# Cisco IP Phone Agent ユーザ ガイド

# はじめに

**Cisco IP Phone Agent** は、ご使用の **Cisco IP Phone** に付加されるサービスです。このサービ スを使用すると、次のことが実行できます。

- 自動着信呼分配機能(ACD)へのログインおよびログアウト
- 発信者データの表示
- スキル統計情報の表示
- エージェント状態の変更
- コールの録音(拡張バージョンで設定済みの場合のみ)
- エージェント状態を変更する際の理由コードの入力

**IP** Phone Agent を使用すると、コンピュータを使用せずに **IP** Phone だけを使用して、エージェントのタスクを実行できます。

# このドキュメントについて

## 対象読者

このドキュメントは、お客様との通話の処理に IP Phone で IP Phone Agent サービスを使用 するエージェントを対象にしています。

# IP Phone Agent のバージョン

Cisco IP Phone Agent には、標準バージョンと拡張バージョンの2つのバージョンがありま す。次の表は、各バージョンで使用可能な機能の概要を示しています。ここに示されてい ない機能はいずれも、両方のバージョンに含まれています。

機能	標準	拡張
理由コード	•	•
発信者データ	•	•
コンタクト サービス キュー データ	•	•
ACD エージェントの作業状態		•
エージェントが開始する録音		•
スーパーバイザが開始するモニタ		•
スーパーバイザが開始する録音		•
スーパーバイザの割り込み		•
スーパーバイザの代行受信		•

## 言語サポート

IP Phone Agent は、次の言語にローカライズされています。

- 英語
- フランス語
- ドイツ語
- イタリア語
- スペイン語
- 日本語(半角カタカナ)

サポートされているのは、シングルバイト文字を使用する言語だけです。中国語などのダ ブルバイト文字を使用する言語は、現時点ではサポートされていません。

# IP Phone Agent 画面

IP Phone Agent 画面にアクセスするには、IP Phone のサービス ボタンを押します。データ エントリが必要な画面はログイン画面だけです。その他の画面はすべてメニューを選択し て使用します。

(注) ご使用の IP Phone の機能についての説明は、それぞれの IP Phone ドキュメントを参照してください。

## ソフトキー

各画面には特定のソフトキーが表示されます。表示されるキーは次のとおりです。

ソフトキー	説明
<<	エントリを1文字ずつ戻って削除します。
Cデータ	現在のコールの発信者データを表示します。
シュウリョウ	現在の画面を終了してデフォルトの IP Phone 画面を表示します。
ОК	画面を閉じます。
オプション	ACD コールの録音を開始または停止できるメニューを表示します。
センタク	画面で強調表示したオプションを有効にします。
トウケイ	現在のセッションのスキル統計情報を表示します。
ソウシン	画面上のデータを ACD サーバに送信します。ACD サーバにロ グインするときにだけ使用します。
コウシン	スキル統計情報を更新します。

表1 ソフトキー

## メニュー オプションの選択

任意の IP Phone Agent 画面でメニュー オプションを選択するには、次のいずれかの方法を 使用できます。

- スクロールキーを使用して選択するメニューオプションを強調表示し、【センタ ク】ソフトキーを押します。
- 2. 選択するメニューオプションのメニュー番号を数字パッドで入力します。

# ログイン

4

ログインは、IP Phone Agent でデータの入力が要求される唯一のタスクです。

#### ログインを実行するには:

1. IP Phone のサービス ボタンを押します。 IP Phone の画面にサービス メニューが表示されます(図1を参照してください)。

## 図1 IP Phone Agent の開始メニュー (表示されるメニューは異なる場合があります)

	時間と日付			プライマリの内線	番号
	14:23 02/1	5/04		2101	
画面のタイトル	🕹 サービ	ス		1	Ŧ
メニュー オプション	1 IP Phone	e Agent			I
	センタク	シテクタ	ダサイ		
ソフトキーの定義	センタク		シュウリョ	ウ	

2. メニューから [IP Phone Agent] を選択します。

IP Phone Agent のログイン画面が表示されます(図2を参照してください)。

(注) システム管理者による IP Phone の設定に応じて、表示される画面はこの画面と異なる場合があります。

#### 図2 エージェントのログイン画面

14:23 02/15/04	2101	
🔮 エージェントノログイン		(i
ID:		Ξ
パスワード:		
ナイセン:		
ログインジョウホウノニュウリョク	,	-
ソウシン << シュウリョウ		

