

EPOS

EPOS エンタープライズソリューションズ

ADAPT ヘッドセットソリューション

脳のために設計 されたオーディオ で集中力を維持

汎用性の高いオーディオ・ソリューションとクリアなコミュニケーションを必要とするハイブリッド・ワーカー向けに設計されています。EPOS BrainAdapt™テクノロジーで構築されたヘッドセットのADAPT製品ラインは脳に最適な条件を提供し、騒がしい環境でも通話へのフォーカスと集中力を高めることを可能にします。

オフィスでも、自宅でも、または他の場所でも、EPOS BrainAdapt™テクノロジーで構築されたオーディオ・ソリューションは、ハイブリッド・ワークプレイスの生産性を向上させる鍵となる、豊かで鮮明なサウンドを提供します。

**EPOS BrainAdapt™ を使用すると、
脳のエネルギーをあまり使わず、
能力を発揮できます。**

EPOS BrainAdapt™ テクノロジーで構築されたオーディオおよびビデオ・ソリューションは、脳が音を処理するのに必要なエネルギー量を最小限に抑え、より良いパフォーマンスと改善されたコミュニケーションを終日に渡り実現します。

EPOS BrainAdapt™ テクノロジーについて詳しく見る
eposaudio.com/enterprise/brainadapt



フォーカスの改善



集中力アップ



生産性の向上

ADAPT ヘッドセットソリューション



**ADAPT 600
シリーズ**
オーバーイヤー、ヘッドセット
無線 Bluetooth®



**ADAPT 500
シリーズ**
オンイヤー、ヘッドセット
無線 Bluetooth®



**ADAPT 300
シリーズ**
オーバーイヤー、ヘッドセット
無線 Bluetooth®



**ADAPT 200
シリーズ**
オンイヤー型、片耳式、
両耳式ワイヤレス Bluetooth®
ヘッドセット



**ADAPT 100
シリーズ**
オンイヤー、
片耳&両耳 有線ヘッドセット



**ADAPT Presence
シリーズ**
イヤフォン式ヘッドセット
無線 Bluetooth®

どこでも最適な音声を

人間工学に基づく、洗練されたデザインが特長の ADAPT 製品ラインナップは、場所を選ばず、さまざまなビジネス環境、さまざまな業務スタイルに対応します。優れた ANC 機能を備えたヘッドセットは、いつ、どこにいても高い集中力を実現し、チームメンバーが業務に集中して取り組むことを可能にします。

ADAPT 製品ラインナップには、最高レベルのポータブルソリューションが豊富に揃っています。オフィスでも、移動中でも、無線機能と優れたデバイス互換性により、柔軟性のある業務を実現します。最先端の音声ピックアップ技術により、音声を明瞭にし、あらゆる環境で不要なバックグラウンドノイズを除去します。さらに、明瞭度の高いマイク音声により、話す側と聞く側両方に優れたオーディオ体験をお届けします。

プロフェッショナル の新しいスタンダードは、高音質なしでは始まらない。

意思決定者に尋ねたところ、高品質なサウンドが顧客維持に役立っていると考える人が60%、新案件の取りこぼし防止に役立つと考える人が71%にのぼります。

Ipsos と EPOS の共同調査によると、世界中のエンドユーザーのうち63%が、業務上の打合せにおいて、音質に起因する問題に頻繁に直面していることがわかりました。

26%

音質の悪さが原因で、
職場で理解の食い違い
を経験
したことがある従業員の割合



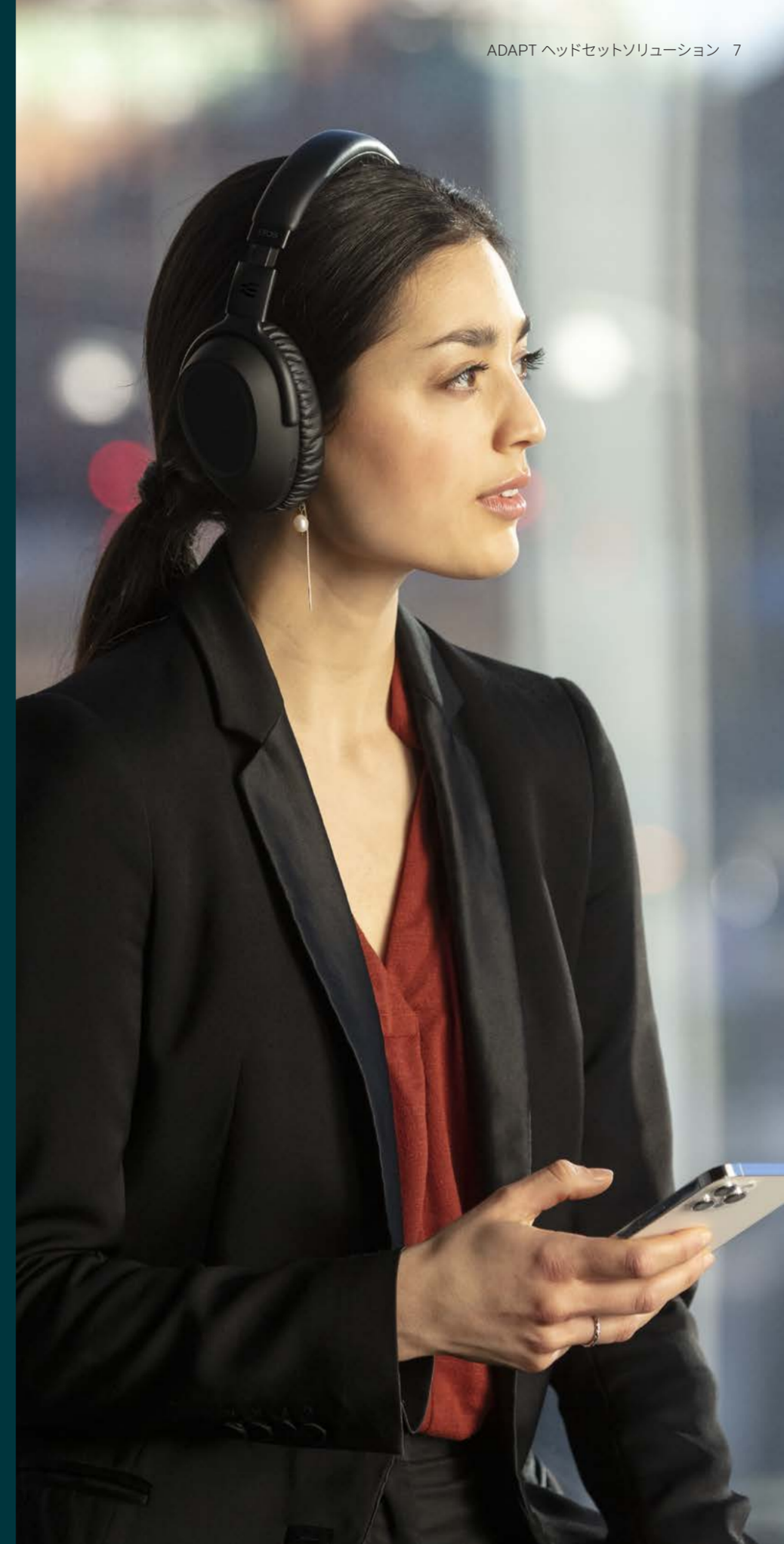
17%

音質が原因でプロフェッショナルな印象を与えられなかったと感じている人の割合



56%

音質が優れていれば、業務中に感じる強いストレスを回避できると考えている人の割合



ADAPT 600 シリーズ

いつでも、どこでも仕事が可能

どこにいても、集中力と生産性を最大限に高める、EPOS AI™ 搭載のヘッドセット。クリアな通話音質、ステレオサウンド、適応型 ANC は、優れたオーディオ体験を実現します。マシンラーニングによって強化されたマイク性能により、UC にも対応しています。アダプティブ ANC は、作業環境をモニタリングしながらノイズ低減を調整します。屋外での風切り音も低減するため、あらゆる状況で効率的に作業できます。付属のドングルを接続し、専用のボタンを押すことで、PC の Microsoft Teams が起動でき、ただちに協同作業を開始できます。Alexa の音声アシスタントで業務を整理しながら、モバイルデバイスと PC に同時に接続。オープンオフィスで活動的に仕事をする時も、外出先で作業をする時も、通勤時間にリラックスする時も、ADAPT 600 によって効率が上がり、現代のモバイルワーカーの健康をサポートします。

