



## Cisco IP Phone 8800 シリーズ (マルチプラットフォーム ファームウェア)

- [Cisco Headset 320 シリーズ \(1 ページ\)](#)
- [Cisco Headset 520 シリーズ \(3 ページ\)](#)
- [Cisco Headset 530 シリーズ \(5 ページ\)](#)
- [Cisco Headset 560 シリーズ \(7 ページ\)](#)
- [Cisco Headset 720 シリーズ \(10 ページ\)](#)
- [Cisco Headset 730 \(12 ページ\)](#)
- [Bang & Olufsen Cisco 980 \(14 ページ\)](#)
- [関連資料 \(16 ページ\)](#)

### Cisco Headset 320 シリーズ

Cisco Headset 320 シリーズは、USB ポートを通じて Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム電話 に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 320 シリーズ 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。

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 シリーズ	320 シリーズ ファームウェア 1-1-0001-9 以降

表 2: Cisco IP Phone 8800 シリーズ

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	該当なし	該当なし	RJ-9

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	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8832	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8832NR	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8841	該当なし	該当なし	RJ-9
Cisco IP Phone 8845	該当なし	該当なし	RJ-9
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(4) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8851NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(4) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(4) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(4) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8865NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(4) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	RJ-9 USB

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム電話 上で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 3: Cisco Headset 320 シリーズの機能

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	いいえ

機能	RJ-9	USB
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
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

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム フォン で使用可能な Cisco Headset 320 シリーズ の有用性機能の一覧を示しています。

表 4: マルチプラットフォーム フォン ヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	×
リモート設定	×
ログ収集	×
インベントリ	×
ヘッドセットのメトリック	×

## Cisco Headset 520 シリーズ

Cisco Headset 520 シリーズは、USB ポートを通じて Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム電話 に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 520 シリーズ 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 シリーズ	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 シリーズ

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	該当なし	該当なし	該当なし

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	該当なし	該当なし	3.5 mm
Cisco IP Phone 8832	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8832NR	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8841	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8845	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	USB
Cisco IP Phone 8851NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	USB
Cisco IP Phone 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	USB
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	USB
Cisco IP Phone 8865NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	USB
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	USB

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

表 7: Cisco Headset 520 シリーズ 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

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

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム フォンで使用可能な Cisco Headset 520 シリーズ の有用性機能の一覧です。

表 8: マルチプラットフォーム フォンヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	○
リモート設定	×
ログ収集	○
インベントリ	はい
ヘッドセットのメトリック	×

## Cisco Headset 530 シリーズ

Cisco Headset 530 シリーズは、USB ポートを介して Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム電話に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 530 シリーズ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 シリーズ	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 シリーズ

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	該当なし	該当なし	RJ-9

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	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8832	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8832NR	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8841	該当なし	該当なし	RJ-9
Cisco IP Phone 8845	該当なし	該当なし	RJ-9
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8851NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8865NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1) 以降	RJ-9 USB
Cisco IP Phone 8875	Phone OS ファームウェア 1.0(1)	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	RJ-9 USB

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム電話 上で使用可能なヘッドセット機能の一覧です。

表 11: Cisco Headset 530 シリーズの機能

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

機能	RJ-9	USB
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	いいえ
ヘッドセットのアップグレード	いいえ	はい

\* Unified CM 11.5(1)SU7 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 シリーズ アドミニストレーションガイド』を参照してください。

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム フォンで使用可能な Cisco Headset 530 シリーズ の有用性機能の一覧です。

表 12: マルチプラットフォーム フォンヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	○
リモート設定	×
ログ収集	○
インベントリ	はい
ヘッドセットのメトリック	×

## Cisco Headset 560 シリーズ

Cisco Headset 560 シリーズ 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 シリーズ に接続できます。

次の表に、Cisco Headset 560 シリーズ 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 シリーズ	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 シリーズ

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	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル
Cisco Wireless IP Phone 8821	該当なし	該当なし	Bluetooth (マルチベ ースのみ)
Cisco IP Phone 8832	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8832NR	該当なし	該当なし	該当なし
Cisco IP Phone 8841	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル
Cisco IP Phone 8845	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル Bluetooth (マルチベ ースのみ)
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル USB Bluetooth (マルチベ ースのみ)
Cisco IP Phone 8851NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル USB
Cisco IP Phone 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル USB Bluetooth (マルチベ ースのみ)
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル USB Bluetooth (マルチベ ースのみ)



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 8865NR	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(1)以 降	Y 字型ケーブル USB
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	Y 字型ケーブル USB  Bluetooth (マルチベ ースのみ)