3. IP Phone の数字パッドを使用して、エージェント ID、パスワード、および内線番 号を適切なフィールドに入力します。

フィールド間の移動にはスクロールキーを使用します。誤って入力した場合は、<<のソフトキーを使用してエントリを1文字ずつ削除します。

(注) IP Phone Agent のログイン画面は、文字と数字の両方を受け付けるように 設定されています。番号キーを押すと、該当の番号と対応する文字を表示したメ ニューが表示されます(たとえば、4のキーを押すと、g、h、i、4、G、H、およ びIを含むメニューが表示されます)。入力する文字が強調表示されるまで番号 キーを押します。キーを押すことをやめると、選択した文字がフィールドに表示 されます。

4. [ソウシン] ソフトキーを押してログインします。
 コンタクト サービス キュー統計情報画面が表示されます。
 ACD にログインしました。エージェント状態は、自動的に受信不可に設定されています。

## 強制的なログイン

エージェント ID または内線番号がすでに使用されている場合に、そのエージェント ID と 内線番号を使用してログインを試行すると、IP Phone Agent は強制的にログインするかど うかをユーザに確認します。

強制的にログインした場合、該当するエージェント ID または内線番号を使用している ユーザは強制的にログアウトされ、そのユーザに代わってログインすることになります。

# コンタクト サービス キュー統計情報

コンタクト サービス キュー (CSQ) 統計情報は、IP Phone Agent にログインしているとき にはいつでも参照できます。コンタクト サービス キュー統計情報画面がデフォルト ビューです (図 3 を参照してください)。

コンタクト サービス キュー統計情報の画面には、どの画面からでも[トウケイ] ソフト キーを押してアクセスできます。

# 14:23 02/15/04 2101 ● CSQ トウケイジョウホウ - ID:2311 ■ サイダイキュージカン:00:08:15 ■ キュータイキコール:10 ■ ジュシンフカ □ コウシン ジョウタイ Cデータ

#### 図3 コンタクト サービス キュー統計情報の画面(デフォルト ビュー)

画面には、エージェントが所属するコンタクト サービス キューに対する最大キュー時間 およびキュー内のコール数が表示されます。

(注) CSQ 統計情報が表示されない場合があります:たとえば、受信不可の状態のときに発信して、コールを終了した場合、またはコールを受信して、会議コールを実行してからコールを終了した場合です。これが発生した場合は、[サービス] ソフトキーを押して [IP Phone Agent] をメニューから選択し、CSQ 統計情報の画面を再表示する必要があります。

(注) CSQ の画面が表示されている時に、発信などのコール制御処理を行うに は、まず [サービス] を押して、通常の電話表示画面に戻ります。

## リフレッシュ レート

コンタクト サービス キュー統計情報の画面は、10 秒ごとに自動的にリフレッシュされま す。統計情報は、[コウシン] ソフトキーを押して、手動によってリフレッシュすること もできます。

# 発信者データ

IP Phone Agent サービスは、発信者データを [ハッシンシャデータ] 画面に表示します (図 4 を参照してください)。このデータは、電話の呼び出し中、およびコール中に表示されま す。

この画面に表示されるデータは、システム管理者によって決定されます。

#### 図 4 発信者データ 画面 (表示されるデータは異なる場合があります)

14:23 02/15/04	2101
🔮 ハッシンシャデータ - ID:2311	4
Layout : Default	E
DNIS: 2101	
ANI: 2301	
┫ツウワチュウ	
トウケイ オプショ	ョン

[オプション] のソフトキーは、エージェントが 開始する録音がシステム管理者によって有効に されている場合だけ表示されます。

# エージェント状態

IP Phone Agent で使用できるエージェント状態は、次のとおりです。

表 2 エージェント状態

状態	説明
ログアウト	ACD からログアウトしています。
受信不可	ルーテッド <sup>1</sup> コールを受信できません。ルーテッドコール以外 を受信する場合は、自動的に受信不可状態になり、コールの終 了時に元の状態に戻ります。
受信可	ルーテッドコールを受信できます。ルーテッドコールを受信す る場合は、自動的に予約済み状態になり、続いて通話中状態に なります。
通話中	コール中で、保留にしているコールはありません。この状態は、 ACDによって自動的に設定されるため、メニューには表示され ません。
作業	直前のコールで発生した作業を実行中であり、それが終了すれ ばルーテッドコールを受信できます(拡張バージョンでのみ利 用可能です)。

