



Cisco Unity Connection 8.x での規制テー ブルの管理

次の項を参照してください。

ſ

- 「Cisco Unity Connection 8.x のデフォルトの規制テーブルの概要」(P.11-1)
- 「Cisco Unity Connection 8.x の規制テーブルの作成」(P.11-2)
- 「Cisco Unity Connection 8.x の規制テーブルの変更」(P.11-3)
- 「Cisco Unity Connection 8.x の規制テーブルの削除」(P.11-4)

Cisco Unity Connection 8.x のデフォルトの規制テーブルの概要

Cisco Unity Connection には、次の事前定義済みの規制テーブルが用意されています。これらのテーブ ルは(名前の変更を含めて)変更できますが、削除できません。デフォルトでは、上記のいずれの規制 テーブルでも、長距離電話番号へのアクセスは禁止されています。

Default Fax	ファクス配信用の番号を制限します。
Default Outdial	メッセージ通知用の番号を制限します。Media Master で、録音および再生デ バイスとして電話機が選択されている場合は、Connection がダイヤルする ユーザの内線番号も規制されます。
Default System Transfer	識別できない発信者を指定した番号に転送するための発信者システム転送に 使用できる番号を制限します。たとえば、発信者は Connection ユーザに関連 付けられていないロビーまたは会議室の電話にダイヤルする場合があります。 この規制テーブルではデフォルトで、Connection がいずれの番号にもダイヤ ルできないように設定されています。
Default Transfer	通話転送用の番号を制限します。
User-Defined and Automatically-Added Alternate Extensions	(Connection 8.5 以降のみ) Cisco Personal Communications Assistant などの インターフェイスや API コールを通じて、自らに対して代行内線番号を作成 するために使用できる番号を規制します。また、電話番号が代行内線番号と して提供されることを規制します。たとえば、ロビーや会議室の内線番号を ブロックすると、これらの共有電話から頻繁に Connection に電話をかける ユーザには、その番号を代行内線番号として追加するかどうかのプロンプト が、自動的には表示されません。

Excluded Extensions	(Connection 8.0 のみ)電話番号が代行内線番号として提供されることを規制
for Automatically	します。たとえば、ロビーや会議室の内線番号を追加すると、これらの共有
Added Alternate	電話から頻繁に Connection に電話をかけるユーザには、その番号を代行内線
Extensions	番号として追加するかどうかのプロンプトが、自動的には表示されません。

規制テーブルの機能の詳細については、「規制テーブルが機能する仕組み」(P.4-7)を参照してください。

Cisco Unity Connection 8.xの規制テーブルの作成

事前定義済みの規制テーブルは変更できます。また、新規の規制テーブルは 100 個まで作成できます。 さらに、100 個までのダイヤル ストリングをテーブルに追加できます。新規ダイヤル文字列は、自動 的に規制テーブルのダイヤル文字列 0 に挿入されます。Cisco Unity Connection は、電話番号を規制 テーブルのコール パターンと比較するときに、ダイヤル文字列 0 から始めて順に比較するため、ダイ ヤル文字列の順序が非常に重要になります。番号が複数のダイヤル パターンと一致する場合、その番 号は最初に一致したダイヤル パターンに従って処理されます。

ダイヤル パターンを指定する場合、特定の番号を入力することも、次の特殊文字をワイルドカードと して使用することもできます。

*	0個以上の数字に一致します。
?	1個の数字に一致します。?は、1個の数字のプレースホルダとして使用します。
#	電話機の#キーに相当します。

すべての規制テーブルには、最後のダイヤル文字列のコール パターンとして*がデフォルトで設定されています。このコール パターンの設定は変更できません。この設定によって、入力された番号が規制テーブルのどのコール パターンとも一致しない状況が回避されるためです。ただし、このダイヤル文字列の [ブロック(Blocked)]フィールドを変更し、ある番号を許可または禁止することは可能です。

新規の規制テーブルを作成するには

- **ステップ1** Cisco Unity Connection Administration で、[システム設定(System Settings)]を展開して[規制テー ブル(Restriction Tables)]を選択します。
- ステップ2 [規制テーブルの検索 (Search Restriction Tables)]ページで [新規追加 (Add New)]を選択します。
- **ステップ3** [規制テーブルの新規作成(New Restriction Table)]ページで、該当する基本設定を入力します (フィールド情報については、[ヘルプ(Help)]メニューで、[このページ(This Page)]を選択して ください)。



