-5761	大塚/大塚 (06)6260-1521	東京 (03)5621-5791
仙台 (022)256-8100	東京/大塚 (03)5621-5782	京都 (075)212-4100	大阪 (06)6260-1528
盛岡 (019)636-4231	東京/大塚 (03)5621-5765	神戸 (078)303-5625	スマートビジネス営業部
郡山 (024)923-7744	びんがわ/大塚 (03)5621-5790	高松 (087)826-5501	東日本ユニット
新潟 (025)246-2316	横浜 (045)444-3422	岡山 (086)803-2226	東京第1 (03)5621-5801
長野 (026)234-2231	静岡 (054)251-5350	広島 (082)291-3988	東京第2 (03)5621-5801
水戸 (029)231-9811	金沢 (076)244-1951	福岡 (092)431-0061	西日本ユニット
宇都宮 (028)633-9661	岐阜 (058)265-5656	熊本 (096)352-0883	名古屋 (052)509-7852
さいたま (048)614-8860	名古屋 (052)509-7851	鹿児島 (099)256-5245	大阪 (06)6260-1535
千葉 (043)382-6511	大阪 (06)6260-1526	那覇 (098)866-5598	

業務用カタログ 製品の価格はすべて希望小売価格であり、消費税は含まれておりません。

技術的なお問い合わせ

お客様相談センター 固定電話 ☎ 0120-108-117
受付 9:00~17:00 携帯 ☎ 0570-064-475 (有料) IP電話はご利用
(土日、祝日除く) F A X ☎ 0570-017-108 (有料) いただけません
個人情報の取扱方針は、弊社ホームページをご覧ください。(https://www.toa.co.jp/privacy.htm)