ルーテッドコールは ACD 経由で着信するコールです。ご使用の直通電話番号へのコールはルーテッド コールではなく、この規則の対象とはなりません。

## エージェント状態の変更

エージェント状態を変更するには、[ジョウタイノヘンコウ] 画面から適切な状態を選択 します(図5を参照してください)。表示されるメニューには、現在の状態から変更可能 な状態だけが表示されます。

#### エージェント状態を変更するには:

■ メニューから適切なエージェント状態を選択します。

現在のエージェント状態は、IP Phone Agent 画面の一番下に常に表示されています。

図5 エージェント状態のメニュー画面



## コール中のエージェント状態の変更

コールに応答すると、IP Phone Agent 画面は [ハッシンシャデータ] 画面を表示します。 この画面で使用できるソフトキーは、[トウケイ] ソフトキーだけです。コール中にエー ジェント状態を変更するには、コンタクト サービス キュー統計情報画面を表示して、そ こからエージェント状態を変更する必要があります。

#### エージェント状態を変更するには:

- IP Phone の [トウケイ] ソフトキーを押します。
   コンタクト サービス キュー統計情報画面が表示されます。
- [ジョウタイ] ソフトキーを押します。
   エージェント状態のメニューが表示されます。
- 3. 適切なエージェント状態を選択します(図6を参照してください)。

(注) コール中にエージェント状態を変更した場合、画面に表示されるエージェント状態は変更されません。画面では、継続して通話中の状態が表示されます。

## 図6 コール中のエージェント状態の画面

14:23 02/15/04	2101	
🔮 ジョウタイノヘンコウ - ID:2311		4
1サギョウ		Ξ
2ジュシンフカ		
3ログアウト		
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		-
センタク トウケイ Cデータ オフ	゜ション	

OL-12071-01-J

# 理由コード

システム管理者の設定によっては、IP Phone Agent で受信不可またはログアウトの状態に 変更する際に、説明用の理由コードを求められる場合があります。このコードは、システ ム管理者によって設定され、コンタクト センタ用にカスタマイズされます。

状態の受信不可への変更時とログアウト時に、異なった理由コードの設定が可能です。

理由コードが有効になっている場合、受信不可状態に変更するかログアウトするたびに理 由コードを入力するように求められます。

#### 理由コードを入力するには:

■ メニューから適切な理由コードを選択します(図7を参照してください)。

#### 図7 理由コード画面のサンプル(表示される理由コードは異なる場合があります)

	14:23 02/15/04	2101	
[ジュシンフカ]	🔮 リユウコード - ID:2311		Ξ
関する理由	1 Break		Ŧ
	2 Paperwork		
	ジュシンフカ		
	センタク トウケイ		

# エージェントが開始する録音

エージェントが開始する録音は、IP Phone Agent の拡張バージョンを使用していて、シス テム管理者が録音機能を有効にしている場合に使用できます。この機能により、IP Phone で受信するコールの録音の開始と停止ができます。

録音の再生はできません。スーパーバイザだけが Cisco Supervisor Desktop を介して録音を 再生できます。

コールの録音中は、図 8 に示されているように、「ロクオン」が IP Phone の画面の状態行 に表示されます。

#### 図 8 コールを録音中の IP Phone の画面

14:23 02/15/04	2101	
💩 ハッシンシャデータ - ID:2311		4
Layout : Default		Ŧ
DNIS: 2101		
ANI: 2301		
・ ツウワチュウ:ロクオン		•
トウケイ オプシ	ョン	

コールの録音を開始するには:

- コール中に、IP Phone の [オプション] ソフトキーを押します。
   [オプション] メニューが表示されます(図9を参照してください)。
- メニューから [ロクオンカイシ] を選択します。
   「ロクオン」が状態行に表示され、コールを録音中であることを示します。

