



ゼンハイザー ビジネスソリューションズ

Business Communication マイクロホンガイド 2024

SENNHEISER



ラベリア・マイクロホン	3
ヘッドマイク (ヘッドセット・マイクロホン)	6
グースネックとテーブルスタンド・ トランスミッター	9
バウンダリーマイクロホン	16
マイクロホンカプセル	22
のスペアおよびアクセサリーポートフォリオ	27
マイクの集音パターンとタイプ	35



Business Communication

ゼンハイザーラベリアマイクのポートフォリオ

クライアント向けのプレゼンテーション、会議での基調講演、または学生で満員の講堂での講義などいかなるときも、機材に信頼を置きつつ、自由かつ快適に動き回って、自分らしくいられることが必要です。

ゼンハイザーのラベリアマイクロホンは、頑丈なプレゼンテーション用クリップオンからスピーチ用オールラウンダーまで、幅広いラインアップでそのすべてを満たすことが可能です。

ゼンハイザーのビジネスコミュニケーションマイクロホンは小型で目立たず、装着が簡単で、高性能。あなたの声以外を拾わないので、無理なくあなたの声を聞くことができます。



ラベリアマイクロホンのポートフォリオ

MKE 1		プロのプレゼンテーション/会議のための第一候補 - 超小型のカプセルと優れた音質を兼ね備える、とても控えめな小型マイク					
	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
MKE 1-ew	502876	無指向性	黒	3.5 mm ジャック	MKE 1	1.6 m	製品ウェブページ
							
MKE 1-ew-3	502879	無指向性	ベージュ	3.5 mm ジャック	MKE 1	1.6 m	製品ウェブページ
							
MKE 2		プロのプレゼンテーション/会議のための第一候補 - 優れた音質の、非常に控えめな小型マイク。MKE 2 は放送局や劇場を念頭に置いて開発された、極めて耐汗性に優れたマイクです。					
	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
MKE 2 (BLACK EW)	009831	無指向性	黒	3.5 mm ジャック	MKE 2	1.6 m	製品ウェブページ
							
MKE 2 (BEIGE EW)	009832	無指向性	ベージュ	3.5 mm ジャック	MKE 2	1.6 m	製品ウェブページ
							
MKE 40		より困難なアコースティックシーンに最適なラベリアマイク、優れた音質の小型マイク。カプセルのサイズがやや大きいため、万人向けのマイクではないかもしれません。					
	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
MKE 40-ew	500527	カーディオイド	黒	3.5 mm ジャック	KE 10	1.1 m	製品ウェブページ
							



ラベリアマイクロホンのポートフォリオ

MKE ESSENTIAL 優れた音質で、リーズナブルな価格の小型マイクロホン

	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
MKE Essential Omni (Black)	508249	無指向性	黒	3.5 mm ジャック	KE 4	1.6 m	製品ウェブページ



MKE Essential Omni (Beige)	508250	無指向性	ベージュ	3.5 mm ジャック	KE 4	1.6 m	製品ウェブページ
----------------------------	---------------	------	------	-------------	------	-------	----------



ME 4 優れた音質で、リーズナブルな価格のエントリーレベル小型カーディオイドマイクロホン

	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
ME 4	508936	カーディオイド	黒	3.5 mm ジャック	サードパーティ製カプセル	1.6 m	製品ウェブページ



ME 2 確かな音質のエントリー向けラベリアマイク、ewシリーズに標準装備されているラベリアマイクです。

	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
ME 2	508935	無指向性	黒	3.5 mm ジャック	サードパーティ製カプセル	1.6 m	製品ウェブページ



MKE Mini マイクセッティングの時間を短縮できる、スピーチや講演用の超軽量 (7g) プレゼンターマイク。

	Article number	パターン	色	コネクタ	カプセル	ケーブル	ウェブリンク
MKE mini	700179	無指向性	黒	3.5 mm ジャック	KE 4	26 mm	製品ウェブページ





Business Communication

ゼンハイザー ヘッドマイクロホン (ヘッドセット・マイクロホン) ポートフォリオ

堅牢な設計を特徴とするゼンハイザーのヘッドセット・マイクロホンは軽量なため、会議場であろうと講堂であろうと、自然なプレゼンテーションに影響を与えません。








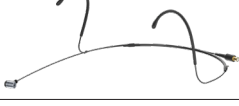

頭にぴったりとフィットする軽量のヘッドマイクロホンは、お好きな色とサイズからお選びいただけます。

ゼンハイザーは、ヘッドセット・マイクロホンで最も重要な要素は高い音声明瞭度であると考えています。優れたフィードバック除去機能、取り外し可能なウィンド/ポップシールド、左右に取り付け可能なねじれ防止ブームなどを備えたゼンハイザーのヘッドマイクロホンは決して期待を裏切りません。

ハンズフリーなシステムが必要な場合は、ゼンハイザーのヘッドセット・マイクロホンが適切なソリューションとなります。



ヘッドマイク (ヘッドセットマイクロホン) ポートフォリオ

SL HEADMIC 1		優れたスピーチ明瞭度のために設計された、非常に快適なプレゼンター用無指向性ヘッドマイク				
	商品番号	パターン	色	カプセル	モジュール方式	ウェブリンク
SL HEADMIC 1 BE	506272	無指向性	ベージュ	MKE 1	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
SL HEADMIC 1 BK	506271	無指向性	黒	MKE 1	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
SL HEADMIC 1 SB	506904	無指向性	シルバー	MKE 1	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
HEADMIC 4		プロフェッショナルのための最高の単一指向性ヘッドマイク。軽量で目立たず、とても快適				
	商品番号	パターン	色	カプセル	モジュール方式	ウェブリンク
Headmic 4 (beige, ew)	509494	単一指向性	ベージュ	KE4	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
Headmic 4 (black, ew)	509495	単一指向性	黒	KE4	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
Headmic 4 (silver, ew)	509496	単一指向性	シルバー	KE4	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
Headmic 4 (beige, 3-pin)	509497	単一指向性	ベージュ	KE4	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
Headmic 4 (black, 3-pin)	509498	単一指向性	黒	KE4	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
Headmic 4 (silver, 3-pin)	509499	単一指向性	シルバー	KE4	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						