詳しくはこちら：eposaudio.com/adapt-600



主な特長、機能

SEPOS AI™ による、非常に明瞭な通話

マシンラーニングによって導き出されたアルゴリズムにより、音声ピックアップが最適化され、3つの高性能マイクが自然な響きの音声を実現します。

いつでもどこでも、集中可能

4つの適応型 ANC マイクシステムで作業環境をモニタリングし、オープンオフィスでのノイズを軽減します。屋外では、風切音を感知して低減します。

Alexa が仕事をサポート

タップして長押しすると Alexa が起動し、あなたの毎日の業務をサポートするために待機します。ミーティングをうっかり忘れることがなくなり、仕事とプライベートのスケジュールが立てられます。

明瞭な通話を確保する UC 対応ソリューション

Microsoft Teams 認定、UC 対応。

集中力を高める優れたサウンド体験

優れたステレオサウンドとカスタマイズ可能なオーディオプロファイルで、音楽を楽しみながら仕事への集中力を上げることができます。

その他の特長、機能

お気に入りのデバイス間で簡単に切り替え可能

Bluetooth® によるマルチポイント接続により、モバイルデバイスとソフトフォンに同時接続が可能。BTD 800 USB ドングルで PC に接続します。

Microsoft Teams 専用ボタン

BTD 800 USB ドングルを接続すると、ボタンを押すだけで PC の Microsoft Teams が起動します。

周囲とつながる

EPOS Voice™ 技術により、ヘッドセットを外さずに同僚の声を聞くことが可能です。

強化された通話品質

先進的なサイドトーンアルゴリズムにより、周囲の騒音を除去し、通話品質が向上します。

バッテリーの動作時間は 30 時間*

信頼できる性能を、仕事の場所と方法を問わず体験いただけます。

* ANC オン、Bluetooth® オフ

モバイルワーカーのためのデザイン

フラットに折りたたみ可能なデザイン。回転式イヤークリップにより、スイッチのオン/オフを切り替えます。

スワイプしてタップするだけ

簡単かつ効率的に通話とメディアを管理できるタッチパッドを装備しています。

充電アクセサリヘッドセットを便利に収納

充電器と有線接続アクセサリは、便利なヘッドセットキャリングケースに収納できます。

高音質のストリーミング

AptX® で高音質のストリーミングを楽しめます。

外出先でアップデートと設定を管理

外出先でも、アプリを使ってアップデートを入手し、音声アシスタントとオーディオプロファイルを選択できます。

EPOSの研究により、音声が 悪いと、脳は情報を解釈する ために35%も働くことが判明 しています

最近の科学的研究*により、ADAPT 600シリーズヘッドセットに採用されているパッシブ・ダンピング技術が認知能力の向上に役立つことが明らかになりました。

騒音や不自然な音環境の中で働く現代のプロフェッショナルにとって、ハイブリッド会議での集中力を高め、話の内容を理解しようとする脳のスト

レスを軽減し、重要な情報を思い出しやすくすることを意味します。

一日の終わりに、ハイブリッドワーカーのために設計されたプロフェッショナルなオーディオツールは、利点であるだけでなく、最高のパフォーマンスを発揮するための必需品です。

* The effects of noise attenuation on listening effort and arousal *Sindri Jonsson¹, Emil Bjergskov Larsen¹, Torben Christiansen², Elaine Hoi Ning Ng¹, Andreea Micula¹ ¹Oticon A/S, Smørum, ²Denmark EPOS, Ballerup, Denmark

EPOS パッシブ・ダンピング でパフォーマンスが向上



35%

聴取作業量減少
減少在嘈杂环境中聆听所涉及的工作量



10%

記憶力提高
使用户能够更好地记住对话的重要部分



20%

词汇识别能力提高
让用户能够更轻松地识别词汇,并在嘈杂的环境中理解对话

ホワイトペーパー「ノイズダンピングがリスニングの労力と覚醒に及ぼす影響」の全文をお読みください。





EPOS AI™ - 個人に特化したオーディオ体験
EPOS AI™ が環境やユーザーの話し方を学習し、滞りのないコミュニケーションを実現します。



タッチパッドから直接電話やメディアを制御
電話の応答/終了、拒否、保留、ミュート/アンミュート、リダイヤルができます。さらに、オーディオの再生/一時停止、曲の変更、音量調節が可能です。



サウンドエフェクトモードと適応型 ANC コントロール
あなただけのオーディオプロファイルを作成し、サウンドエフェクトモードで通話、オーディオ、エンターテインメントを楽しめます。さらに、ノイズキャンセリングのレベルがカスタマイズできます。



Bluetooth® のペアリングと制御
オーディオジャックに差し込むだけで、ただちにフライトモードに切り替わります。Bluetooth® の ON/OFF、NFC のペアリング。

機能一覧 ADAPT 600 シリーズ



ADAPT 660



ADAPT 661

品番	1000200	1001004
装着スタイル		
両耳式ヘッドセット	・	・
ヘッドバンド	・	・
オーバーイヤー	・	・
ソフトな合成皮革製大型イヤーパード	・	・
接続		
ソフトフォン / PC	・	・
携帯電話	・	・
タブレット	・	・
マルチポイント接続*	・	・
マイク		
デジタル MEMS ビームフォーミングマイク x 3	・	・
機能&テクノロジー		
4つのマイクによる、ハイブリッドアダプティブ ANC テクノロジー	・	・
EPOS ActiveGard® テクノロジー	・	・
SpeakFocus™ テクノロジー	・	・
WindSafe™ テクノロジー	・	・
TalkThrough™ テクノロジー	・	・
マルチメディア	・	・
USB-A ドングル	・	・
USB-C ドングル	・	・
キャリングケース	・	・
ユニファイドコミュニケーション (UC)		
UC 対応	・	・
Microsoft Teams**	・	・
Alcatel Lucent 認定取得	・	・

* マルチポイント接続により、2 台の Bluetooth® デバイスとの同時ペアリングが可能です。ペアリングリストには 8 台のデバイスを登録できます (Bluetooth® 5.0)
** Microsoft Teams 認定は、USB-A/USB-C ドングルまたはケーブルで PC または Mac® に接続した場合に有効です



ADAPT 500 シリーズ

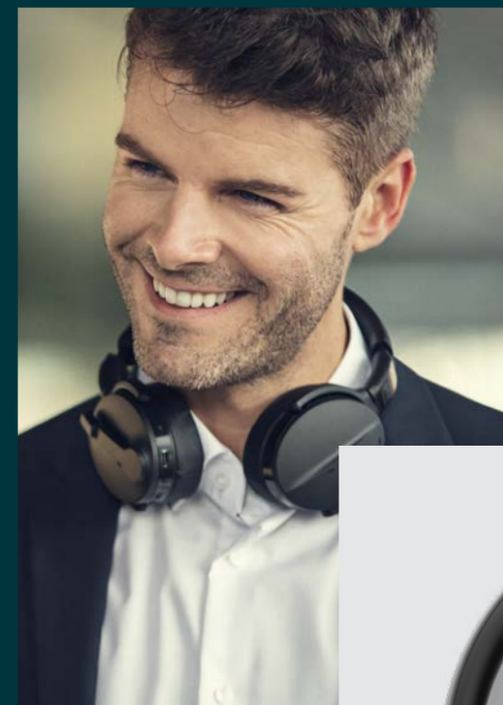
機動性を維持し、生産性をアップ

第2世代のADAPT 500シリーズは、衝撃の少ない新しいヘッドバンドと、さらに柔らかいイヤークラッドを採用し、長時間の快適な装着性を実現しています。高摩擦、テクスチャード加工のファブリックがイヤークラッドのフィット感を高め、通話時やANC作動時、音楽を聴く時のユーザー・エクスペリエンスを向上します。

