



## Cisco IP Phone 8800 Series

- [Cisco Headset 320 Series](#) (1 ページ)
- [Cisco Headset 520 Series](#) (3 ページ)
- [Cisco Headset 530 Series](#) (5 ページ)
- [Cisco Headset 560 Series](#) (8 ページ)
- [Cisco Headset 720 Series](#) (11 ページ)
- [Cisco Headset 730](#) (14 ページ)
- [Bang & Olufsen Cisco 950, on page 17](#)
- [Bang & Olufsen Cisco 980](#) (19 ページ)
- [関連資料](#) (22 ページ)

## Cisco Headset 320 Series

Cisco Headset 320 Series は、USB ポートを介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続できます。

次の表は、Cisco Headset 320 Series をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示しています。

オンプレミスおよびマルチプラットフォーム ヘッドセットの有用性機能は、RJ-9 接続では使用できません。

表 1: 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Cisco Headset 320 Series	320 Series ファームウェア 1-1-0001-9 以降

表 2: Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	N/A	N/A	RJ9

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco Wireless IP Phone 8821	N/A	N/A	NA
Cisco IP Phone 8832	N/A	N/A	NA
Cisco IP Phone 8832NR	N/A	N/A	NA
Cisco IP Phone 8841	N/A	N/A	RJ9
Cisco IP Phone 8845	N/A	N/A	RJ9
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1)以降	RJ9 USB

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 3: Cisco Headset 320 Series の機能

機能	RJ-9	USB
コールに応答して終了する	いいえ	はい
通話の保留/再開	いいえ	はい
コールのミュート/ミュート解除	いいえ	はい
音量コントロール	いいえ	はい
側音の調整	いいえ	はい
マイクロフォンのゲインの調整	いいえ	はい
イコライザの調整	いいえ	はい
設定のリセット	いいえ	はい

機能	RJ-9	USB
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	はい

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 4: Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
ヘッドセットのメトリック	N/A	いいえ

\* Unified CM 11.5(1)SU6 以降の場合は、ヘッドセットのファームウェアを Cisco Unified Communications Manager Administration に手動でアップロードする必要があります。

## Cisco Headset 520 Series

Cisco Headset 520 Series は、USB ポートを介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 520 Series をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

表 5: 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Cisco Headset 520 Series	ヘッドセットのファームウェア 1.5(1) 以降

表 6: Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	N/A	N/A	N/A
Cisco Wireless IP Phone 8821	N/A	N/A	3.5 mm
Cisco IP Phone 8832	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8832NR	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8841	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8845	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	USB
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	USB
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	USB
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	USB
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	USB

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 7: Cisco Headset 520 Series の機能

機能	3.5 mm	USB
コールに応答して終了する	いいえ	はい
通話の保留/再開	いいえ	はい
コールのミュート/ミュート解除	いいえ	はい
音量コントロール	いいえ	はい
側音の調整	いいえ	はい
マイクログオンのゲインの調整	いいえ	はい
イコライザの調整	いいえ	はい

機能	3.5 mm	USB
設定のリセット	いいえ	はい
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	はい

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 8 : Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
ヘッドセットのメトリック	N/A	いいえ

\* Unified CM 11.5(1)SU6 以降の場合は、ヘッドセットのファームウェアを Cisco Unified Communications Manager Administration に手動でアップロードする必要があります。詳細については、『Cisco Headset 500 Series アドミニストレーションガイド』を参照してください。

## Cisco Headset 530 Series

Cisco Headset 530 Series は、USB ポートを介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 530 Series をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

オンプレミスおよびマルチプラットフォームヘッドセットの有用性機能は、RJ-9 接続では使用できません。

表 9: 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Cisco Headset 530 Series	ヘッドセットのファームウェア 1.5(1) 以降

表 10: Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	N/A	N/A	RJ9
Cisco Wireless IP Phone 8821	N/A	N/A	NA
Cisco IP Phone 8832	N/A	N/A	NA
Cisco IP Phone 8832NR	N/A	N/A	NA
Cisco IP Phone 8841	N/A	N/A	RJ9
Cisco IP Phone 8845	N/A	N/A	RJ9
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	RJ9 USB
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスのファームウェア 12.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	RJ9 USB