ヘッドマイク (ヘッドセットマイクロホン) ポートフォリオ

HSP 2		プロのスピーカーや経営幹部職を念頭において開発されたヘッドマイク。 HSP 2は専門家による設置サポートが必要となります				
	商品番号	パターン	色	カプセル	モジュール方式	ウェブリンク
HSP 2-ew	009866	無指向性	アンスラサイト	MKE 2	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
HSP 2-ew-3	009872	無指向性	ベージュ	MKE 2	有り - すべての構成要素が個別に交換可能	製品ウェブページ
						
HSP ESSENTIAL		高い音質が必要となるスピーチ状況に対応するよう設計された、リーズナブルな価格のヘッドマイク				
	商品番号	パターン	色	カプセル	モジュール方式	ウェブリンク
HSP ESSENTIAL Omni (Black)	508245	無指向性	黒	MKE 2	有り - ほとんどの構成要素が個別に交換可能。 ケーブルは取り外し不可	製品ウェブページ
						
HSP ESSENTIAL Omni (Beige)	508246	無指向性	ベージュ	MKE 2	有り - ほとんどの構成要素が個別に交換可能。 ケーブルは取り外し不可	製品ウェブページ
						
HS 2		プロのAVサポート無しでマイクを管理することが必要となるスピーチや会議のために開発された堅牢なヘッドマイク				
	商品番号	パターン	色	カプセル	モジュール方式	ウェブリンク
HS 2 BK	508883	無指向性	黒	MKE 2	無し	製品ウェブページ
						
HS 2 BE	508882	無指向性	ベージュ	MKE 2	無し	製品ウェブページ
						
ME 3		標準的な会議や講義に最適なエントリーレベルのヘッドマイク				
	商品番号	パターン	色	カプセル	モジュール方式	ウェブリンク
ME 3	508928	単一指向性	黒	KE 10	無し	製品ウェブページ
						



Business Communication

ゼンハイザーグースネック ポートフォリオ







会議での基調講演から大学の講義まで、グースネックマイクロホンを利用すると、ハンズフリーで自由に声を伝えることができ、最高品質の音を届けるために最適な位置にマイクを柔軟に配置できます。

ゼンハイザーのフレキシブルなグースネックは丈夫でスタイリッシュなデザインです。音声が必要となる環境へのシームレスな統合のために合理化されており、ワイヤレス機器や携帯電話からの相互変調に対する RF シールドを備えています。

ゼンハイザーのグースネックマイクロホンなら、どれほど厄介な音響状況でも、安心して簡単に対応でき、トップクラスの音声明瞭度と信頼性を体験できます。



グースネックのポートフォリオ

	Article number	色	コネクタ	追加情報	対応するテーブルスタンド	ウェブリンク
MZH 3015 	005074	黒	XLR-3	ME 34、ME 35、ME 36 マイクロホンヘッドとの使用に適した金属製グースネック、長さ 150mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	製品ウェブページ
MZH 3015 W 	504608	ホワイト	XLR-3	ME 34、ME 35、ME 36 マイクロホンヘッドとの使用に適した金属製グースネック、長さ 150mm	MZT 30, MZS 31	製品ウェブページ
MZH 3040 	005076	黒	XLR-3	ME 34、ME 35、ME 36 マイクロホンヘッドとの使用に適した金属製グースネック、長さ 400 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	製品ウェブページ
MZH 3042 	009384	黒	XLR-3	ME 34、ME 35、ME 36 マイクロホンヘッドとの使用に適した、2つの曲折可能なセクションを備えた金属製グースネック、長さ 400 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	製品ウェブページ
MZH 3062 	500652	黒	XLR-3	ME 34、ME 35、ME 36 マイクロホンヘッドとの使用に適した、2つの曲折可能なセクションを備えた金属製グースネック、長さ 600 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 153-S, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	製品ウェブページ
MZH 3072 	500653	黒	XLR-3	ME 34、ME 35、ME 36 マイクロホンヘッドとの使用に適した、2つの曲折可能なセクションを備えた金属製グースネック、長さ 700 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	製品ウェブページ



グースネックのポートフォリオ

	Article number	色	コネクタ	追加情報	対応するテーブルスタンド	ウェブリンク
MEG 14-40 B 	504791	黒	XLR-3	Sennheiser KE10 マイクロホンカプセル を搭載のグースネッ ク、ユニバーサルマイ キングに適したカー ーデ ィオイド指向性、長さ 450 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133, MAT 133-S, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	製品ウエ ブページ
MEG 14-40-L B 	504792	黒	XLR-5	Sennheiser KE10 マイクロホンカプセル を搭載のグースネッ ク、ユニバーサルマイ キングに適したカー ーデ ィオイド指向性、一 体 型の赤いライトリン グ、長さ 450 mm	MZS 31	製品ウエ ブページ
MEG 14-40-L-II B 	506398	黒	XLR-5	Sennheiser KE10 マイクロホンカプセル を搭載のグースネッ ク、ユニバーサルマイ キングに適したカー ーデ ィオイド指向性、グ リ ーンの一体型ライト リング、長さ 450 mm	SL TABLESTAND 153-S DW, MAT 153-S B, EW-DX TS 5-Pin	製品ウエ ブページ



テーブルスタンドのポートフォリオ

EW-DX TS EW-DX TS テーブルスタンド送信機は、幅広いSennheiserグースネックマイクロフォンのための安定したベースを提供する頑丈なワイヤレステーブルスタンドです。

EW-DX TS 3-Pin	Cable	Connector	Compatible goosenecks	Web link
		ワイヤレス	XLR-3	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072
Article number		周波数範囲	地域	
509440	Q1-9	(470.2-550 MHz)	EU、米国、カナダ、中東、日本	
509441	R1-9	(520-607.8 MHz)	EU、米国、カナダ、オーストラリア、中東、韓国、日本	
509442	S1-10	(606.2-693.8 MHz)	英国、オーストラリア、韓国、日本	
509445	S2-10	(614.2-693.8 MHz)	EU	
509446	S4-10	(630-693.8 MHz)	中国	
509447	U1/5	(823.2-831.8 MHz 863.2-864.8 MHz)	EU、英国	
509449	V3-4	(925.2-937.3 MHz)	韓国	
509450	V5-7	(941.700-951.800 MHz 953.050-956.050 MHz 956.650-959.650 MHz)	米国、カナダ	
509453	Y1-3	(1785.2-1799.8 MHz)	EU、英国、オーストラリア	