このオンイヤークラッド型 Bluetooth® ヘッドセットを使用すると、オープンオフィスや移動中でも簡単に集中できます。ブームアームは音声を最適に拾ってユーザーの声を聞き取りやすくし、使用しないときはイヤークラッドにシームレスに折りたたむことができます。周囲の騒音を低減し、集中力をサポートする ANC により、あらゆる場所で仕事ができます。

マルチポイント接続で2台の Bluetooth® デバイスを切り替えて、最大41時間充電なしで通話が可能です。高品質素材と考え抜かれたデザインにより、優れた快適性と生産性を実現するビジネスグレードのオーディオ・ツールです。

詳しくはこちら：eposaudio.com/adapt-500



主な特長、機能

より優れた通話品質

折りたたみ式の控えめなブームアームと、2つの高性能マイクが確実に音声をとらえ、オフィスでの通話、モバイルデバイスでの通話をより明瞭にします

ANC でいつでもどこでも集中

4つの ANC マイクで周囲の騒音を軽減して仕事への集中をサポートすると同時に、上質なイヤークラッドが優れた遮音効果を発揮します

一日中装着可能な快適さ

負担の少ないヘッドバンドとソフトなイヤークラッドにより圧力が低減され、オフィスでも外出先でも快適なフィット感を確実にします。

UC認定ソリューションでクリアな通話を実現

Microsoft Teams 認証モデル、UCに最適化

ブームアームをスライドさせて、洗練された印象に

スマートで実用的なブームアームデザインは、イヤークラッドにシームレスに統合され、通話中以外は収納可能

その他の特長、機能

お気に入りのデバイス間で簡単に切り替え可能

Bluetooth® で携帯電話やスマートフォンなどマルチポイント接続が可能。BTD 800 USB-A ドングルでパソコンに接続

バッテリーの動作時間は最長 46 時間

働く場所、方法に関わらず安心してお使いいただけます

Microsoft Teams を簡単に起動

BTD 800 USB を介した Microsoft Teams 専用ボタン

キャリング・ケースで収納も簡単

ドングルとケーブルを収納できるコンパクトなキャリング・ケース

周囲とつながる

EPOS Voice™ 技術により、ヘッドセットを外さずに同僚の声を聞くことが可能です。

機能一覧

ADAPT 500 シリーズ



ADAPT 560 II



ADAPT 561 II

品番	1001160	1001170
装着スタイル		
両耳式ヘッドセット	・	・
ヘッドバンド	・	・
オンイヤ型	・	・
接続		
ソフトフォン/PC	・	・
携帯電話	・	・
タブレット	・	・
マルチポイント接続*	・	・
マイク		
ビームフォーミング MEMS マイク x 2	・	・
機能 & テクノロジー		
4つのマイクによるハイブリッド ANC テクノロジー	・	・
EPOS ActiveGard® テクノロジー	・	・
マルチメディア	・	・
USB-A ドングル	・	
USB-C ドングル		・
キャリングケース	・	・
ユニファイドコミュニケーション		
UC 対応	・	・
Microsoft Teams**	・	・
Alcatel Lucent 認定取得	・	・
Google Meet/Voice 認定取得	・	・

* マルチポイント接続により、2 台の Bluetooth® デバイスとの同時ペアリングが可能です。ペアリングリストには 8 台のデバイスを登録できます (Bluetooth® 5.0)

** Microsoft Teams 認定は、USB-A/USB-C ドングルまたはケーブルで PC または Mac® に接続した場合に有効です

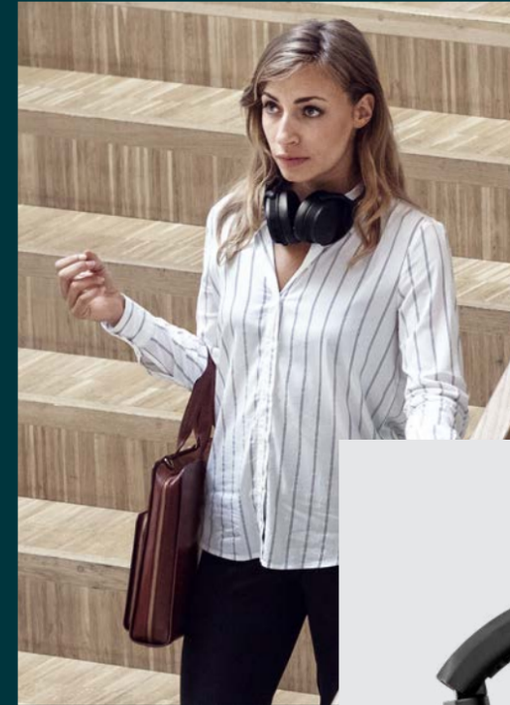
ADAPT 300 シリーズ

スタイリッシュに作業

周囲の騒音を抑える ANC (アクティブノイズキャンセリング) 機能により、騒がしいオープンオフィスでも集中して仕事に取り組み、外出先でも生産性を上げることができます。UC にも対応しており、ビジネスにふさわしいクリアな通話音質が提供されるのはもちろん、複数のデバイスを切り替えるようなマルチタスクにも対応可能です。

ノイズを抑え、長時間快適な装着感を実現するオーバーイヤー型のデザインと、人間工学に基づいた設計のイヤーパッドも特長です。最長 46 時間のバッテリー動作と、収納しやすい折りたたみ式デザインにより、あらゆる業務において優れた性能と利便性を提供します。プロフェッショナルな品質と快適性でパフォーマンスを向上させます。オプションの EPOS Manager と EPOS Connect ソフトウェアを使用することで、機能を最適化できます。上質なオーディオと耐久性に優れたデザインで、現代のオフィス環境で最高の能力を発揮できるようお手伝いします。

