

# 通知先と通知先グループの管理

- 10ページの「通知先について」
- 11ページの「個人通知先の作成」
- 12ページの「個人通知先の変更」
- 12ページの「個人通知先の削除」
- 12ページの「電話通知先の呼び出し回数設定の変更」
- 13ページの「通知先のループ検出設定の変更」
- 14ページの「通知先グループについて」
- 15ページの「通知先グループの作成」
- 16ページの「通知先グループの変更」
- 16ページの「通知先グループからの通知先の削除」
- 17ページの「通知先グループの削除」

# 通知先について

通知先は、Cisco Unity Connection で着信コールを転送できる、またはパーソナル着信転送ルールの 一部としてテキスト メッセージを送信できる電話番号や電子メール アドレスです。通知先のタイ プには、次の3つがあります。

電話	電話通知先は、Connection で着信コールを転送できる電話番号です。
	Connection ディレクトリ内の、個人に関連付けられている電話番号は、電話通知先 として使用可能です。この電話番号には、プライマリ内線番号、ボイスメールアク セス番号、および業務用携帯電話が含まれる場合があります。ディレクトリ内の電 話番号は、Connectionの管理者が保守します。
	また、携帯電話番号、自宅の電話番号(Connection ディレクトリに登録されていない場合)、および出張中に連絡がとれる電話番号など、個人の電話通知先を作成することができます。個人の電話通知先はパーソナル着信転送ルール Web ツールで管理します。
SMS	SMS 通知先は、Connection でテキスト メッセージを送信できる SMS デバイスの電 話番号です。メッセージでは、「You have a call from < 番号または内線番号 > at < 時刻 > on < 日付 >」という標準形式が使用されます(たとえば、「You have a call from 3233 at 15:16 on 04 October 2006」)。
	SMS 通知先をルールで使用するには、少なくとも1つの電話通知先を含む通知先グ ループにこの通知先を追加する必要があります(SMS 通知先は、ルールの作成時に [ルール]ページの[通知先]リストに表示されることはありません)。
	SMS デバイスは、Connection の管理者が追加する場合がありますが、ユーザは Cisco Unity Assistant Web ツールで修正できる場合があります。SMS デバイスは、パーソナ ル着信転送ルール Web ツールで通知先として使用できるようにするために Cisco Unity Assistant で有効にする必要はありません。
SMTP	SMTP 通知先は、Connection でテキスト メッセージを送信できる電子メール アドレスです。メッセージでは、「You have a call from < 番号または内線番号 > at < 時刻 > on < 日付 >」という標準形式が使用されます(たとえば、「You have a call from 3233 at 15:16 on 04 October 2006」)。
	SMTP 通知先をルールで使用するには、少なくとも1つの電話通知先を含む通知先 グループにこの通知先を追加する必要があります(SMTP 通知先は、ルールの作成 時に [ルール] ページの [通知先] リストに表示されることはありません)。
	SMTP デバイスは、Connection の管理者が作成する場合がありますが、ユーザは Cisco Unity Assistant Web ツールで修正できる場合があります。SMTP デバイスは、パーソ ナル着信転送ルール Web ツールで通知先として使用できるようにするために Cisco Unity Assistant で有効にする必要はありません。

### 個人通知先の作成

#### 個人通知先を作成するには

- ステップ1 パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、[通知先の表示] をクリックします。
- **ステップ2** [通知先] ページで、メニューバーの下にある [新しい通知先] アイコンをクリックします。
- **ステップ3** [通知先の作成] ページで、[名前] フィールドに通知先の名前を入力します。
- ステップ4 [電話番号] フィールドに通知先の電話番号を入力します。

0~9の数字を使用します。数字の間にスペース、ダッシュ、カッコは使用できません。

特定の電話番号を入力できない場合や電話システムが追加の文字(たとえば、外線番号をダイヤル するためのアクセス コード)を必要とする場合があります。入力方法に疑問がある場合は、 Connection の管理者に問い合せてください。

- ステップ5 [呼び出し回数]フィールドに、着信をボイスメールまたは通知先グループ内の次の通知先に転送 するまで Connection が待つ呼び出し回数を、他の着信設定に応じて、入力します。デフォルト値は 4回です。
- **ステップ6** Connection に着信を転送するようにこの通知先を設定した場合は、[ループ検出の有効化] チェックボックスをオンにします。