EW-DX TS 5-Pin	Cable	Connector	対応する グースネック	ウェブリンク
		ワイヤレス	XLR-5	MEG 14-40-L-II B
Article number		周波数範囲	地域	
700191	Q1-9	(470.2-550 MHz)	EU、米国、カナダ、中東、日本	
700192	R1-9	(520-607.8 MHz)	EU、米国、カナダ、オーストラリア、中東、韓国、日本	
700193	S1-10	(606.2-693.8 MHz)	英国、オーストラリア、韓国、日本	
700195	S2-10	(614.2-693.8 MHz)	EU	
700196	S4-10	(630-693.8 MHz)	中国	
700197	U1/5	(823.2-831.8 MHz 863.2-864.8 MHz)	EU、英国	
700199	V3-4	(925.2-937.3 MHz)	韓国	
700200	V5-7	(941.700-951.800 MHz 953.050-956.050 MHz 956.650-959.650 MHz)	米国、カナダ	
700203	Y1-3	(1785.2-1799.8 MHz)	EU、英国、オーストラリア	



テーブルスタンドのポートフォリオ

SL TABLESTAND 133-S DW

XLR-3 グースネックマイクロホンの安定した基盤となる頑丈なワイヤレステーブルスタンド。SL TABLESTAND 133-S には、2 色のステータスディスプレイ付きの使いやすいマイクボタンが装備されており、ワイヤレスまたは USB で充電可能です。下側にある TTL ロジック出力を用いて、カメラまたはメディア制御システムをアクティブにできます。SL TABLESTAND 133-S は、Sennheiser Control Cockpit でリモートコントロール可能です。

	Article number	ケーブル	色	コネクタ	地域	対応する グースネック	ウェブリンク
SL TABLESTAND 133-S DW-3 	506610	ワイヤレス	黒	XLR-3	ヨーロッパ、英国、インド、インドネシア、香港、シンガポール、マレーシア、オーストラリア	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ
SL TABLESTAND 133-S DW-4 	506626	ワイヤレス	黒	XLR-3	米国、カナダ、ラテンアメリカ	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ
SL TABLESTAND 133-S DW-5 	506649	ワイヤレス	黒	XLR-3	日本	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ
SL TABLESTAND 133-S DW-6 	506639	ワイヤレス	黒	XLR-3	台湾	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ



テーブルスタンドのポートフォリオ

SL TABLESTAND 153-S DW	MEG 14-40-L-II B グースネックマイクロホンとの安定した接続のために設計されたワイヤレステーブルスタンド。ワイヤレスまたは USB で充電することが可能で、Sennheiser Control Cockpitでリモートコントロールできます。						
	Article number	ケーブル	色	コネクタ	地域	対応するグースネック	ウェブリンク
SL TABLESTAND 153-S DW-3 B 	506612	ワイヤレス	黒	XLR-5	ヨーロッパ、英国、インド、インドネシア、香港、シンガポール、マレーシア、オーストラリア	MEG 14-40-L-II B	製品ウェブページ
SL TABLESTAND 153-S DW-4 B 	506628	ワイヤレス	黒	XLR-5	米国、カナダ、ラテンアメリカ	MEG 14-40-L-II B	製品ウェブページ
SL TABLESTAND 153-S DW-5 B 	506651	ワイヤレス	黒	XLR-5	日本	MEG 14-40-L-II B	製品ウェブページ
SL TABLESTAND 153-S DW-6 B 	506641	ワイヤレス	黒	XLR-5	台湾	MEG 14-40-L-II B	製品ウェブページ



テーブルスタンドのポートフォリオ

MAT 153-S	XLR-5 グースネックマイクロホンの安定した基盤となる頑丈な有線テーブルスタンド。2色のステータスディスプレイを備えた使いやすいマイクボタンが付いています。下側にある TTL ロジック出力を用いて、カメラまたはメディア制御システムをアクティブにできます。						
	Article number	ケーブル	色	コネクタ	地域	対応するグースネック	ウェブリンク
MAT 153-S	505626	有線	黒	XLR-5	全地域	MEG 14-40-L-II B	製品ウェブページ
							
MAT 133	XLR-3 グースネックマイクロホンの安定した基盤となる頑丈な有線テーブルスタンド						
	Article number	ケーブル	色	コネクタ	地域	対応するグースネック	ウェブリンク
MAT 133	505622	有線	黒	XLR-3	全地域	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B	製品ウェブページ
							
MAT 133-S	XLR-3 グースネックマイクロホンの安定した基盤となる頑丈な有線テーブルスタンド。2色のステータスディスプレイを備えた使いやすいマイクボタンが付いています。下側にある TTL ロジック出力を用いて、カメラまたはメディア制御システムをアクティブにできます。						
	Article number	ケーブル	色	コネクタ	地域	対応するグースネック	ウェブリンク
MAT 133-S	505624	有線	黒	XLR-3	全地域	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B	製品ウェブページ
							



Business Communication

ゼンハイザー バウンダリーマイク ポートフォリオ

バウンダリーマイクロホンは、会議、役員室、会議スイートで目立ってしまわないように、フラットで控え目な外観に設計されています。

バウンダリーマイクロホンは、テーブル面などの境界表面の上（またはその内部）に置かれると、残響やエコーをほとんど伴わずに自然で明瞭な音声をもたらすことから、その位置が鍵となります。

ゼンハイザーのすべてのバウンダリーマイクロホン・システムの設計と技術により、話者は音声を途切らせることなく部屋の中を移動できます。また、ケーブル有り / 無しのバージョンがあるので、幅広い用途で活用できます。

目立たない外見で、強力な音響性能を備えた当社のバウンダリーマイクの数々は、シンプルながらも信頼性の高い通信体験をご提供します。



バウンダリーマイクロホンのポートフォリオ

MEB 114-S ハーフカーディオイドの集音パターンと理想的な音声明瞭度を兼ね備える有線テーブル・バウンダリーマイクロホン。MEB 114-S には、プログラム可能なマイクボタンと、ステータスインジケータとして機能する2色のLEDリングが装備されています。下側にある TTL ロジック出力を用いて、カメラまたはメディア制御システムをアクティブにできます。

	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MEB 114-S B	505615	カーディオイド	黒	ミニ XLR-3 ; クリップ端子	全地域	製品ウェブページ



MEB 114-S W	505616	カーディオイド	ホワイト	ミニ XLR-3 ; クリップ端子	全地域	製品ウェブページ
-------------	--------	---------	------	-------------------	-----	----------



MEB 114 ハーフカーディオイド集音パターンの有線テーブルバウンダリーマイクロホン。頑丈なハウジングと高品質のマイクカプセルが、理想的な音声明瞭度を保証。

	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MEB 114 B	505612	カーディオイド	黒	ミニ XLR-3	全地域	製品ウェブページ