詳しくはこちら: eposaudio.com/adapt-300



主な特長、機能

騒がしい環境でも仕事に集中

アクティブノイズキャンセリング機能が周囲の騒音を軽減し、仕事への集中力を高めます。

認定を取得したソリューションで明瞭な通話を確保
Microsoft Teams 認定、UC 対応

お好みのデバイス間で簡単に切り替え可能

マルチポイント接続対応で、2 台の Bluetooth® デバイスとの同時接続が可能。

スタイリッシュで機能的なデザイン

モダンなデザインと人間工学に基づいて設計された柔らかいイヤーパッドにより、長時間快適に装着

上質なステレオサウンドと安定したパフォーマンス
最長 46 時間のバッテリー動作時間を活用して、職場

や通勤中にステレオミュージックをストリーミング。

その他の特長、機能

Microsoft Teams をただちに起動

BTD 800 USB ドングルを介した Microsoft Teams 専用ボタン

ヘッドセットを保護

便利な布製収納ポーチ付き。

簡単に充電可能

USB-C コネクタ、USB ケーブルを使用。

職場の電話でもモバイルデバイスでもよりクリアな音声
2 つの高性能マイクにより、どこにいても音声ピックアップを最適化。

ユーザーの都合に合わせたファームウェアアップデート

EPOS Manager と EPOS Connect ソフトウェアを使用。

集中力の妨げになる騒音を軽減

大型のイヤーカップが騒音を抑制。

便利なポータブル型

ヘッドバンドのデザインは堅牢であり、折りたたみ可能。

機能一覧

ADAPT 300 シリーズ



ADAPT 360



ADAPT 361

品番	1000209	1001008
装着スタイル		
両耳式ヘッドセット	・	・
ヘッドバンド	・	・
オーバーイヤー	・	・
大型で厚みのある合成皮革イヤーパッド	・	・
接続		
ソフトフォン / PC	・	・
携帯電話	・	・
タブレット	・	・
マルチポイント接続*	・	・
マイク		
ビームフォーミング MEMS マイク x2	・	・
機能 & テクノロジー		
アクティブノイズキャンセリング (ANC)	・	・
EPOS ActiveGard® テクノロジー	・	・
マルチメディア	・	・
USB-A ドングル	・	・
USB-C ドングル	・	・
収納用ポーチ	・	・
ユニファイドコミュニケーション		
UC 対応	・	・
Microsoft Teams**	・	・
Alcatel Lucent 認定取得	・	・
Google Meet/Voice 認定取得	・	・

* マルチポイント接続により、2 台の Bluetooth® デバイスとの同時ペアリングが可能です。ペアリングリストには 8 台のデバイスを登録できます (Bluetooth® 5.0)

** Microsoft Teams 認定は、USB-A/USB-C ドングルまたはケーブルで PC または Mac® に接続した場合に有効です

ADAPT 200 シリーズ

どこにいても、最高のパフォーマンスを実現

複数のデバイスで通話する業務では、ハイブリッドな職場でのダイナミックな業務スタイルに適したワイヤレス・ヘッドセットをお選びください。

軽量、ポータブル、ワイヤレスのヘッドセットであり、柔軟性に富んだオーディオ・デバイスで最高のパフォーマンスを発揮します。

簡単に折りたたむためのブームアームと、クリーンで洗練されたデザインのヘッドバンドにより、自然な会話を実現します。職場でステレオサウンドの音楽を聴きながら集中したり、Microsoft Teams 認定ソリューションまたは UC 最適化ソリューションを使用して、バーチャル・ミーティングに直接参加することが可能です。

詳しくはこちら：eposaudio.com/adapt-200



主な特長、機能

柔軟な接続性と優れたオーディオ機能

Bluetooth® で2台のデバイスにワイヤレスで同時接続し、定評あるステレオサウンドをお楽しみいただけます。

快適性と生産性を最大化

厚みのあるソフトなオンイヤー型レザーレット製イヤークッションで、パッシブノイズを抑え、一日中快適に装着できます。

Microsoft Teams認定取得モデル/UC 最適化モデル

Microsoft Teams認定取得モデルとUC最適化モデルを取り揃え、シームレスなユーザー体験で生産性が向上します。

なめらかなデザインでスタイリッシュに

現代的なデザインと、ヘッドバンドに折りたたんで収納できるブームアームにより、職場でも外出先でもスタイリッシュに。

持ち運びが便利、優れた携帯性

イヤークッションはフラットに折りたたむためのスマートなデザインで、キャリング・ポーチが付属しています。

その他の特長、機能

最長27時間のバッテリー動作

あらゆる場所と働き方に対応できる確実なパフォーマンス

Microsoft Teams 即時起動ボタン

Teams 会議に直接参加可能

通話の明瞭性を最適化

ノイズキャンセリング機能付きマイクにより、環境騒音を除去

EPOS Voice™ テクノロジーをフルに活用

より自然な音声体験

お好みのフィット感に調整

調整可能で柔軟性に富んだヘッドバンド

EPOS ActiveGard® テクノロジー

通話時の音響衝撃を防止

スマート・ノイズ・リミッター

ヨーロッパとオーストラリアの規格に準拠した騒音制限を EPOS Connect で実現

機能一覧

ADAPT 200 シリーズ



ADAPT 260



ADAPT 261



ADAPT 231

品番	1000882	1000897	1000896
装着スタイル			
片耳式			・
両耳式	・	・	
ヘッドバンド	・	・	・
オンイヤー	・	・	・
合成皮革大型イヤーパッド	・	・	・
接続			
ソフトフォン/PC (USB-A接続)	・		
ソフトフォン/PC (USB-C接続)		・	・
携帯電話	・	・	・
タブレット	・	・	・
マルチポイント接続*	・	・	・
マイク			
ノイズキャンセリングマイク	・	・	・
収納式ブーム	・	・	・
機能&テクノロジー			
インライン通話制御ユニット	・	・	・
通話&マルチメディアに対応	・	・	・
EPOS Voice™ テクノロジー	・	・	・
EPOS ActiveGard® テクノロジー	・	・	・
USB-A ドングル	・		
USB-C ドングル		・	・
収納用ポーチ	・	・	・
職場環境における騒音法 (EU の指令) **	・	・	・
ユニファイドコミュニケーション			
UC 対応	・	・	・
Microsoft Teams 認定取得***	・	・	・

* マルチポイント接続により、2 台の Bluetooth® デバイスとの同時ペアリングが可能です。ペアリングリストには 8 台のデバイスを登録できます (Bluetooth® 5.0)

** EU の職場環境における騒音法に準拠。EU Noise at Work Directive (指令 2003/10/EC)

*** Microsoft Teams 認定は、USB-A/USB-C で PC または Mac® に接続した場合に有効です



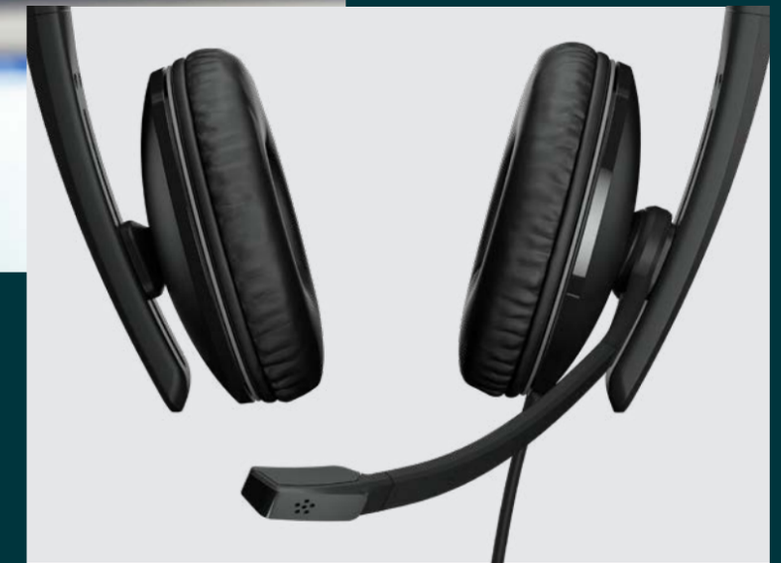
ADAPT 100 シリーズ

可能性を広げよう

ANC と優れたステレオサウンドを備え、今日のハイブリッドな職場の要求に応えるように設計されたスタイリッシュで快適なヘッドセットが、あなたらしい働き方をサポートします。オフィス、外出先、リモートで業務を行う場合でも、シームレスに対応するオーディオツールをお楽しみください。

折りたたんでヘッドバンドに収納可能なブームアームと、プラグアンドプレイのデバイス接続性を備えています。優れた柔軟性と快適さをご体験ください。ヘッドセットに組み込まれた優れたオーディオ技術が、集中できる職場環境を作り出します。EPOS Voice™ 技術とノイズキャンセリングマイクにより、音声最適化され、通話品質が向上します。ANC は、集中が必要な場合に周囲の雑音を低減します。また、ステレオサウンドの音楽で仕事でも集中できます。UC 対応の Microsoft Teams 認定モデルでは、状況や場所に関わらず、パフォーマンスを最適化できます。