(注) コールを録音していない場合、[オプション] 画面には「ロクオンカイシ」 だけが表示されます。すでにコールを録音中の場合は、[オプション] 画面には 「ロクオンテイシ」だけが表示されます。

14:23 02/15/04 21	01
オプション - ID:2311	4
1ロクオンカイシ	E
ツウワチュウ	
センタク トウケイ Cデータ	

#### コールの録音を停止するには:

- 1. IP Phone の [オプション] ソフトキーを押します。
  - [オプション] メニューが表示されます。
- 2. メニューから **[ロクオンテイシ]** を選択します。
  - 状態行の「ロクオン」通知の表示が消え、コールの録音が停止されたことを示し ます。

図9 オプションメニュー画面

# スーパーバイザの介入

コンタクト センタが拡張バージョンまたはプレミアム バージョンの CAD を使用してい る場合、スーパーバイザはユーザが受信するコールに介入できます。スーパーバイザは次 の操作を実行できます。

- コールへの「割り込み」: 強制的な会議の形で、エージェントとお客様とのコール に参加する
- コールの「代行受信」: 強制的な転送の形で、お客様をスーパーバイザ自身に転送 する
- エージェントのコールをモニタする
- エージェントのコールを録音する

## モニタと録音の通知

システムの設定によっては、スーパーバイザがユーザのコールをモニタまたは録音すると きに、ユーザがその旨通知を受ける場合があります。

通知が有効になっている場合に、スーパーバイザがコールのモニタおよび録音、またはそのどちらかを実行すると、電話機の画面の状態行に次のいずれかが表示されます(図10 を参照してください)。

- ロクオン (録音中)
- モニタ (モニタ中)
- ロクオン/モニタ(録音中およびモニタ中)

通知は、録音かモニタのいずれか、または両方に対して有効にできます。

#### 図10 コールがスーパーバイザによってモニタおよび録音されていることを示す画面

14:23 02/15/04	2101
🔮 ハッシンシャデータ - ID:2311	4
Layout : Default	2
DNIS: 2101	
ANI: 2301	
「ツウワチュウ:ロクオン/モニタ	
トウケイ オプショ	ョン

## ログアウト

ログアウトは、受信不可、受信可、作業、および通話中のエージェント状態から実行でき ます。

## ログアウトを実行するには:

- IP Phone のメニューから [ログアウト] を選択します。
   システムが理由コードを要求するように設定されている場合は、理由コードメニューが表示されます。
- 2. 適切な理由コードを選択します。

IP Phone Agent はログイン画面に戻ります。

ACD からログアウトしました。

# 耐障害性

IP Phone Agent サービスは、2 つ以上の IP Phone Agent サーバがある場合に耐障害性を備え ます。1 つのサーバに障害が発生した場合は、他のサーバが引き継ぎます。最初のサーバ に障害が発生すると、ユーザはログアウトされ、他のサーバに手動でログインする必要が あります。

## 冗長性

冗長システムでは、IP Phone Agent のログイン画面に 2 つ以上の IP Phone Agent サービス が表示されます。一度にアクティブにできるサービスは 1 つだけです。非アクティブな サービスへのログインを試行すると、エラー メッセージが表示され、別のサービスへの試 行を求められます(図 11 を参照してください)。

# 図 11 非アクティブなサービスへのログインを試行したときに表示されるエラー メッセー



## フェールオーバー

CAD サービスに障害が発生した場合、通常はサービスの障害発生から1分以内にバック アップ サービスが引き継ぎます。

サービスの障害発生時のデータは、失われる可能性があります。たとえば、エンタープラ イズ サービスに障害が発生した場合、エンタープライズ データはデータの送信時から コールがエージェントに着信するまでの間に失われる可能性があります。

CTI サービスへの接続が失われた場合は、IP Phone Agent サービスも失われます。ただし、 接続が失われたときにコール中であった場合は、コールが切断されることはありません が、コールに関連するデータは失われる可能性があります。コール中またはコールが終了 した後に、IP Phone Agent サービスに戻るためのログインを試行するか、冗長サービスで は、IP Phone Agent サービスのバックアップの1つにログインを試行できます。