MEB 114 W	505613	カーディオイド	ホワイト	ミニ XLR-3	全地域	製品ウェブページ
-----------	--------	---------	------	----------	-----	----------





バウンダリーマイクロホンのポートフォリオ

SL BOUNDARY
114-S DW

SL Boundary 114-S DW は、ハーフカーディオイド集音パターンのワイヤレス式テーブル・バウンダリーマイクロホンです。プログラム可能なマイクロホンボタン (PTT、PTM、トグルオン/オフ、永続的オン) と、ステータスインジケータとして機能する 2 色の LED リングが装備されています。ワイヤレスまたは USB で充電することができ、Sennheiser Control Cockpit を介してのリモートコントロールが可能で、バッテリーパックの稼働時間は最大 13 時間です。

	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
SL BOUNDARY 114-S DW-3 B 	506607	カーディオイド	黒	ワイヤレス	ヨーロッパ、 英国、インド、 インドネシア、 香港、シンガ ポール、 マレーシア、 オーストラリア	製品ウエ ブページ
SL BOUNDARY 114-S DW-4 B 	506623	カーディオイド	黒	ワイヤレス	米国、カナダ、 ラテンアメリカ	製品ウエ ブページ
SL BOUNDARY 114-S DW-5 B 	506646	カーディオイド	黒	ワイヤレス	日本	製品ウエ ブページ
SL BOUNDARY 114-S DW-6 B 	506636	カーディオイド	黒	ワイヤレス	台湾	製品ウエ ブページ



バウンダリーマイクロホンのポートフォリオ

MEB 102		無指向性の集音パターンの有線バウンダリーマイクロホン。テーブルや天井に簡単に設置可能。				
	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MEB 102 B	505600	無指向性	黒	XLR-3	全地域	製品ウェブページ
						
MEB 102 W	505601	無指向性	ホワイト	XLR-3	全地域	製品ウェブページ
						
MEB 102-L		無指向性の集音パターンの有線バウンダリーマイクロホン。ステータスを表示する 2 色の LED リングを搭載。テーブルや天井に簡単に設置可能。				
	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MEB 102-L B	505603	無指向性	黒	XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						
MEB 102-L W	505604	無指向性	ホワイト	XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						



バウンダリーマイクロホンのポートフォリオ

MEB 104						
テーブルや天井に簡単に設置可能できる有線バウンダリーマイクロホン。カーディオイド集音パターンのマイクカプセルが最適な音声明瞭度を保証し、堅牢なハウジングが完璧に保護の役目を果たします。						
	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MEB 104 B	505606	カーディオイド	黒	XLR-3	全地域	製品ウェブページ
						
MEB 104 W	505607	カーディオイド	ホワイト	XLR-3	全地域	製品ウェブページ
						
MEB 104-L						
テーブルや天井に簡単に設置可能できる有線バウンダリーマイクロホン。MEB 104-L は、ステータス表示用の使いやすい 2色 LED リングと、理想的な音声明瞭度を保証するカーディオイド集音パターンのマイクロホンカプセルを搭載しています。						
	Article number	パターン	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MEB 104-L B	505609	カーディオイド	黒	XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						
MEB 104-L W	505610	カーディオイド	ホワイト	XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						



バウンダリーマイクロホンのポートフォリオ

MAS 1

控えめなデザインと直感的なピクトグラムが特徴の頑丈なマイクロホンボタン。MAS 1 は、MAS 133 インライン・スイッチボックスと併用して、XLR を介して接続されたマイクを、切り替え可能なアクティベーションモード (PTT、PTM、トグルオン/オフ、永続的オン) で制御するために使用できます。

	Article number	製品	色	コネクタ	地域	ウェブリンク
MAS 1 B	505618	マイクロホンボタン	黒	XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						
MAS 1 W	505619	マイクロホンボタン	ホワイト	XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						
MAS 133	505621	XLRインラインスイッチボックス	黒	XLR-3/XLR-5	全地域	製品ウェブページ
						



Business Communication

ゼンハイザー カプセル ポートフォリオ

マイクに向かうときには、信頼性が常に不可欠です。

目立たない小型マイクからスタイリッシュなテーブル取付型グースネックまで多岐にわたるゼンハイザーのマイクロホンカプセルのポートフォリオに並ぶ製品は、高い音声明瞭度を誇り、発される言葉が最重視されるあらゆる環境にシームレスな統合することができます。

使いやすく、デジタル操作が可能で、非常に困難な状況でも本物のコミュニケーション体験を実現できます。



マイクロホンカプセルのポートフォリオ

	Article number	パターン	マイクのタイプ	色	追加情報	対応するグースネック	ウェブリンク
ME 34 	005060	カーディオイド	コンデンサー	黒	Sennheiser MZH グースネックとの使用に適したコンデンサーマイクロホンヘッド	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ
ME 34 W 	005061	カーディオイド	コンデンサー	ホワイト	Sennheiser MZH グースネックとの使用に適したコンデンサーマイクロホンヘッド	MZH 3015 W	製品ウェブページ
ME 35 	005063	スーパーカーディオイド	コンデンサー	黒	Sennheiser MZH グースネックとの使用に適したコンデンサーマイクロホンカプセル	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ
ME 35 W 	005064	スーパーカーディオイド	コンデンサー	ホワイト	Sennheiser MZH グースネックとの使用に適したコンデンサーマイクロホンカプセル	MZH 3015 W	製品ウェブページ
ME 36 	005065	ショットガン	コンデンサー	黒	Sennheiser MZH グースネックとの使用に適したコンデンサーマイクロホンカプセル；干渉管ミニショットガン マイクロホンヘッド	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	製品ウェブページ
ME 36 W 	005066	ショットガン	コンデンサー	ホワイト	Sennheiser MZH グースネックとの使用に適したコンデンサーマイクロホンカプセル；干渉管ミニショットガン マイクロホンヘッド	MZH 3015 W	製品ウェブページ