Connection から電話通知先に着信を転送するルールを作成する場合、気付かずにコールループ状況 を作成してしまうことがあります。コールループ状況では、Connection が着信コールを電話に転送 した後で、電話が着信コールを Connection に送り返します。そのため、発信者がユーザに到達でき ないことがあります。Connection に着信コールを転送するようにこのタイプの通知先を設定する場 合は、この設定を選択すると、コールループの問題を排除できます。

ステップ7 [保存] をクリックします。

### 個人通知先の変更

#### 個人通知先を変更するには

- **ステップ1** パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、[通知先の表示] をクリックします。
- ステップ2 [通知先] ページで、個人通知先の名前をクリックします。
- **ステップ3** [通知先の変更] ページで、変更を加え、[保存] をクリックします。

### 個人通知先の削除

個人通知先は、通知先グループまたはルールで使用されている間は、削除できません。まず通知先 グループまたはルールから通知先を削除してから、その通知先を削除します。

#### 個人通知先を削除するには

- ステップ1 パーソナル着信転送ルール Web ツールの[通知先]メニューで、[通知先の表示]をクリックします。
- **ステップ2** [通知先] ページで、削除する個人通知先のチェックボックスをオンにします。複数のチェックボックスをオンにすると、複数の個人通知先が一度に削除できます。
- ステップ3 メニューバーの下にある [選択した行削除] アイコンをクリックします。

### 電話通知先の呼び出し回数設定の変更

電話通知先の場合、パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] ページで [呼び出し回数] 設定を変更できます。

#### 電話通知先の呼び出し回数設定を変更するには

- ステップ1 パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、 [通知先の表示] をクリックします。
- **ステップ2** [通知先] ページの [呼び出し回数] カラムで、着信をボイスメールまたは通知先グループ内の次の通知先に転送するまで Connection が待つ呼び出し回数の新しい値を入力します。
- **ステップ3** [アップデート] をクリックします。

## 通知先のループ検出設定の変更

プライマリ内線番号以外の電話通知先の場合、Cisco Unity Connection に着信コールを転送するよう に電話を設定したときは、[ループ検出の有効化]設定を使用して示すことができます。たとえば、 すべての着信コールを Connection に転送するように携帯電話を設定して、すべてのボイスメッセー ジを Connection に格納することができます。Connection から携帯電話に着信コールを転送するルー ルを作成する場合、気付かずにコールループ状況を作成してしまうことがあります。コールループ 状況では、Connection が着信コールを携帯電話に転送した後で、携帯電話が着信コールを Connection に送り返します。そのため、発信者がユーザに到達できないことがあります。

この設定を選択すると、コールループの問題を排除できます。電話通知先から Connection に着信 コールが転送され、その後電話に送り返されている場合、Connection は、着信コールを次の割り当 て済みデバイスに転送するか(通知先グループが作成されている場合)、または定義された通知先 が他になければボイスメールに転送します。

(注)

この設定が有効の場合、Connection が着信コールを通知先グループ内の次の通知先またはボイス メールに転送するため、多少の遅延が発生することがあります。

#### 電話通知先のループ検出設定を変更するには

- ステップ1 パーソナル着信転送ルール Web ツールの[通知先]メニューで、[通知先の表示]をクリックします。
- **ステップ2** Cisco Unity Connection に着信を転送するようにこの通知先を設定した場合は、[ループ検出の有効化] チェックボックスをオンにします。
- **ステップ3** [アップデート] をクリックします。

# 通知先グループについて

通知先グループには、1 つのグループ名のもとに順番に配列され、格納されている複数の通知先が 含まれています。

たとえば、特定の個人連絡先からの着信コールを必ず受信できるようにするには、プライマリ内線 番号、携帯電話番号、および自宅の電話番号を含む通知先グループを作成してから、個人連絡先か らの着信コールを通知先グループに転送するよう Cisco Unity Connection に指示するルールを作成 します。ルールに使用するには、通知先グループに少なくとも1つの電話通知先が含まれている必 要があります。

着信コールが通知先グループに転送されると、Connection は、通知先にリストの順序で転送しよう とします。この試みは、応答があるまで、発信者がボイス メッセージを残すか電話を切るまで、ま たはグループの最後の通知先に達するまで続けられます。グループに SMS または SMTP 通知先が 含まれている場合、Connection は着信コールに関するテキスト メッセージをデバイスに送信しま す。