* (アスタリスク)マークの付いたフィールドは必須です。

- **ステップ 4** [保存 (Save)]を選択します。
- **ステップ 5** 規制テーブルにパターンを追加するには、[規制テーブルの基本設定の編集(Edit Restriction Table Basics)]ページの[規制パターン(Restriction Patterns)]ボックスで、[新規追加(Add New)]を選択します。
- ステップ6 パターンで何らかの設定を変更した場合は、[保存(Save)]を選択します。

- **ステップ 7** 許可または規制するすべてのパターンを追加するまで、ステップ 5 とステップ 6 を繰り返します。
- **ステップ8** パターンの順序を変更するには、[順序の変更(Change Order)]を選択してから、次の手順に従います。
 - a. パターンをリスト内で移動するには、[規制パターンの順序の変更(Change Restriction Pattern Order)]ページでパターンを選択し、必要に応じて上向き矢印または下向き矢印を選択します。
 - **b.** パターンの順序変更が終了したら、[保存(Save)]を選択します。
 - **c.** [規制テーブルの編集(Edit Restriction Table)]ページに戻るには、[編集(Edit)]メニューの[規制テーブルの編集(Edit Restriction Table)]を選択します。
- **ステップ9** パターンをリストから削除するには、パターンの左側にあるチェックボックスをオンにして[選択項目 の削除(Delete Selected)]を選択し、[OK]を選択して削除を確定します。

Cisco Unity Connection 8.xの規制テーブルの変更

規制テーブルを変更するには

- **ステップ1** Cisco Unity Connection Administration で、[システム設定(System Settings)]を展開して[規制テー ブル(Restriction Tables)]を選択します。
- **ステップ 2** [規制テーブルの検索 (Search Restriction Tables)]ページで、変更する規制テーブルの表示名を選択 します。



ſ

(注) 変更する規制テーブルが検索結果テーブルに表示されていない場合は、ページ上部の検索 フィールドで適切なパラメータを設定し、[検索(Find)]を選択します。

- **ステップ3** 規制テーブルにパターンを追加するには、[規制テーブルの基本設定の編集(Edit Restriction Table Basics)]ページの[規制パターン(Restriction Patterns)]ボックスで、[新規追加(Add New)]を選択します。
- ステップ4 パターンで何らかの設定を変更した場合は、[保存(Save)]を選択します。
- ステップ 5 許可または規制するすべてのパターンを追加するまで、ステップ 3 とステップ 4 を繰り返します。
- **ステップ6** パターンをリストから削除するには、パターンの左側にあるチェックボックスをオンにして[選択項目の削除(Delete Selected)]を選択し、[OK]を選択して削除を確定します。
- **ステップ7** パターンの順序を変更するには、[順序の変更(Change Order)]を選択してから、次の手順に従います。
 - a. パターンをリスト内で移動するには、[規制パターンの順序の変更(Change Restriction Pattern Order)]ページでパターンを選択し、必要に応じて上向き矢印または下向き矢印を選択します。
 - **b.** パターンの順序変更が終了したら、[保存(Save)]を選択します。
 - **C.** [規制テーブルの編集(Edit Restriction Table)]ページに戻るには、[編集(Edit)]メニューの[規制テーブルの編集(Edit Restriction Table)]を選択します。

1

Cisco Unity Connection 8.xの規制テーブルの削除

規制テーブルの削除方法

- **ステップ1** Cisco Unity Connection Administration で、[システム設定(System Settings)]を展開して[規制テー ブル(Restriction Tables)]を選択します。
- **ステップ2** [規制テーブルの検索 (Search Restriction Tables)]ページで、削除する規制テーブルの表示名の横に あるチェックボックスをオンにします。



削除する規制テーブルが検索結果テーブルに表示されていない場合は、ページ上部の検索フィールドで適切なパラメータを設定し、[検索(Find)]を選択します。

ステップ3 [選択項目の削除(Delete Selected)]を選択します。

- (注) 削除する規制テーブルがサービス クラスから参照されている場合は、エラー メッセージが表示 されます。この参照を調べて削除するまで、規制テーブルを削除できません。
- ステップ4 削除の確認を求めるダイアログボックスで、[OK]を選択します。