マイクロホンカプセルのポートフォリオ

	Article number	パターン	マイクのタイプ	色	追加情報	対応するハンドヘルド	ウェブリンク
	502575	カーディオイド	ダイナミック	黒	一貫した集音パターン(カーディオイド)と強力なサウンドのマイクロホンモジュール。幅広い用途で使用可能。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ
	508829	カーディオイド	ダイナミック	黒	ニュアンスのある解像度と透明性をもたらすダイナミックマイクロホンカプセル(カーディオイド)できめ細かなサウンドを実現。騒々しい環境に適しています。標準カプセルインターフェイスに基づくすべてのゼンハイザー製ワイヤレスシステムに対応します。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 300 G4-S、SKM 500 G4、SKM 6000	製品ウェブページ
	508830	高いリジエクション率のスーパーカーディオイド	ダイナミック	黒	ハイリジエクション・スーパーカーディオイドピックアップパターンのMM 445は、あらゆる用途で焦点を合わせ、極端な音量レベルでもハウリングを体系的に防止します。標準カプセルインターフェイスに基づくすべてのゼンハイザー製ワイヤレスシステムに対応します。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 300 G4-S、SKM 500 G4、SKM 6000	製品ウェブページ
	506772	無指向性	ダイナミック	黒	特別な設計により、風とハンドリングのノイズが最小限に抑えられるので、屋外でのプレゼンテーションに最適。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ
	502576	スーパーカーディオイド	ダイナミック	黒	非常に高いフィードバックリジエクションと一貫した集音パターンを備えたマイクロホンカプセル(スーパーカーディオイド)。ボーカルに大きなスペースと量感のあるサウンドを与えます。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ





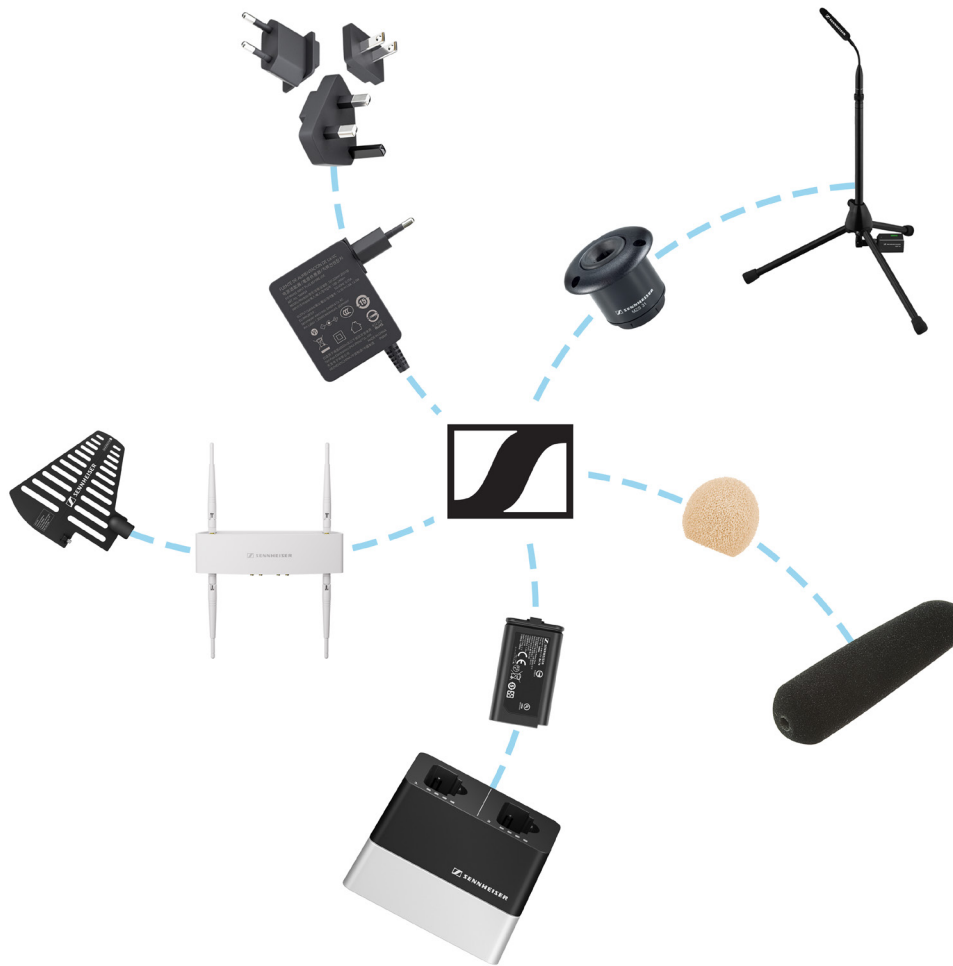
マイクロホンカプセルのポートフォリオ

	Article number	パターン	マイクのタイプ	色	追加情報	対応するハンドヘルド	ウェブリンク
MMD 935 	502577	カーディオイド	ダイナミック	黒	秀逸な音響特性を備え、軸上と軸外で同様に反応するカーディオイドマイクロホンヘッド	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ
MMD 945 	502579	スーパーカーディオイド	ダイナミック	黒	非常に高いフィードバックリジエクションと一貫した集音パターンを備えたマイクロホンカプセル (スーパーカーディオイド)。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ
MME 865 	502581	スーパーカーディオイド	コンデンサー	黒	コンデンサー技術を採用したマイクロホンモジュール。高いプレゼンスとフィードバックリジエクション機能を備えており、ボーカルやスピーチの送信に最適。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ
MMK 965-1 BK 	502582	カーディオイド / スーパーカーディオイド、切り替え可能	コンデンサー	黒	デュアルメンブレン技術により、集音パターンをカーディオイドとスーパーカーディオイドの間で簡単に切り替えることができます。特殊ツールなしで簡単に設置可能。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ
MMK 965-1 NI 	502584	カーディオイド / スーパーカーディオイド、切り替え可能	コンデンサー	シルバー	デュアルメンブレン技術により、集音パターンをカーディオイドとスーパーカーディオイドの間で簡単に切り替えることができます。特殊ツールなしで簡単に設置可能。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000、SL Handheld DW、SKM 100 G4、SKM 300 G4、SKM 500 G4	製品ウェブページ



マイクロホンカプセルのポートフォリオ

	Article number	パターン	マイクのタイプ	色	追加情報	対応するハンドヘルド	ウェブリンク
ME 9002	502587	無指向性	コンデンサー	黒	無指向性コンデンサーマイクカプセルは、ハンドリングノイズやポップセンスを最小限に抑えながら、非常にクリアなサウンドを実現します。マイクロホンヘッド内の独特なショックマウントが、スタジオコンデンサーマイクのようにカプセルを保持します。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000	製品ウェブページ
							
