

Unified Personal Communicator 8.x : Web サーバからの連絡先写真のフェッチの設定例

Document ID: 113200

Updated: Aug 23, 2011



[PDF のダウンロード](#)



[印刷](#)

[フィードバック](#)

関連製品

- [Cisco Unified Presence バージョン 8.0](#)
- [Cisco Unified Personal Communicator](#)

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[Web サーバからの連絡先写真のフェッチ](#)

[関連情報](#)

[Cisco サポート コミュニティ - 特集対話](#)

概要

ここでは、Web サーバから Cisco Unified Personal Communicator (CUPC) 8.x の連絡先写真を取得する方法について説明します。

注: CUPC 8 では、LDAP からの写真のフェッチをサポートしていません。

前提条件

要件

この設定を行う前に、以下の要件を満たしていることを確認してください。

- LDAP ディレクトリに CUPC を統合します。

[使用するコンポーネント](#)

このドキュメントの情報は、次のソフトウェアとハードウェアのバージョンに基づくものです。

- CUPC 8.x
- Cisco Unified Presence Server (CUPS) 8.x

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、クリアな (デフォルト) 設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

表記法

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコテクニカルティップスの表記法](#)』を参照してください。

Web サーバからの連絡先写真のフェッチ

CUPC が LDAP サーバからではなく Web サーバから写真をフェッチできるようにするには、LDAP 属性マップの [Photo] フィールドにあるパラメータを使用して URL スtring を設定できます。

これは、JPG 写真をフェッチする有効な URL を指定する方法の代わりとなる方法です。この方法を適用できるのは、CUPC がクエリ結果を使用して写真をテンプレートに挿入できる場合のみです。社内で写真をホストしている Web サーバが、POST を必要とする場合 (たとえば、ユーザの名前が URL に含まれていない場合) や、写真にユーザ名ではなく Cookie 名を使用する場合、この方法は機能しません。

次の手順を実行します。

1. 写真を Web サーバ上でホストします。(写真をホストするには、IIS や Apache など任意の Web サーバを使用できます)。注: Web サーバが、写真が保管されている場所をポイントしていなければなりません。
2. CUPS で、[Application] > [Cisco Unified Personal Communicator] > [Settings] に移動します。



3. [Photo] フィールドに URL を設定します。次に、例を示します。

`http://mycompany.cisco.com/photo/std/%%sAMAccountName%.jpg` この String では、2 つ並んだパーセント記号 (%%) を使用して、置換する LDAP 属性の名前を囲む必要があります。CUPC は、パーセント記号を削除し、パーセント記号で囲まれていたパラメータを、ユーザの写真に対する LDAP クエリの結果に置き換えます。

System ▾ Presence ▾ Messaging ▾ Application ▾ User Management ▾ Bulk Administration ▾ Diagnostics ▾ Help ▾

Unified Personal Communicator Settings

Save

Credentials source for web conferencing service*

Maximum message size

Call Records Deleted After (days) Never Expires

Allow cut & paste in instant messages

Always begin calls with video muted

CUPC LDAP Attribute Mapping

Directory Server Type*

UPC User Fields		UPC User Fields	LDAP User Fields
UserID		FirstName	givenName
LastName		MiddleName	middleName
Nickname	nickname	Photo	http://\
Title	title	DisplayName	displayName
NamePrefix	namePrefix	NameSuffix	
Gender	gender	BusinessEMail	mail
BusinessPhoneNumber	telephoneNumber	BusinessVoiceMail	
BusinessMobilePhone	mobile	BusinessPager	pager
BusinessFax	facsimileTelephoneNumber	BusinessOtherPhone	otherTelephone
HomeEMail		HomeMobilePhone	
HomeFax		URL	url
Organization	Company	PrimaryPhoneNumber	telephoneNumber
AddressStreet	streetAddress	AddressLocation	l
AddressState	st	AddressPostalCode	postalCode
AddressCountry	co		

Save

- URL スtring に LDAP 属性が含まれていることと、この属性に、ユーザの写真を一意的に識別するデータの一部が含まれたクエリ値が設定されていることが必要です。
- 置換文字列としてユーザ ID (%%<userID>%%) 属性を使用します。注: ユーザの写真を一意的に識別するデータをクエリ値に含めた LDAP 属性を使用できます。たとえば、
http://mycompany.cisco.com/photo/std/%%uid%%.jpg です。たとえば、クエリ結果の属性「uid」が値「johndoe」に設定されている場合、http://mycompany.com/photos/%%uid%%.jpg などのテンプレートによって、http://mycompany.com/photos/johndoe.jpg という URL が作成されます。CUPC はこの URL で写真をフェッチしようとします。注: URL の長さは 50 文字に制限されます。注: CUPC では、このクエリに対しては認証をサポートしません。クレンジャルなしで Web サーバから写真を取得できる必要があります。

関連情報

- [Cisco Unified Personal Communicator \(CUPC \) の写真](#)
- [Cisco Unified Personal Communicator 8.0](#)
- [Cisco Unified Personal Communicator 7.1](#)
- [音声に関する技術サポート](#)
- [音声とユニファイド コミュニケーションに関する製品サポート](#)
- [Cisco IP Telephony のトラブルシューティング](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)

このドキュメントは有用でしたか。 [はい いいえ](#)

フィードバックいただき、ありがとうございました。

[サポート ケースのオープン](#) ([シスコ サービス契約< ts generic='1' nval='P%1,2%%'が必要ですか](#))。

Cisco サポート コミュニティ - 特集対話

[Cisco サポート コミュニティ](#)では、フォーラムに参加して情報交換することができます。

このドキュメントで使用されている表記法の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

Updated: Aug 23, 2011

Document ID: 113200