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 11: Cisco Headset 530 Series の機能

機能	RJ-9	USB
コールに応答して終了する	いいえ	はい
通話の保留/再開	いいえ	はい
コールのミュート/ミュート解除	いいえ	はい

機能	RJ-9	USB
音量コントロール	いいえ	はい
側音の調整	いいえ	はい
マイクロフォンのゲインの調整	いいえ	はい
イコライザの調整	いいえ	はい
設定のリセット	いいえ	はい
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	はい

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 12: Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降*	はい
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい

機能	最小ファームウェア	可用性
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい
ヘッドセットのメトリック	N/A	いいえ

\* Unified CM 11.5(1)SU6 以降の場合は、ヘッドセットのファームウェアを Cisco Unified Communications Manager Administration に手動でアップロードする必要があります。詳細については、『[Cisco Headset 500 Series アドミニストレーションガイド](#)』を参照してください。

## Cisco Headset 560 Series

Cisco Headset 560 Series は、付属の USB ケーブルまたは Y ケーブルを介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 560 Series をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

表 13: 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Cisco Headset 560 Series	ヘッドセットのファームウェア 1.5(1) 以降

表 14: Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル
Cisco Wireless IP Phone 8821	N/A	N/A	Bluetooth (マルチベースのみ)
Cisco IP Phone 8832	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8832NR	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8841	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル



モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8845	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル Bluetooth (マルチベースのみ)
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル USB Bluetooth (マルチベースのみ)
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル USB
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル USB Bluetooth (マルチベースのみ)
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル USB Bluetooth (マルチベースのみ)
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR2 以降	オンプレミスファームウェア 12.5(1)SR3 以降	Y 字型ケーブル USB

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 15: Cisco Headset 560 Series の機能

機能	Y 字型ケーブル	USB	Bluetooth
コールに応答して終了する	はい	はい	はい
通話の保留/再開*	はい	はい	はい
コールのミュート/ミュート解除	はい	はい	はい
音量コントロール	はい	はい	はい
側音の調整	はい	はい	いいえ
マイクロフォンのゲインの調整	はい	はい	いいえ

機能	Y字型ケーブル	USB	Bluetooth
イコライザの調整	はい	はい	いいえ
設定のリセット	はい	はい	いいえ
ヘッドセットのアップグレード	はい	はい	いいえ

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 16: Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降*	はい
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU1 以降  Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい

機能	最小ファームウェア	可用性
ヘッドセットのメトリック	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	はい

\* Unified CM 11.5(1)SU6 以降の場合は、ヘッドセットのファームウェアを Cisco Unified Communications Manager Administration に手動でアップロードする必要があります。詳細については、『[Cisco Headset 500 Series アドミニストレーションガイド](#)』を参照してください。

## Cisco Headset 720 Series

Cisco Headset 720 Series は、USB ポートまたは Bluetooth を介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 720 Series をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

表 17: 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Cisco Headset 720 Series	Cisco Headset 720 Series ファームウェアバージョン 1-10-0-93 以降
Cisco Headset USB HD アダプタ	USB HD アダプタ ファームウェアバージョン 1-3-12 以降

表 18: Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	N/A	N/A	N/A
Cisco Wireless IP Phone 8821	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8832	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8832NR	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8841	N/A	N/A	N/A

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8845	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	Bluetooth
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 19: Cisco Headset 720 の機能

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
コールに応答して終了する	はい	はい	はい
通話の保留/再開	はい	はい	いいえ
コールのミュート/ミュート解除	はい	はい	はい
音量コントロール	はい	はい	はい
プレゼンス LED ライト同期	いいえ	いいえ	いいえ
側音の調整	いいえ	いいえ	いいえ

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
マイクロフォンのゲインの調整	いいえ	いいえ	いいえ
イコライザの調整	いいえ	いいえ	いいえ
設定のリセット	いいえ	いいえ	いいえ
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	いいえ	いいえ
USB HD アダプタ アップグレード	N/A	いいえ	N/A