詳しくはこちら：eposaudio.com/adapt-100



主な特長、機能

Microsoft Teams 認定、UC 対応

UC 対応の Microsoft Teams 認定モデル (Teams 専用ボタン付き) でシームレスなユーザーエクスペリエンスを得られます

スタイリッシュなデザインと、それに劣らない通話品質

携帯時はブームアームを折りたたむためのスタイリッシュなデザイン。通話品質はビジネス級です

どこでも集中可能

ANC、快適なイヤーパーッド、ステレオ音声といった特徴により、どこで作業していても邪魔されることなく集中することが可能です

プラグアンドプレイでデバイスに接続

3.5 mm 端子、USB-A、USB-C コネクタで多様なデバイスに接続可能。移動中でもオフィスでも、シンプルかつ安定した機能を利用できます

快適性を追求

デザインが新しくなった大型オンイヤータイプのイヤーパーッド。素材には合成皮革またはフォームを採用し、優れた快適性と遮音性を提供します

その他の特長、機能

収納や持ち運びも容易

イヤークップはフラットに折りたたむための革新的なデザイン。キャリングポーチが付属

便利なノイズリミッタースイッチ

EPOS Connect を使用して、ヨーロッパおよびオーストラリアの規格に準拠した騒音制限を適用

ワンタッチで会議に参加

Microsoft Teams 専用ボタンを使用 (Teams モデルのみ)

最適化されたクリアな通話

ノイズキャンセリング機能付きマイクにより、環境騒音を除去

自然な響きの音声

EPOS Voice™ テクノロジー搭載

完璧なフィット感に調整

調節可能でフレキシブルなヘッドバンド

音響衝撃から保護

EPOS ActiveGard® テクノロジーを搭載

機能一覧

ADAPT 100 シリーズ

	 ADAPT 160T ANC USB-C	 ADAPT 165T USB II	 ADAPT 165T USB-C II	 ADAPT 165 USB II	 ADAPT 165 USB-C II
品番	1000221	1000902	1000906	1000916	1000920
装着スタイル					
片耳式					
両耳式	•	•	•	•	•
ヘッドバンド	•	•	•	•	•
オンイヤ	•	•	•	•	•
合成皮革大型イヤパッド	•	•	•	•	•
大型アコースティックフォームイヤパッド					
接続					
ソフトフォン / PC (USB-A接続)		•		•	
ソフトフォン / PC (USB-C接続)	•		•		•
携帯電話 (3.5 mm 端子)		•	•	•	•
タブレット (3.5 mm 端子)		•	•	•	•
マイク					
ノイズキャンセリングマイク	•	•	•	•	•
収納式ブーム	•	•	•	•	•
機能&テクノロジー					
アクティブノイズキャンセリング (ANC)	•				
インライン通話制御ユニット	•	•	•	•	•
通話&マルチメディアに対応	•	•	•	•	•
EPOS ActiveGard® テクノロジー	•	•	•	•	•
キャリングポーチ	•	•	•	•	•
職場環境における騒音法 (EU の指令)*	•	•	•	•	•
ユニファイドコミュニケーション					
UC 対応	•	•	•	•	•
Microsoft Teams 認定取得**	•*	•			
Chromebook 認定取得					

* EU の職場環境における騒音法に準拠。EU Noise at Work Directive (指令 2003/10/EC)

** Microsoft Teams 認定は、USB-A/USB-C で PC または Mac® に接続した場合に有効です

*** 認証申請中

	 ADAPT 135T USB-C II	 ADAPT 135 USB-C II	 ADAPT 160T USB II	 ADAPT 160 USB II	 ADAPT 130T USB II	 ADAPT 130 USB II
品番	1000904	1000918	1000901	1000915	1000899	1000913
装着スタイル						
片耳式	•	•			•	•
両耳式			•	•		
ヘッドバンド	•	•	•	•	•	•
オンイヤ	•	•	•	•	•	•
合成皮革大型イヤパッド	•	•				
大型アコースティックフォームイヤパッド			•	•	•	•
接続						
ソフトフォン / PC (USB-A接続)			•	•	•	•
ソフトフォン / PC (USB-C接続)	•	•				
携帯電話 (3.5 mm 端子)	•	•				
タブレット (3.5 mm 端子)	•	•				
マイク						
ノイズキャンセリングマイク	•	•	•	•	•	•
収納式ブーム	•	•	•	•	•	•
機能&テクノロジー						
アクティブノイズキャンセリング (ANC)						
インライン通話制御ユニット	•	•	•	•	•	•
通話&マルチメディアに対応	•	•	•	•	•	•
EPOS ActiveGard® テクノロジー	•	•	•	•	•	•
キャリングポーチ	•	•				
職場環境における騒音法 (EU の指令)*	•	•	•	•	•	•
ユニファイドコミュニケーション						
UC 対応	•	•	•	•	•	•
Microsoft Teams 認定取得**	•		•		•	
Chromebook 認定取得						

* EU の職場環境における騒音法に準拠。EU Noise at Work Directive (指令 2003/10/EC)

** Microsoft Teams 認定は、USB-A/USB-C で PC または Mac® に接続した場合に有効です

ADAPT Presence

ADAPT Presence は、どこにいてもユーザーと相手に最高の通話音質を届けます。

EPOS の最新技術である Own-Voice-Detector、Speak-Focus™、WindSafe™ テクノロジーと、シームレスに連動する 3 つのデジタルノイズキャンセリングマイクにより、さまざまな環境に対応した、明瞭な音声をお届けします。騒がしいオフィスから、風の強い駐車場まで、Presence はバックグラウンドノイズを除去し、滞りなく適応します。それにより、プロフェッショナルが通話で求める安定したリスニング体験を提供することができます。

詳しくはこちら: eposaudio.com/adapt-presence



主な特長、機能

自分の声も相手の声も、どこにいても明瞭。
クラス最高の 3 つのノイズキャンセリングマイクとノイズフィルタリングテクノロジーを搭載。

長時間の通話
狭帯域サウンドで最長 10 時間、広帯域サウンドで最長 8 時間の通話が可能。

着信処理が簡単
マイクに付いているスライド式ブームアームで簡単に ON/OFF、応答/通話終了。

一段と快適な装着感
装着スタイルとオプションのヘッドバンドを自由に選択可能。

音声制御
タップして Siri や Google Assistant を利用、ボタンに触れてインターネットにアクセス。

その他の特長、機能

便利な収納 - ヘッドセット、ドングル、USB 充電ケーブルのためのキャリングケース。

マルチ接続 - PC / ソフトフォンと携帯電話の通話をシームレスに切り替え。

通信範囲拡大 - デバイスと環境により、最大 25m の通信距離。

軽量、目を引くデザイン - 優れた音質とデザイン性。

機能一覧

ADAPT Presence シリーズ



ADAPT Presence Grey UC

品番	1000660
装着スタイル	
片耳式ヘッドセット	・
イヤーフックまたはイヤースリーブ	・
ヘッドバンド	[・]
接続	
ソフトフォン / PC	・
携帯電話	・
タブレット	・
複数デバイスへの接続*	・
マイク	
3 つのノイズキャンセリングマイク	・
機能 & テクノロジー	
最先端 Own-Voice-Detector (話者音声識別)	・
SpeakFocus™ テクノロジー	・
WindSafe™ テクノロジー	・
EPOS ActiveGard® テクノロジー	・
USB-A ドングル	・
キャリングケース	・
充電器スタンド	[・]
ユニファイドコミュニケーション	
UC 対応	・
Skype for Business 認証を取得	・

