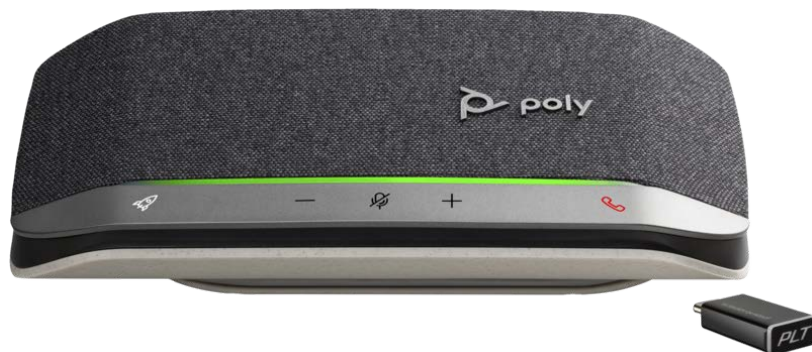


# Poly Sync 20-Mスピーカーフォン+USB-A-USB-Cケーブル

## 持ち歩きできる高品質のサウンド

Poly Sync 20 USB/Bluetooth®スマートスピーカーフォンがあれば、どこで仕事をしていてもプロフェッショナルレベルの会議や音楽鑑賞が可能です。どこへ行くときも携帯して、最大20時間の連続通話が可能です。



\*製品の画像は、実際の製品と異なることがあります

### ダイナミックな音声

会議室レベルの音声を外出先でも利用できます。音楽も会議の音声も鮮やかな音で再生し、エコーやノイズを抑えて自分の声を明瞭に届けることができます。

### ニーズに合わせて使用可能

音楽の再生/一時停止、最後にかけた番号のリダイヤル、音声アシスタントなど、好きな機能をプログラムしてワンタッチで呼び出せます。通話のステータスを知りたい場合は、視認性が高く、簡単にマイクの状態を示すライトで、遠くからでもステータスがわかります。

### 3マイクアレイ

会議中の外部の騒音や邪魔な音をシャットアウトできます。3マイクアレイにより、周囲の騒音を遮断して自分の声だけを伝えることができます。

### 全二重音声機能

会話中に1つの声しか聞こえないと、コラボレーションは困難になります。全二重音声機能により、同時に話してもスムーズに会話が進みます。

### スマートフォン充電器

外出先ではUSB-Aポートを通じてスマートフォンを充電できるので、常に会議の準備を整えておくことができます。

### 最大20時間のバッテリー駆動時間

フル充電での連続通話時間は最大20時間なので、外出先でも安心して仕事ができます。<sup>1</sup>

## データシート

# Poly Sync 20-Mスピーカーフォン+USB-A-USB-Cケーブル

## 仕様



### 対応製品

互換性のあるオペレーティングシステム: Windows; macOS

### 接続と通信

Bluetoothのバージョン: 5.1

サポートされるBluetoothプロファイル: A2DP; AVRCP; HFP; HSP; BLE

接続の種類: USB Type-A ( PC ); USB Type-C ( PC ); Bluetooth ( スマートフォン )

### ユーザーインターフェイスの機能

タッチ式ユーザーコントロール: 着信応答/通話終了; ミュート; 音量調節 ( + / - ); プログラム可能なファンクションボタン

ボタン式ユーザーコントロール: 電源オン/オフ; Bluetooth®のペアリング

### サウンド

オーディオ機能

最適な部屋の広さ: 最大4m×4m

全二重音声機能

ノイズやエコーを低減

デュアルバッシブラジエーター搭載のバスレフ型システム

マイク集音範囲: 最大7ft / 2m

マイクの種類: 3マイクステアラルアレイ

スピーカーの帯域幅: 80 Hz ~ 20 kHz

スピーカーのサイズ: 40 mm

充電時間: 4時間未満

定格音圧レベル: 86 dB SPL

周波数応答 ( マイク ): 100 Hz ~ 6.7 kHz

### バッテリー

バッテリー駆動時間: 連続通話時間: 最大20時間

バッテリー詳細: 充電可能なリチウムイオンバッテリー

バッテリー容量: 3200 mAh

### 適合規格

認定済みコラボレーションソフトウェア: Microsoft Teams

### サポートされるアプリケーション

マネジメント・ソフトウェア:

Poly Lens

Plantronics Hub ( デスクトップおよびモバイルバージョン )

Plantronics Manager Proスイート ( 資産管理と導入 )

### 最小システム要件

USB Type-Aポート; USB Type-C®ポート; Bluetooth®

### 重量と寸法

製品の原色: 黒

重量 ( 測定単位 ): 360g

製品の寸法 ( メートル法 ): 34×95×182 mm

パッケージ寸法 ( メートル法 ): 188×60×211 mm

パッケージ重量 ( メートル法 ): 0.59kg

ケーブルの長さ ( メートル法 ): 715 mm

製品番号: 7S4M1AA

### 保証

Poly標準2年間限定保証

### 同梱品

有線スピーカーフォン

トラベルケース

ストラップ

BT600 Bluetooth USBアダプター

### 主なセールスポイントの脚注

[ 1 ] フル充電までの時間は4時間です。 [ 2 ] 接続方法: PCには、USB-AまたはUSB Type-C®ケーブル ( モデルによって異なります ) で接続できます。スマートフォンにはBluetooth®で接続できます。