ME 9004	502588	カーディオイド	コンデンサー	黒	ハンドリングノイズとポップ感を最小限に抑えながら、極めてクリアなサウンドを提供する、コンデンサーマイクロホンカプセル(カーディオイド)。マイクロホンヘッド内の独特なショックマウントが、スタジオコンデンサーマイクのようにカプセルを保持します。	EW-D(X)-SKM-S、SKM 6000	製品ウェブページ
							



ビジネスコミュニケーション

Sennheiser のスペアおよびアクセサリポートフォリオ

Sennheiser のビジネスコミュニケーション用スペアパーツとアクセサリは、どのような用途、使用ケース、そして最も要求の厳しいシナリオにおいても、マイクロホンシステムの信頼性の高い運用を保証するために開発され、シームレスなパフォーマンスを保証し、常に卓越した品質を提供します。

どのようなシステムも、非中核部品無しに完全なもの、あるいは完全に信頼できるものとは言えません。そのため、ウィンドスクリーン、取り付けブラケット、システムアンテナ、バッテリー充電ステーションなど、スペアパーツやアクセサリを幅広く取り揃えています。これらのツールは、システムを最適化し、単独の会議室の音声管理でも、キャンパス全体の設備の管理でも、完璧な運用を保証します。



アンテナおよびRFアクセサリ

製品	説明	製品モデル	商品番号	周波数範囲	対応製品	ウェブリンク
半波長 ダイポールアンテナ 	ロッドアンテナのペア	半波長 ダイポール (Q)	508868	470~550 MHz	ew G4、 EW-D、 EW-DX	製品ウェブ ページ
		半波長 ダイポール (R)	508869	520~608 MHz		
		半波長 ダイポール (S)	508870	606~694 MHz		
		半波長 ダイポール (U)	508871	823~865 MHz		
		半波長 ダイポール (V)	508966	902~960 MHz		
		半波長 ダイポール (Y)	508872	1,785~1,805 MHz		
		AWM アンテナ 	調整可能なゲイン設定と 様々な取り付けオプション を備えたアクティブ 指向性アンテナ	AWM UHF I		
AWM UHF II	508866	823~1,075 MHz				
AWM 1G8	508867	1,785~1,805 Hz				
ADP UHF アンテナ 	パッシブ指向性アンテナ	ADP UHF	508863	470~1,075 MHz	ew G4、 EW-D、 EW-DX	製品ウェブ ページ
AD 1800 アンテナ 	パッシブ指向性アンテナ	AD 1800	504916	1400~2,400 MHz	ew G4、 EW-D、 EW-DX	製品ウェブ ページ
AWM 4 	4本の白いロッドアンテナ から構成される ウォールマウントアンテナ	AWM 4	507358	1.9 GHz	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
AWM 2 	2本の白いロッドアンテナ から構成される ウォールマウントアンテナ	AWM 2 MK II	509297	1.9 GHz	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ



アンテナおよびRFアクセサリ

製品	説明	製品モデル	商品番号	周波数範囲	対応製品	ウェブリンク
 <p>A 3700</p>	アクティブ無指向性アンテナ	A 3700	502195	470~866 MHz	ew G4	製品ウェブページ
 <p>AD 3700</p>	アクティブ指向性アンテナ	AD 3700	502197	470~866 MHz	ew G4	製品ウェブページ
 <p>A 1031-U</p>	パッシブ無指向性アンテナ	A 1031-U	004645	450~960 MHz	ew G4、EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
 <p>アンテナ - G3 シリーズ</p>	モノポールアンテナは ew G4、EW-D、EW-DX レシーバーに同梱されています	アンテナ - G3 シリーズ	576131	470~862 MHz	ew G4、EW-D、EW-DX	
 <p>EW-D ASA アンテナスプリッター</p>	アンテナスプリッター、アクティブ (デュアル 1:4)、BNC コネクター	EW-D ASA (Q-R-S)	508879	470~694 MHz	ew G4、EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
		EW-D ASA CN/ANZ (Q-R-S)	508998	470~694 MHz		
		EW-D ASA (T-U-V-W)	508880	694~1,075 MHz		
		EW-D ASA (X-Y)	508881	1,350~1,805 MHz		
 <p>EW-D AB アンテナブースター</p>	アンテナブースター	EW-D AB (Q)	508873	470~550 MHz	EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
		EW-D AB (R)	508874	520~608 MHz		
		EW-D AB (S)	508875	606~694 MHz		
		EW-D AB (U)	508876	823~865 MHz		
		EW-D AB (V)	508877	902~960 MHz		
		EW-D AB (Y)	508878	1,785~1,805 MHz		
 <p>AB 4</p>	BNC コネクター付属のフィルター付きインラインアンテナブースターモジュール	AB 4-DW	508543	790~865 MHz	ew G4	製品ウェブページ
		AB 4-CW	508542	718~790 MHz		
		AB 4-BW	508541	626~698 MHz		
		AB 4-GW	508539	558~626 MHz		
		AB 4-AW+	508538	470~558 MHz		
		AB 4-GBW	508540	606~678 MHz		



バッテリーパックと充電

製品	説明	製品モデル	商品番号	対応製品	製品シリーズ	ウェブリンク
    	容量 2,200 mAh の充電式 バッテリーパック	BA 10	505972	SL Handheld DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
	容量 2,030 mAh の充電式 バッテリーパック	BA 30	505974	SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
	容量 2,200 mAh の充電式 バッテリーパック	BA 40	506656	SL Boundary DW, SL Tablestand DW, EW-DX TS	SpeechLine Digital Wireless, EW-DX	製品ウェブ ページ
	容量 1,720 mAh の充電式 バッテリーパック	BA 70	508860	EW-D SK, EW-D SKM, EW-DX SK, EW-DX SKM	EW-D, EW-DX	製品ウェブ ページ
	容量 1,500 mAh の充電式 バッテリーパック (NiMH)	BA 2015	009950	SK 100 G4, SK 300 G4, SKM 100 G4, SKM 300 G4	ew G4, Tourguide 2020-D	製品ウェブ ページ
	電源付き 2 ベイ テーブルトップチャージャー	CHG 2 EU	505980	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
		CHG 2 UK	506218			
		CHG 2 US	506219			
		CHG 2 AU	506220			
	電源付き 2 ベイネットワーク対応 のテーブルトップチャージャー	CHG 2N EU	508985	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
		CHG 2N UK	508986			
		CHG 2N US	508987			
		CHG 2N AU	508988			
	電源付き 4 ベイネットワーク対応 のテーブルトップチャージャー	CHG 4N EU	506800	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
		CHG 4N UK	506801			
		CHG 4N US	506802			
		CHG 4N AU	506803			
	外部電源付き 2 台用ワイ ヤレスパワーランスミッター	CHG 2W	506805	SL Tablestand 133-S DW, SL Tablestand 153-S DW, SL Boundary DW, EW-DX TS 3/5 Pin	SpeechLine Digital Wireless, EW-DX	製品ウェブ ページ
	2 つの個別充電ベイを備え、最大 5 台までカスケード接続可能な ネットワーク対応のチャージャー 電源を含む、2 つの個別充電ベイ を備え、最大 5 台までカスケード 接続可能なネットワーク対応の チャージャー	CHG 70N-C	700332	EW-DX SK, EW-DX SKM, BA 70	EW-DX	製品ウェブ ページ
		CHG 70N-C + PSU KIT	700333	EW-DX SK, EW-DX SKM, BA 70	EW-DX	製品ウェブ ページ
	デュアルスロットを持つ USB 充電器	L 70 USB	508861	BA 70	EW-D, EW-DX	製品ウェブ ページ
		L 70 USB 充電器と BA 70 充電式 バッテリーパック 2 個のセット	EW-D Charging Set	508862	BA 70	EW-D, EW-DX
	2 ベイテーブルトップチャージャー、 最大 3 台までカスケード可能	L 2015	009828	SK 100 G4, SK 300 G4, SKM 100 G4, SKM 300 G4, BA 2015	ew G4, Tourguide 2020-D	製品ウェブ ページ