[] オプションアクセサリとして別売。ADAPT Presence ヘッドセット (品番 506476)、CH 20 MB ヘッドセット充電器スタンド (品番 506039)。
* 最大 2 台のデバイスに同時接続可能。



ADAPT ソリューション

機能一覧ガイド



サウンドテクノロジー ノロジー

聴覚における技術革新

EPOS テクノロジー

EPOS のテクノロジーは、次の 3 つの基軸から成り立っています。EPOS AI™、EPOS Sound™、EPOS Voice™ - これが、EPOS の技術的な強みを端的に表しており、それぞれ、人工知能、サウンドエクスペリエンス、マイクの性能に対応しています。

EPOS AI™ - 最適化されたオーディオ体験を提供

The Power of Audio へのコミットメントを通して、コミュニケーションを促進し、成功の可能性を高める、最適化されたオーディオ体験を開発しました。ユーザーを念頭におき、音声処理と判断を別々に行う機械学習システム EPOS AI™ を EPOS のオーディオデバイスに実装しました。高性能ビームフォーミングとノイズ抑制アルゴリズムの相互作用により、周囲の環境を解析して音声を自動的に調整します。EPOS AI™ 技術により、周囲の音が抑えられるため、聞き手に音声をはっきりと明確に伝えられます。

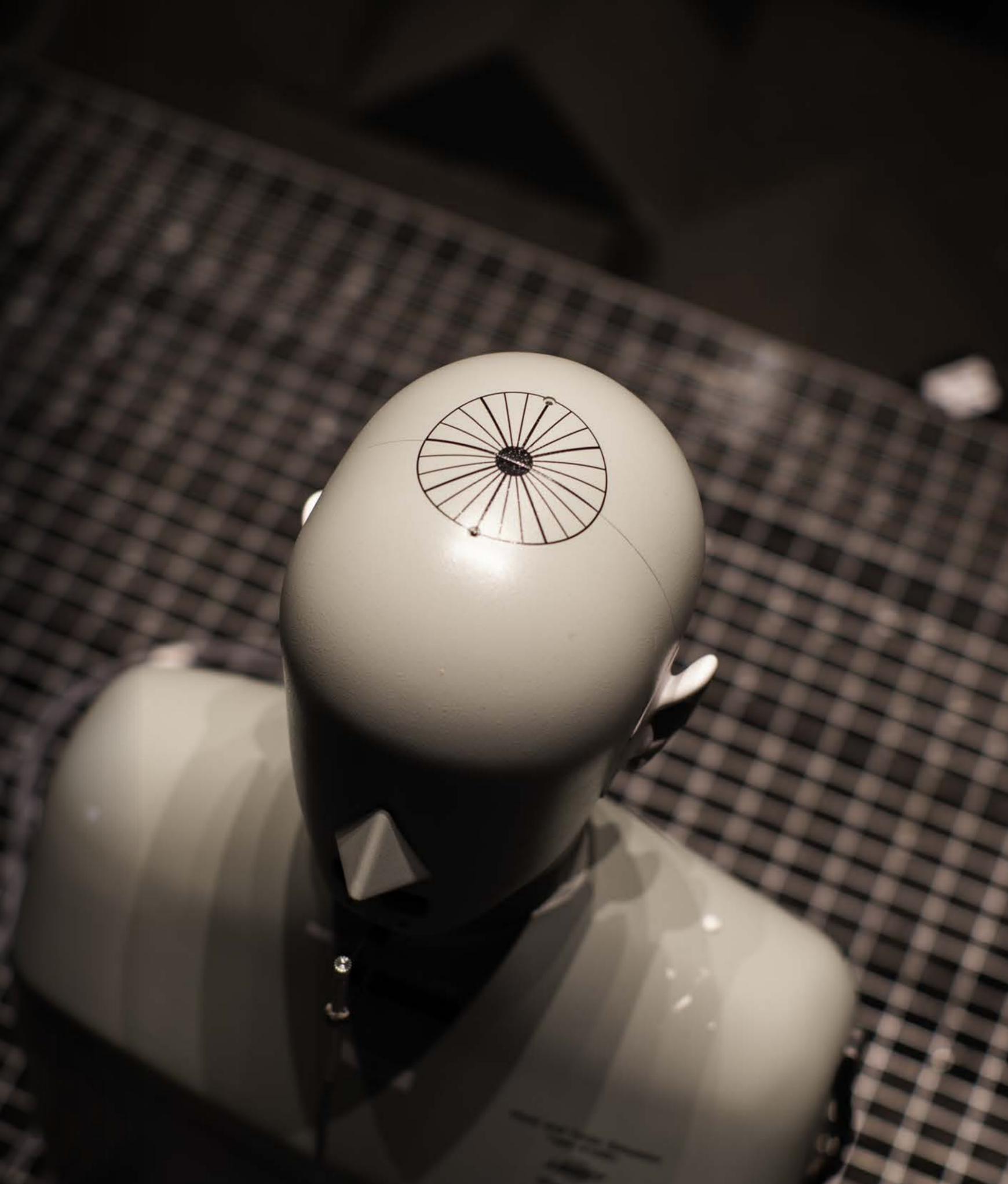
弊社は最先端の技術を維持し続けることを目標としています。すべての UC において、最先端 AI ベースの初のヘッドセットとして ADAPT 660 を発表し、オーディオ技術のパイオニアとしての基礎を作り上げました。

EPOS Sound™ - 臨場感のあるサウンド

EPOS Sound™ は高級オーディオデバイスの機能を最大限に引き出し、自然な音声を再現する技術です。周囲の音を常にモニタリングし、ノイズレベルを変化させ、オーディオを適切に拡張することにより、まるで話し相手と実際に対面しているかのような、集中しやすいオーディオ体験を作り出します。場所は関係ありません。さらに、ヘッドセットを外すことなく、同僚の声を聞いたり、アナウンスに耳を傾けたりすることができます。さらに、周囲のノイズをブロックする効果もあり、ユーザーの作業効率とパフォーマンスのアップに貢献します。

EPOS Voice™ - 環境を問わずクリアな音声

EPOS Voice™ は、話し手の声の音質を改善して会話をスムーズに進められるようにする、音響レンズのような役割を果たすインテリジェントな技術です。この技術は、不要なノイズを除去し、人間の声を自然に再現するのが特長です。さらに、話し手の環境を識別し、周囲の不快感なノイズをカットすることによって、声をクリアに伝えます。場所に関わらず、明瞭な音声を実現し、究極のオーディオ体験を提供します。ノイズレベルを適切にコントロールしてくれる、優れたデジタルボイスアシスタントとして、さまざまな環境でお役立てください。



EPOS Voice™ テクノロジー

自然な聞き心地



最高の通話コミュニケーションを実現する EPOS Voice™ テクノロジーは、人間の声の最も重要な周波数とディテールを強化します。よりはっきりとクリアな音は会話のニュアンスを聞き取ることを可能にします。ノイズキャンセリ

ングマイクによって明確な信号を送ることで、音声をより聞き取りやすくします。これらが融合することで、重要なディテールを聞き逃すことなく、自然な音声で会話を行うことが可能になります。



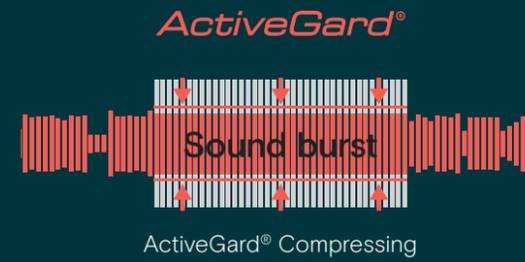
音声を再生
EPOS ActiveGard®
なしの場合



音声を再生
EPOS ActiveGard®
ありの場合

EPOS ActiveGard® テクノロジー

聴覚保護



ヘッドセットユーザーは一日のうちで、聴覚にダメージを受けるような有害な騒音にさらされる可能性があります。専門用語で「衝撃騒音」と呼ばれるこのような音は、人間の耳に長期的なダメージを及ぼす恐れがあります。