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 20: Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 UCM 11.5(1)SU7 以降*	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB USB HD アダプタ
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB USB HD アダプタ
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB USB HD アダプタ

機能	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	可用性
ヘッドセットのメトリック	N/A	N/A	USB

\* Unified CM 11.5(1)SU6 以降の場合は、ヘッドセットのファームウェアを Cisco Unified Communications Manager Administration に手動でアップロードする必要があります。詳細については、『[Cisco Headset 700 Series アドミニストレーションガイド](#)』を参照してください。

## Cisco Headset 730

Cisco Headset 730 は、USB ポートまたは Bluetooth を介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 730 をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

表 21: 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Cisco Headset 730	Cisco Headset 730 のファームウェアバージョン 1-7-0-138 以降
Cisco Headset USB HD アダプタ	USB HD アダプタ ファームウェアバージョン 1-3-12 以降

表 22: Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	N/A	N/A	N/A
Cisco Wireless IP Phone 8821	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8832	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8832NR	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8841	N/A	N/A	N/A
Cisco IP Phone 8845	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	Bluetooth

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスのファームウェア 12.7(1) 以降	オンプレミスのファームウェア 14.0(1) 以降	USB USB HD アダプタ

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 23: Cisco Headset 730 の機能

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
コールに応答して終了する	はい	はい	はい
通話の保留/再開	はい	はい	はい
コールのミュート/ミュート解除	はい	はい	はい
音量コントロール	はい	はい	はい
プレゼンス LED ライト同期	はい	はい	いいえ
側音の調整	はい	はい	いいえ
マイクロフォンのゲインの調整	はい	はい	いいえ
イコライザの調整	はい	はい	いいえ

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
アクティブノイズキャンセレーションの調整	はい	はい	いいえ
設定のリセット	はい	はい	いいえ
ヘッドセットのアップグレード	はい	いいえ	いいえ
USB HD アダプタ アップグレード	N/A	いいえ	N/A

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 24: Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 UCM 11.5(1)SU7 以降*	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB USB HD アダプタ
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB USB HD アダプタ
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU1 以降 Unified CM 11.5(1)SU7 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 Unified CM 11.5(1)SU9 以降	USB USB HD アダプタ
ヘッドセットのメトリック	N/A	N/A	USB



\* Unified CM 11.5(1)SU6 以降の場合は、ヘッドセットのファームウェアを Cisco Unified Communications Manager Administration に手動でアップロードする必要があります。詳細については、『Cisco Headset 700 Series アドミニストレーションガイド』を参照してください。

## Bang & Olufsen Cisco 950

Bang & Olufsen Cisco 950 は、USB HD アダプタ を使用して、Cisco IP Phone 8800 Series over Bluetooth® または USB ポートに節ゾックできます。Cisco IP Phone 8800 Series を使用した高度な制御と設定は、現時点では使用できません。

次の表に、B&O Cisco 950 をサポートする最小の電話機およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

**Table 25:** 最小ヘッドセットファームウェア

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Bang & Olufsen Cisco 950	B&O Cisco 950 ファームウェアバージョン 5.0.7 以降
Cisco Headset USB HD アダプタ	USB HD アダプタ ファームウェアバージョン 1-3-52 以降

**Table 26:** Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	—	—	—
Cisco Wireless IP Phone 8821	—	—	—
Cisco IP Phone 8832	—	—	—
Cisco IP Phone 8832NR	—	—	—
Cisco IP Phone 8841	—	—	—
Cisco IP Phone 8845	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミス ファームウェア 14.2(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミス ファームウェア 14.2(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミス ファームウェア 14.2(1) 以降	USB HD アダプタ

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.2(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.2(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.2(1) 以降	USB HD アダプタ
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS 1.0(1)	PhoneOS 1.0(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

**Table 27: B&O Cisco 950 の機能**

機能	USB HD アダプタ	Bluetooth
コールに応答する	はい	はい
通話を終了/拒否	はい	はい
コールのミュート/ミュート解除	はい	はい*
音量コントロール	はい	はい
側音の調整	いいえ	いいえ
マイクロフォンのゲインの調整	いいえ	いいえ
イコライザの調整	いいえ	いいえ
アクティブノイズキャンセレーションの調整	いいえ	いいえ
設定のリセット	いいえ	いいえ
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	いいえ
USB HD アダプタ アップグレード	いいえ	—