取り付けオプション

製品	説明	製品モデル	商品番号	色	対応製品	製品シリーズ	ウェブリンク
	マイクロホンヘッドを 取り付け、向けるため の金属製天井マウント	MZH 30	005090	黒	ME 34、 ME 35、 ME 36	SpeechLine Wired	製品ウェブ ページ
		MZH 30 W	005092	ホワイト			
	極細ケーブル (長さ 9m)、 ケーブルスプルー一体型、 バランスフローティング XLR-3M コネクタ付き	MZC 30	005088	黒	ME 34、 ME 35、 ME 36	SpeechLine Wired	製品ウェブ ページ
		MZC 30 W	005089	ホワイト			
	グースネックマイクロホン用 の伸縮性のある固定式 ショックマウントで、 テーブルや演台から伝わる ボディノイズを低減します	MZS 31	005087	黒	MZH 3015、 MZH 3040、 MZH 3042、 MZH 3062、 MZH 3072、 MEG 14-40 B、 MEG 14-40-L B、 MEG 14-40-L-II B	SpeechLine Wired	製品ウェブ ページ
	グースネックマイクロホン用 XLR-3 ソケット付き フラッシュマウント	MZT 30	005085	黒	MEG 14-40 B、 MZH 3015、 MZH 3040、 MZH 3042、 MZH 3062、 MZH 3072	SpeechLine Wired	製品ウェブ ページ
		MZT 30-L	009446	黒	MEG 14-40-L B、 MEG 14-40-L-II B		
	XLR-3 グースネックマイク 口ホン用フロアスタンド (30 cm)	MZFS 30	500649	黒	MZH 3015、 MZH 3040、 MZH 3042、	SpeechLine Wired	製品ウェブ ページ
	XLR-3 グースネックマイク 口ホン用フロアスタンド (60 cm)	MZFS 60	500650	黒	MZH 3062、 MZH 3072、 ME 34、		
	XLR-3 グースネックマイク 口ホン用フロアスタンド (80 cm)	MZFS 80	500651	黒	ME 35、 ME 36		
	GA 3 ラックマウント キット	GA 3	503167	黒	EM 100 / 300 / 500 EW-D EM、 EW-DX EM 2/ EM 2 Dante、 MobileConnect Station	ew G4、 EW-D、 EW-DX、 MobileConnect	製品ウェブ ページ
	GA 4 ラックマウント キット	GA 4	505977	黒	SL Rack Receiver DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ
	SpeechLine マルチチ ャンネルレシーバー用ウ ォールマウンティングブラ ケット	Wall Mount Adapter	508891	ホワイト	SL MCR DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブ ページ



ケーブルおよび電源

製品	説明	製品モデル	商品番号	対応製品	製品シリーズ	ウェブリンク
Power distribution cable (EW-D)	最大 4 台の EW-DX EM 2 または EW-DX EM 2 Dante® に同時に電源供給可能な分配ケーブル (DC 入力 ×1、DC 出力 ×4)	EW-D Power Distribution Cable	509458	EW-D EM、EW-DX EM 2/ EM 2 Dante	EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
Power supply (EW-D)	各国のアダプターを含む電源	EW-D Power Supply	509454	EW-D EM、EW-DX EM 2/ EM 2 Dante	EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
Power supply (NT 12-35 CS)	各国のアダプターを含む電源	NT 12-35 CS Power Supply	508995	EW-D ASA、CHG 70N-C	EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
Power supply (NT 5-20 UCW)	L 70 USB チャージャー用電源	NT 5-20 UCW Power Supply	508996	L 70 USB	EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
Power supply (NT 1-1)	国別アダプター付きプラグインメインユニット	NT 1-1 Power Supply	503158	L 2015	ew G4	製品ウェブページ
Power supply (NT 3-1)	国別アダプター付きプラグインメインユニット	NT 3-1-EU Power Supply	503159	L 2015	ew G4	製品ウェブページ
		NT 3-1-US Power Supply	503876			
		NT 3-1-UK Power Supply	503877			
Power Supply (NT 12-50CS)	ストレートプラグ付き電源ユニット (ケーブル無し)	NT 12-50CS Power Supply	566200	CHG 2、CHG 2N、CHG 4N	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブページ
Power supply cable (NT 12-50CS)	NT 12-50CS 用電源ケーブル	Power Supply Cable 2m, EU adapter	566201	NT 12-50CS	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブページ
		Power Supply Cable 2m, UK adapter	566202			
		Power Supply Cable 2m, US adapter	566203			
		Power Supply Cable 2m, AU adapter	566204			
Power supply (NT 2-3-EU)	国別アダプター付きプラグインメインユニット	NT 2-3-EU Power Supply	503157	SL Rack Receiver DW	SpeechLine Digital Wireless	製品ウェブページ