このようリスクからヘッドセットユーザーを守るため、コールセンター向けの EPOS ヘッドセットには、革新的な EPOS ActiveGard® が搭載されています。



音声を再生
EPOS ActiveGard®
なしの場合



音声を再生
EPOS ActiveGard®
ありの場合

EPOS ActiveGard® なしの場合の音は非常に大きい可能性があるため、低音量で再生することをお勧めします。

SpeakFocus™ テクノロジー

ADAPT Presence シリーズと ADAPT 600 シリーズのヘッドセットは、SpeakFocus™ テクノロジーと WindSafe™ テクノロジーを搭載しており、環境の変化に自動的に適応して最高のサウンドを実現します。



WindSafe™ テクノロジー



重要な電話はいつかかってくるかわかりません。運転中、歩行中、チェックインの列に並んでいるときなど、あらゆる状況下でクリアな音声を相手に届けられるように備えておけば、安心です。SpeakFocus™ テクノロジーは、話し声をはっきりと認識してクリアな音声で届けるため、聞き手が声を明確に聞きとることが可能です。

ADAPT Presence と ADAPT 660 のヘッドセットに搭載されている、独自の 3 つのマイクシステム

ムが声を正しく認識します。落ち着きのある安定した音声を提供するため、声をはっきりと聞き手に伝わります。

SpeakFocus™ テクノロジーは場所に関わらず、話す内容が相手にしっかりと伝わるようにし、聞き違いを軽減します。声にズームインし、あらゆるサウンド環境に対応します。どのような環境にも自動的に適応することが可能です。



風の音は、相手の声を聞き取りにくくすることがあります。しかし、その状態は聞き手ではなく話し手の方に起因します。風が吹いている場面では、どのような高品質のマイクでもそのような状況が生まれ、音声を聞き取りづらくします。WindSafe™ テクノロジーは、どのような天候でも騒音に悩まされることなく、音声を相手に伝えることができます。

WindSafe™ テクノロジーは風の音を軽減し、非常にクリアな音声を聞き手に届けます。WindSafe™ テクノロジーは3つのマイクの最適な調合で音声を処理することにより、風の強い屋外で通話するユーザーの声を調整、強化します。



音声を再生
SpeakFocus™
なしの場合



音声を再生
SpeakFocus™
ありの場合



音声を再生
WindSafe™
なしの場合



音声を再生
WindSafe™
ありの場合

EPOS デジタル ソリューション

業務効率の強化

EPOS では、社内のオーディオ・デバイスの管理、使用状況の分析に便利な無償ツールを提供しています。都合の良いときに最新ファームウェアを適用できるので、生産性を向上し、ダウンタイムを減らせます。



資産管理

概要の把握

EPOS 製のヘッドセットやスピーカーフォンはもちろん、他メーカーの製品も含め、ダッシュボードですべてのデバイスを確認できます。全ユーザーをシステムに登録し、アクティブなデバイスや非アクティブなデバイス、各デバイスのユーザー、使用状況などを確認できます。余分に割り当てられているデバイスは、割り当てなおすことによって生産性を向上できます。レポートを作成すれば、使用状況やファームウェアのコンプライアンスなど、社内資産について詳しく把握、設定することが可能となります。



アップデート管理

ダウンタイムの削減、利便性の向上

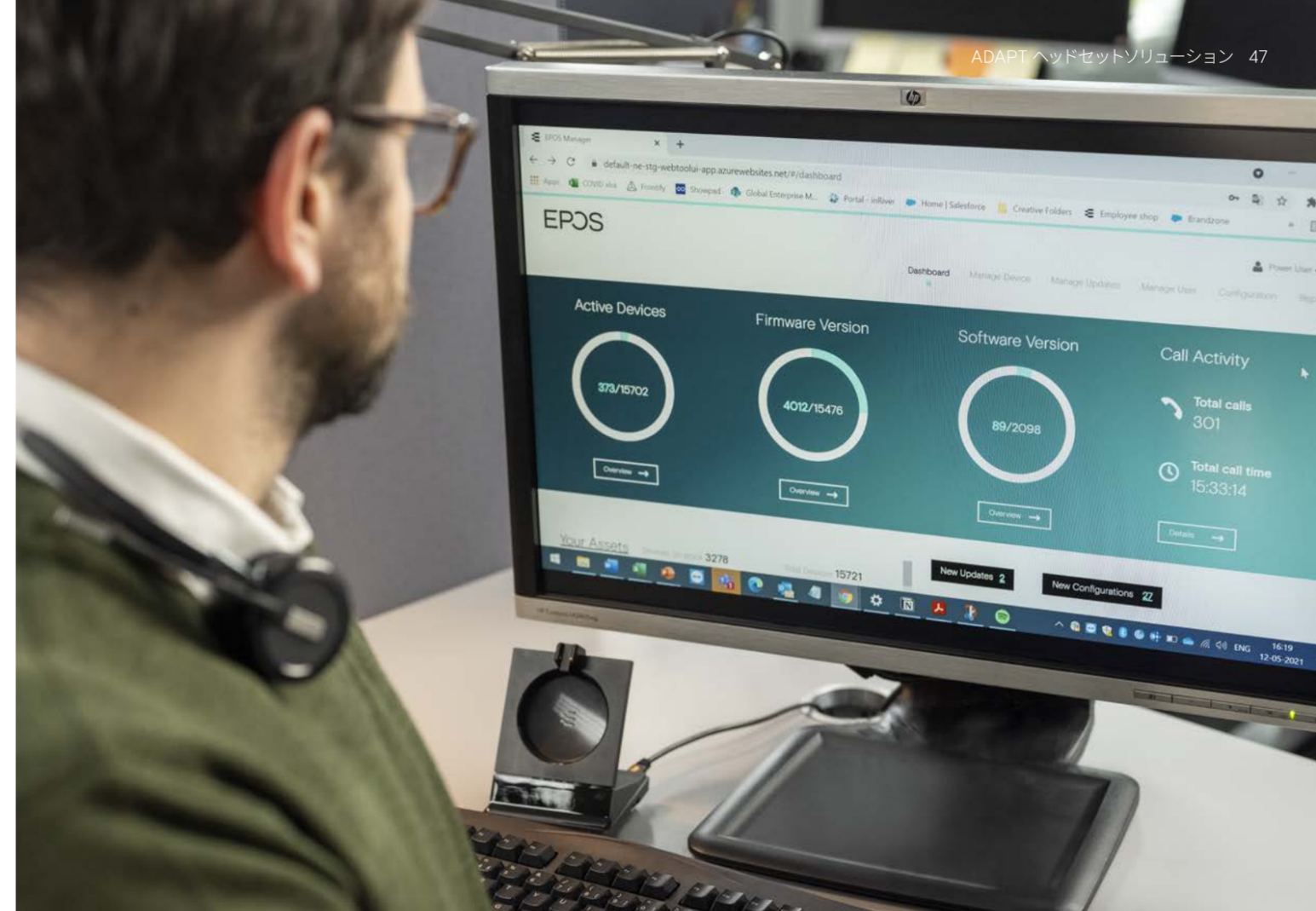
社内の全 EPOS デバイスを対象に、最新ファームウェアをダウンロード可能。IT 管理者やエンドユーザーにとって都合のよいときを選んで、効率良くダウンロードできます。シンプルで使いやすいダッシュボードから、社内のデバイスをいくつでも指定して最新アップデートをプッシュできるのはもちろん、アップデートのスケジュールを設定すれば、ダウンタイムやワークフローの中断を最小限に抑えられます。