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

表 15: Cisco Headset 560 シリーズ 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	非対応
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	非対応
マイクロフォンのゲインの調整	はい	はい	非対応
イコライザの調整	はい	はい	非対応
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	はい	はい	非対応

次の表に、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォームフォンで使用可能な Cisco Headset 560 シリーズ のサービス有用性機能を示します。

表 16: マルチプラットフォームフォンヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	対応*
リモート設定	×
ログ収集	○
インベントリ	はい

機能	可用性
ヘッドセットのメトリック	×

\* —USB 接続経由でサポートされるアップグレード

## Cisco Headset 720 シリーズ

Cisco Headset 720 シリーズは、USB ポートまたは Bluetooth を介して Cisco IP Phone 8800 シリーズに接続できます。

次の表に、Cisco Headset 720 シリーズ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 シリーズ	Cisco Headset 720 シリーズファームウェアバージョン 1-10-0-93 以降
シスコ ヘッドセット USB HD アダプタ	USB HD アダプタ ファームウェアバージョン 1-3-28 以降

表 18: Cisco IP Phone 8800 シリーズ

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	マルチプラットフォームファームウェア 11.3(5) 以降	マルチプラットフォームファームウェア 12.0(2) 以降	Bluetooth
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォームファームウェア 11.3(5) 以降	マルチプラットフォームファームウェア 12.0(2) 以降	USB USB HD アダプタ 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 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 12.0(2) 以 降	USB USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 12.0(2) 以 降	USB USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS 1.0(1)	PhoneOS 2.1(1)	USB USB HD アダプ タ Bluetooth

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ 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	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	いいえ	いいえ	いいえ
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
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	はい	いいえ	いいえ
USB HD アダプタ アップグレード	N/A	×	なし

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム フォン で使用可能な Cisco Headset 720 の有用性機能の一覧を示しています。

表 20: マルチプラットフォーム フォン ヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	×
リモート設定	×
ログ収集	×
インベントリ	×
ヘッドセットのメトリック	×

## Cisco Headset 730

Cisco Headset 730 シリーズは、USB ポートまたは Bluetooth を介して Cisco IP Phone 8800 シリーズに接続できます。

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
シスコ ヘッドセット 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 シリーズ

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	—	—	—

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	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 12.0(2) 以 降	Bluetooth
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 12.0(2) 以 降	USB USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 12.0(2) 以 降	USB USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 12.0(2) 以 降	USB USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS ファームウェア 1.0(1)	PhoneOS ファームウェア 2.1(1)	USB USB HD アダプ タ Bluetooth

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ 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	いいえ	いいえ	いいえ
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

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
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	はい	いいえ	いいえ
USB HD アダプタ アップグレード	N/A	×	なし

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム フォンで使用可能な Cisco Headset 730 の有用性機能の一覧です。

表 24: マルチプラットフォーム フォンヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェアのアップグレード	対応*
リモート設定	×
ログ収集	×
インベントリ	はい
ヘッドセットのメトリック	×

\* —USB 接続経由でサポートされるアップグレード

## 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 シリーズに接続し、基本的な通話を実行します。ただし、現時点では、完全なヘッドセットサポートは利用できません。

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 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 980	B&O Cisco 980 ファームウェアバージョン 3.3.21 以降

ヘッドセットモデル	最小ファームウェア
シスコ ヘッドセット 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 26: Cisco IP Phone 8800 シリーズ

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	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	Bluetooth
Cisco IP Phone 8851	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8861	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8865	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	マルチプラットフォーム ファームウェア 11.3(5) 以 降	USB HD アダプ タ Bluetooth
Cisco IP Phone 8875	PhoneOS 1.0(1)	PhoneOS 1.0(1)	USB HD アダプ タ Bluetooth

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

表 27: 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

機能	USB	USB HD アダプタ	Bluetooth
通話を終了/拒否	いいえ	はい	はい
コールのミュート/ミュート解除	いいえ	はい	対応*
音量コントロール	いいえ	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
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。

次の表は、Cisco IP Phone 8800 シリーズ マルチプラットフォーム フォン で使用可能な B&O Cisco 980 の有用性機能の一覧を示しています。

表 28: マルチプラットフォーム フォンヘッドセットの有用性機能

機能	可用性
リモートファームウェア のアップグレード	×
リモート設定	×
ログ収集	×
インベントリ	×
ヘッドセットのメトリック	×

## 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 シリーズのマニュアル

Cisco IP Phone 8800 シリーズの [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。

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 シリーズ 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。