ウインドスクリーンとキャップ

製品	説明	製品モデル	商品番号	対応製品	ウェブリンク
Windscreen ME 3	フォームウインドシールド	Windscreen ME 3 (black)	543654	ME 3	製品ウェブページ
Windscreen ME 4	フォームウインドシールド	Windscreen ME 4 (black)	277776	ME 4	
Windscreen MKE	フォームウインドシールド	Windscreen (anthracite)	564588	SL Headmic 1、 MKE Essential、 HSP Essential	
		Windscreen (beige)	564592		
MZW 01	ウインドスクリーンバス ケット	MZW 01 (beige)	578811	MKE 1	製品ウェブページ
		MZW 01 (black)	578810		
MZW 02	フォームウインドシールド	MZW 02 (black)	578819	ME 2、 MKE 2、 MKE 1、 HS 2、 HSP 2	製品ウェブページ
		MZW 02 (anthracite)	578806		
		MZW 02 (white)	578847		
		MZW 02 (beige)	578845		
		MZW 02 (brown)	578846		
MZW 44	フォームウインドシールド	MZW 44 BE (beige)	700057	Headmic 4	製品ウェブページ
		MZW 44 BK (black)	700060		
MZW 2	ウインドスクリーンバス ケット	MZW 2 (beige)	576123	MKE 2、 HS 2、 HSP 2	
		MZW 2 (black)	543658		
MZC 2-1	ショートキャップ	MZC 2-1 (black)	572231	MKE 2、 HSP 2、 HS 2	
		MZC 2-1 (beige)	572232		
MZC 2-2	ロングキャップ	MZC 2-2 (black)	572233	MKE 2、 HSP 2、 HS 2	
		MZC 2-2 (beige)	572234		
MZC 1-2	マルチファンクションキ ャップ	MZC 1-2 (grey)	509491	MKE 1、 SL Headmic 1	製品ウェブページ
		MZC 1-2 (gold)	509492		
MZC 1-1	スモールキャップ	MZC 1-1 (grey)	509486	MKE 1	製品ウェブページ
		MZC 1-1 (gold)	509487		
MZW 34	フォームウインドシールド	MZW 34 (black)	577726	ME 34、 ME 35	製品ウェブページ
		MZW 34 Pro (black)	005067		
MZW 36	フォームウインドシールド	MZW 36 B (black)	578850	ME 36	製品ウェブページ
		MZW 36 Pro (black)	005069		



その他のアクセサリ

製品	説明	製品モデル	商品番号	対応製品	製品シリーズ	ウェブリンク
EW-D Color Coding Set	Evolution Wireless Digital トランスミッターとレシーバーのカラーコーディングセット	EW-D color coding set (EM, SKM-S, SK)	508989	EW-D EM、EW-D/EW-DX SK、EW-D/EW-DX SKM	EW-D、EW-DX	製品ウェブページ
		EW-D color coding set (SK)	508990	EW-D SK、EW-DX SK		製品ウェブページ
		EW-D color coding set (SKM)	508991	EW-D SKM、EW-DX SKM		製品ウェブページ
MZQ 1	マイクロホンクランプ	MZQ 1 (SKM Mic Clamp)	575292	SKM 100 G4、SKM 300 G4、SL Handheld DW、EW-D SKM、EW-DX SKM	ew G4、SpeechLine Digital Wireless、EW-D、EW-DX、	製品ウェブページ
		MZQ 1 (Mini Clip, black)	578813	MKE 1	MKE 1	製品ウェブページ
		MZQ 1 (Mini Clip, white)	578814	MKE 1		
MZQ 10	MZQ マイクロホンクランプ	MZQ 10 (black)	578809	MKE 1	MKE 1	製品ウェブページ
		MZQ 10 (white)	578812	MKE 1		
MZQ 02	マイクロホンクランプ	MZQ02 (black)	543653	MKE 2	MKE 2	製品ウェブページ
		MZQ02 (beige)	577719	MKE 2		
Headmic Boom	ヘッドマイクブームクリップセット	Headmic boom clip set (10 pcs)	509488	SL Headmic 1、Headmic 4	SL Headmic 1、Headmic 4	製品ウェブページ
Earhook	ヘッドマイクイヤーフックセット	Earhook (black) (10 pcs)	700326	SL Headmic 1、Headmic 4	SL Headmic 1、Headmic 4	製品ウェブページ
		Earhook (transparent) (10 pcs)	700327			

注意: より小さなアクセサリやスペアは、このガイドには含まれていません。
ポーチ、ゴム足、その他の小さなアクセサリについては、[sennheiser.com](https://www.sennheiser.com) をご覧いただくか、
Sennheiser の営業担当者にお問い合わせください。



Business Communication

マイクロホンのピックアップパターン

ピックアップパターン

説明

例となるマイク

無指向性



一般的には、音を拾うのに最良の方法です。マイクの位置は、どのように、どのような音を拾うかにほとんど影響を与えません。フィードバックが発生する可能性があるため、無指向性マイクは、反響の多いデリケートな環境（スピーカーが設置されている部屋、ガラスの壁など）での使用は推奨されません。

ME 9002
MMD 42-1
MKE 1
MKE 2
SL Headmic 1

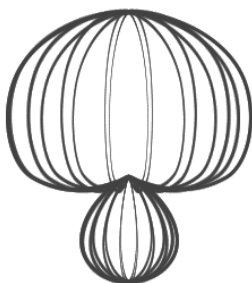
カーディオイド



フィードバックに敏感な環境（ガラスの壁、ラウドスピーカーの設置、騒がしい環境）に最適なマイクです。音質はマイクの位置によって変わります。複数の話者が話している場合（討論、複数の対談者間の会話など）に最適なユースケースです。

ME 34
MMD 835
MM 435
MMD 935
ME 9004
MEB 104
MEB 114
MEG 14-40
Headmic 4

スーパーカーディオイド



音量調整が少なくすむため、主にグースネックマイクロホンで使用されており、より自由にマイクに近づいたり、マイクから離れたりすることができます。他のマイクと比較して、スーパーカーディオイドマイクでは話者とマイク自体の間の距離をより大きく取ることができます。

ME 35
MM 445
MMD 845
MME 865
MMD 945

ショットガン



ショットガンマイクは最も指向性の高いマイクで、側面からのノイズを大幅に低減します。ショットガンマイクは、話者/プレゼンター/講師がマイクから比較的離れた場所にいるとき、またはマイクの前にはいないときに使用します。

ME 36



Business Communication

マイクロホンのタイプ

	ダイナミック	コンデンサー	
		エレクトレット	トゥルーコンデンサー
堅牢性	•••	••	••
感度	•	••	•••
48V ファンタム電源	—	必要	必要
予算	•	••	•••