通知先が応答しない場合、Connection は発信者に対し、次の通知先を試みるには1を押し、ボイス メッセージを残す場合は2を押すよう指示します。Connection は、指定された呼び出し回数に基づ いて、応答があるまで待機します。この呼び出し回数は、通知先の作成時に[呼び出し回数]フィー ルドで設定します。呼び出し回数の指定がない場合、Connection はデフォルト値の4回を使用しま す。呼び出し回数の設定は、通知先作成後、いつでも変更できます。

Connection が通知先をすべて試みて応答がないとき、その着信コールはデフォルトの電話番号また は通知先グループ内のプライマリ内線番号(通常はプライマリ内線番号)に転送されます。

# 通知先グループの作成

通知先グループには、任意の通知先を追加できます。1つの通知先を複数の通知先グループに追加 することもできます。通知先グループには、最低1つの電話番号が含まれている必要があります。

グループ内の通知先の順序は重要です。その理由は、Cisco Unity Connection がリストの先頭の通知 先から末尾の通知先に向けて順番にダイヤルするからです。通知先は、グループに追加した後、要 求に合うように順序を変更する必要があります。

#### 通知先グループを作成するには

- **ステップ1** パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、 [通知先グループの表示] をク リックします。
- **ステップ2** [通知先グループ] ページで、メニューバーの下にある [新しい通知先グループ] アイコンをクリックします。
- **ステップ3** [通知先グループ] ページで、グループの名前を入力します。
- ステップ4 [保存] をクリックします。
- **ステップ5** [通知先グループ] ページで、[通知先の追加] をクリックします。
- **ステップ6** [通知先の追加] ページで、グループに追加する通知先の横にあるチェックボックスをオンにしま す。複数のチェックボックスをオンにすると、複数の通知先が一度に追加できます。
- ステップ7 [通知先の追加]をクリックします。
- **ステップ8** [通知先グループ] ページで、[優先順位] カラムに数値を入力して、Connection がグループにある 通知先を呼び出す順序を指定します(たとえば、携帯電話を最初に、自宅の電話を2番目に呼び出 すには、携帯電話に対して1を、自宅の電話に対して2を入力します)。
- ステップ9 [保存] をクリックします。

# 通知先グループの変更

グループ名を変更したり、グループに対して通知先を追加または削除したり、グループにおける通 知先の優先順位を変更することができます。

#### 通知先グループを変更するには

- **ステップ1** パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、 [通知先グループの表示] をク リックします。
- **ステップ2** [通知先グループ] ページで、グループの名前をクリックします。
- **ステップ3** [通知先グループ]ページで、グループ名またはグループにおける通知先の優先順位を変更します。
- **ステップ4** グループに別の通知先を追加するには、[通知先の追加] をクリックします。グループから通知先を 削除するには、通知先の名前の横にあるチェックボックスをオンにして選択し、[選択削除] をク リックします。
- **ステップ5** [保存] をクリックします。

### 通知先グループからの通知先の削除

最後の電話通知先は、削除の結果グループが SMS または SMTP 通知先だけになる場合は、通知先 グループから削除できません。

#### 通知先グループから通知先を削除するには

- **ステップ1** パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、 [通知先グループの表示] をク リックします。
- **ステップ2** [通知先グループ] ページで、グループの名前をクリックします。
- **ステップ3** [通知先グループ]ページで、グループから削除する通知先のチェックボックスをオンにします。 複数のチェックボックスをオンにすると、 複数の通知先が一度に削除されます。
- ステップ4 [選択削除] をクリックします。

# 通知先グループの削除

通知先グループは、ルールで使用されている間は、削除できません。まず通知先グループをルール から削除してから、その通知先グループを削除します。

#### 通知先グループを削除するには

- **ステップ1** パーソナル着信転送ルール Web ツールの [通知先] メニューで、 [通知先グループの表示] をク リックします。
- **ステップ2** [通知先グループ] ページで、削除するグループのチェックボックスをオンにします。複数のチェッ クボックスをオンにすると、複数の通知先グループが一度に削除されます。
- ステップ3 メニューバーの下にある [選択した行削除] アイコンをクリックします。