設定管理

管理者とエンドユーザーの両方に便利

組織内のすべての EPOS デバイスを、IT部門から集中管理可能。エンドユーザーはヘッドセットを接続するだけですぐに使用開始できます。設定を中央からプッシュしたり、ロックすることもできるので、グループや個人ごとにコンプライアンスを徹底できます。



EPOS Manager

IT管理者用

EPOS Manager は、UC環境をすばやく、安全に管理したいという企業のニーズに応じて開発されました。エンドユーザーのPCにクライアント・アプリケーションである EPOS Connect をインストールすると、導入済みのデバイスをすべて把握し、最新アップデート、設定にアクセスできます。

複数の拠点を持つ企業の場合、すべての拠点を対象に、エンドユーザーの設定を管理、更新、制御できます。セキュリティを守るため、通信とデータはすべて暗号化され、機密データが残ることはありません。

資産の管理、更新、設定が効率的に行えるので、時間やコストを大幅に削減できます。

EPOS Connect

ヘッドセットとウェブカメラユーザー向け

EPOS Connectは、ヘッドセットまたはビデオユーザーのPC上でバックグラウンドで動作するクライアントアプリケーションです。このソリューションにより、EPOSは様々な主要ソフトフォンとシームレスに動作し、最新のファームウェアアップデートやパーソナライズされた設定にアクセスできます。

EPOS Connectは、EPOS Manager で登録した企業アカウントと連係させて使用します。小規模企業や個人ユーザーの場合は、スタンドアロン・アプリケーションとして使用することも可能です。

このアプリケーションを使えば、EPOSヘッドセット、ビデオ、スピーカーフォンのユーザーは、シンプルかつ迅速に、使用感や生産性を向上させ、パーソナライズできます。

サービスとサポート

安心サポート



オンプレミス・サポート

高度な技術を持つサポートチームが現場に出向き、トラブルシューティングを行います。

リモートサポート

リモートで、いつでも問題を特定して解決するためのサポートを受けることができます。

月曜日から土曜日まで、24 時間体制。

サポートのリクエスト:

eposaudio.zendesk.com/hc/requests/new

その他のサポートサービス:

- すべてのデバイスで2年間の完全保証
- 600 以上のヘルプツール
- クイックガイド、マニュアル、ハウツービデオ、記事

詳細はこちら:

eposaudio.com/enterprise/support

Eメール:

contact@eposaudio.com



EPOSを体験する

EPOSのオーディオ・ソリューションを実際にお試ください

EPOS では、オフィスや、コールセンター、UC 環境向けのオーディオソリューションを検討しているビジネス・ユーザーを対象に、EPOS のヘッドセットやスピーカーフォンの各種モデルを実際にお試しいただける、試用プログラムを実施しています。

eposaudio.com/try



用語集

サウンド品質

SpeakFocus™ テクノロジーは、場所に関わらず、話す内容を相手がしっかりと聞き取るようサポートし、聞き違いを軽減します。声にズームインするため、車内、オフィス内、セミナー、空港など、あらゆるサウンド環境に対応し、どのような環境にも自動的に適応します。

WindSafe™ テクノロジーは風切音を軽減し、非常にクリアな音声を聞き手に届けます。WindSafe™ テクノロジーは3つのマイクの最適な調合で音声を処理することにより、風の強い屋外で通話するユーザーの声を調整、強化します。

TalkThrough™ テクノロジーは、ヘッドセットを外すことなく、同僚の声を聞いたり、アナウンスに耳を傾けることを可能にします。

広帯域オーディオテクノロジーは150～6800 Hzの周波数帯域に対応しており、狭帯域に比べて通話音質が優れています。広帯域を使用するには、通信に含まれる要素（PPX や移動体通信事業者など）がすべてこの規格に対応している必要があります。

ノイズキャンセリング技術は、周囲のノイズを低減してクリアな通話を可能にする、マイク機能です。EPOS の一部のモデルには、ウルトラノイズキャンセリング用マイクが搭載されており、特に騒音の大きな環境でも通話品質を向上させる効果があります。

聴覚保護

EPOS ActiveGard® 聴覚保護テクノロジーは、衝撃騒音による聴覚ダメージを防ぐための仕組みで、突然の衝撃騒音による傷害からユーザーを保護します。音量レベルの変化にすばやく対応して自動的に調節します。具体的には、入力信号が聴覚に有害なレベルに達した場合、音量を直ちに適切なレベルまで下げます。その後、サウンドが通常レベルに戻ったら、元の音量に自動的に戻します。

職場環境における騒音法

指令 2003/10/EC この指令は、騒音への暴露によって生じる健康・安全上のリスク、特に聴覚に対するリスクから労働者を守るための、最低条件を定義することを目的としています。そのために、ピーク音圧や、1日または1週間あたりの騒音暴露レベルなどの物理的数値を定義し、リスクを予測できるようにしています。また、1日または1週間あたりの騒音暴露レベルとピーク音圧の、暴露許容値と暴露行動値を設けています。暴露行動値は、80 デシベル（下限値）と 85 デシベル（上限値）に設定されています。

出典: www.osha.europa.eu/en/legislation/directives/82

ユニファイドコミュニケーション

UC 対応とは、ヘッドセットやスピーカーフォンが主な UC プラットフォームやソフトフォンサービスに対応していることを意味します。UC とは、通話、テキスト、ビデオなどのコミュニケーション手段を1つにまとめた、ビジネス向けソリューションの総称です。ユニファイドコミュニケーションソリューションの利点には、生産性とモビリティの向上による、ビジネスの全体的な効率の向上が含まれ、投資収益率が向上します。

Skype for Business 認定 Skype for Business の認定製品です。ヘッドセットやスピーカーフォンは、Skype for Business、Microsoft® Office 365 との互換性が完全にテスト済みであることを示します。

ヘッドセットまたはスピーカーフォンの通話制御機能で、電話の着信、通話の終了、音量の調整、通話のミュートを行えます。

Microsoft Teams 認定 Microsoft Teams の認定製品です。ヘッドセットやスピーカーフォンは、MS Teams との互換性が完全にテスト済みであることを示します。

装着スタイル

片耳式ヘッドセットは、通話相手の声をしっかりと聞き取りながら、周囲の音にも注意を払いたいような場合に便利です。

両耳式ヘッドセットは、周囲の騒音をカットしながら高音質サウンドで通話できるのが特徴です。コールセンターなど、通話のみに集中したい場合に適しています。

無線テクノロジー

Bluetooth® テクノロジーは世界的な無線伝送規格で、無線方式のさまざまな電子デバイスで採用されています。Bluetooth® のクラスやデバイスにもよりますが、障害物がない環境で最長100 m 離れたデバイスとの通信が可能です。

ヘッドセットの選び方

お使いのデバイスに対応しているヘッドセットを選ぶことが重要です。EPOS のヘッドセットは、あらゆるデバイスや用途に対応する幅広いラインナップが揃っています。

ヘッドセットの互換性ガイドはこちら:

eposaudio.com/compatibility



デバイス/接続方式



ソフトフォン/携帯電話/PC - USB-A/USB-C ケーブルまたはUSB ドングル (Bluetooth®) で、Microsoft Windows または Apple Mac OS に接続



卓上電話 - 各種ケーブルで接続可能



携帯電話 - Bluetooth® または 3.5 mm 端子ケーブルで接続



タブレット - Bluetooth®、3.5 mm 端子ケーブル、またはUSBで接続 (タブレットによって異なる)



テレコイル - テレコイル装備の標準的な補聴器に対応

THE POWER OF AUDIO

EPOS

EPOS Group A/S
Industriparken 27
2750 Ballerup, Denmark
eposaudio.com