\*— ミュート状態の場合、ヘッドセットのみに同期されます。

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

**Table 28: Cisco Unified Communications Manager** ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	いいえ
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 USB	いいえ
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	いいえ
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
ヘッドセットのメトリック	—	—	いいえ

## Bang & Olufsen Cisco 980

Bang & Olufsen Cisco 980 は、USB HD アダプタまたは Bluetooth® を介して Cisco IP Phone 8800 Series に接続し、基本的なコールコントロールをサポートできます。Cisco IP Phone 8800 Series を使用した高度な制御と設定は、現時点では使用できません。

次の表に、B&O Cisco 980 をサポートする最小電話およびヘッドセットのファームウェアバージョンに関する情報を示します。

**表 29: 最小ヘッドセットファームウェア**

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
Bang & Olufsen Cisco 980	B&O Cisco 980 ファームウェアバージョン 3.3.31 以降
Cisco Headset USB HD アダプタ	USB HD アダプタ ファームウェアバージョン 1-3-20 以降

表 30 : Cisco IP Phone 8800 Series

モデル	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	接続
Cisco IP Phone 8811	—	—	—
Cisco Wireless IP Phone 8821	—	—	—
Cisco IP Phone 8832	—	—	—
Cisco IP Phone 8832NR	—	—	—
Cisco IP Phone 8841	—	—	—
Cisco IP Phone 8845	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	Bluetooth
Cisco IP Phone 8851	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8851NR	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	USB HD アダプタ
Cisco IP Phone 8861	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865NR	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	オンプレミスファームウェア 14.1(1) 以降	USB HD アダプタ
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS 1.0(1)	PhoneOS 1.0(1) 以降	USB HD アダプタ Bluetooth

次の表は、Cisco IP Phone 8800 Series で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 31 : B&amp;O Cisco 980 の機能

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
コールに応答する	いいえ	はい	はい
通話を終了/拒否	いいえ	はい	はい

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
コールのミュート/ミュート解除	いいえ	はい	はい*
音量コントロール	いいえ	はい	はい
側音の調整	いいえ	いいえ	いいえ
マイクロフォンのゲインの調整	いいえ	いいえ	いいえ
イコライザの調整	いいえ	いいえ	いいえ
アクティブ ノイズ キャンセレーションの調整	いいえ	いいえ	いいえ
設定のリセット	いいえ	いいえ	いいえ
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	いいえ	いいえ
USB HD アダプタ アップグレード	—	いいえ	—

\*— ミュート状態の場合、ヘッドセットのみに同期されます。

次の表に、Cisco IP Phone 8800 Series を介した Cisco Unified Communications Manager で使用可能なヘッドセットの有用性機能を示します。

表 32: Cisco Unified Communications Manager ヘッドセットの有用性機能

機能	最小ファームウェア	推奨ファームウェア	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	いいえ
リモート設定	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降 USB	いいえ
ログ収集	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	いいえ
インベントリ	Unified CM 12.5(1)SU1 以降	Unified CM 12.5(1)SU3 以降	はい
ヘッドセットのメトリック	—	—	いいえ

## 関連資料

関連情報を取得するには、次の各項を参照してください。

### Cisco IP Phone 8800 Seriesのマニュアル

Cisco IP Phone 8800 Series の[製品サポートページ](#)で、使用する言語、電話機のモデル、およびコール制御システムに固有のドキュメントを検索してください。

Cisco Video Phone 8875 のヘルプ情報については、『[Cisco Video Phone 8875](#)』を参照してください。

導入ガイドは、次の URL で参照できます。

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-implementation-design-guides-list.html>

### Cisco IP Phone 8800 Series マルチプラットフォーム電話のマニュアル

お使いの言語および電話機モデル向けの資料を参照してください。次のドキュメント URL から参照してください。

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-phone-8800-series-multiplatform-firmware/tsd-products-support-series-home.html>

## 翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。