



사용자 기본 설정 변경

- 사용자 기본 설정 정보, 1 페이지
- PIN 변경, 1 페이지
- 녹음된 이름 변경, 2 페이지
- 주소록 기재 상태 변경, 3 페이지
- 대체 장치 변경, 4 페이지

사용자 기본 설정 정보

사용자 기본 설정은 Cisco Unity Connection 시스템의 사용자에게 대한 정보 및 시스템과 상호 작용하는데 필요한 일부 선택 항목을 제어합니다.

PIN 변경

Cisco Unity Connection PIN은 메시지의 개인 정보를 보호하고 편지함을 무단 액세스로부터 보호합니다. PIN은 언제든지 변경할 수 있습니다.

PIN을 변경할 때는 Connection 관리자가 제공한 보안 지침을 따르십시오. 일반적으로 짧은 암호가 사용하기는 쉽지만 긴 암호가 더 안전합니다. 특히, 특이한 암호를 지정하는 것이 안전합니다. 특이한 암호란 다음과 같은 의미입니다.

- 암호에 주 내선 번호 또는 그 역순으로 된 번호를 포함할 수 없습니다.
- 암호에는 최소 3개의 서로 다른 숫자가 포함되어야 합니다.
- 숫자를 오름차순 또는 내림차순으로 연속되는 숫자로 지정할 수 없습니다(예: 12345 또는 54321).
- 한 숫자를 3회 이상 연속해서 사용할 수 없습니다(예: 14777).
- 암호에서 세 자리 이상 숫자의 반복된 그룹을 포함할 수 없습니다(예: 408510408).
- 이름 또는 성의 숫자 표시 또는 이름과 성 조합을 암호로 지정할 수 없습니다. (예를 들어, 사용자 이름이 John Doe인 경우 johnd, johndoe, jdое 및 doe의 숫자 표시를 사용할 수 없습니다).

전화 키패드를 사용하여 PIN 변경

- 단계 1 Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.
- 단계 2 주 메뉴에서 설정 옵션, 기본 설정 및 암호 옵션을 차례로 선택합니다.
- 단계 3 프롬프트에 따라 새 암호를 입력 및 확인합니다. 0에서 9 사이의 숫자를 사용합니다.

음성 명령을 사용하여 PIN 변경

- 단계 1 Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.
- 단계 2 Connection에서 "무엇을 하시겠습니까?"라고 물으면 "설정 옵션"이라고 말합니다. Connection이 일시적으로 전화 키패드로 전환됩니다.
- 단계 3 전화 키패드에서 기본 설정과 암호 옵션을 차례로 선택합니다.
- 단계 4 프롬프트에 따라 새 암호를 입력 및 확인합니다. 0에서 9 사이의 숫자를 사용합니다.
 - 팁 다시 음성 명령을 사용하도록 전환하려면 "음성 명령 대화" 프롬프트가 들릴 때까지 *를 누르고 있습니다.

녹음된 이름 변경

녹음된 이름은 본인이 다른 사용자에게 남긴 메시지와 함께 재생되며 디렉터리에서 본인을 식별하는 데 사용됩니다. 녹음된 이름은 사용자가 직접 한 녹음 대신 시스템 녹음을 사용하는 인사말과 함께 재생되기도 합니다.



- 팁 다른 Cisco Unity Connection 사용자가 전화로 사용자에게 메시지를 보내는 경우는 대체 인사말이 들리지 않습니다. 대체 인사말을 사용할 때마다 부재 사실을 알리는 정보를 포함하도록 녹음된 이름을 변경할 수도 있습니다.

전화 키패드를 사용하여 녹음된 이름 변경

- 단계 1 Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.
- 단계 2 주 메뉴에서 설정 옵션, 기본 설정 및 녹음된 이름 옵션을 차례로 선택합니다.
- 단계 3 프롬프트에 따라 이름이나 짧은 메시지를 녹음합니다.

녹화를 일시 중지하거나 재시작하려면 **8**을 누릅니다. 녹화를 종료하려면 **#**을 누릅니다.

음성 명령을 사용하여 녹음된 이름 변경

단계 **1** Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.

단계 **2** Connection에서 "무엇을 하시겠습니까?"라고 물으면

"설정 옵션"이라고 말합니다. Connection이 일시적으로 전화 키패드로 전환됩니다.

단계 **3** 전화 키패드에서 기본 설정과 녹음된 이름 옵션을 차례로 선택합니다.

단계 **4** 프롬프트에 따라 이름이나 짧은 메시지를 녹음합니다.

녹화를 일시 중지하거나 재시작하려면 **8**을 누릅니다. 녹음을 끝내려면 **#**을 누르거나 잠시 기다립니다.

팁 다시 음성 명령을 사용하도록 전환하려면 "음성 명령 대화" 프롬프트가 들릴 때까지 *****를 누르고 있습니다.

주소록 기재 상태 변경

주소록에 본인을 기재할지 여부를 선택할 수 있습니다. 주소록에 기재되면 내선 번호를 모르는 발신자가 주소록에서 사용자의 이름을 찾아 연결할 수 있습니다.

전화 키패드를 사용하여 주소록 기재 상태 변경

단계 **1** Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.

단계 **2** 주 메뉴에서 설정 옵션, 기본 설정 및 주소록 기재 옵션을 차례로 선택합니다.

Connection에서 이 주소록에 본인이 기재되어 있는지 여부를 알려 줍니다.

단계 **3** 프롬프트에 따라 기재 상태를 변경합니다.

음성 명령을 사용하여 주소록 기재 상태 변경

단계 **1** Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.

단계 **2** Connection에서 "무엇을 하시겠습니까?"라고 물으면

"설정 옵션"이라고 말합니다. Connection이 일시적으로 전화 키패드로 전환됩니다.

단계 3 전화 키패드에서 기본 설정과 주소록 기재 옵션을 차례로 선택합니다.

단계 4 프롬프트에 따라 기재 상태를 변경합니다.

팁 다시 음성 명령을 사용하도록 전환하려면 "음성 명령 대화" 프롬프트가 들릴 때까지 *를 누르고 있습니다.

대체 장치 변경

휴대폰, 집 전화, 다른 직장 전화 등 대체 장치에 대한 정보를 Cisco Unity Connection 기본 설정에 추가할 수 있습니다. 그러면 대체 장치에서 Connection으로 전화 걸기를 더 편리하게 수행할 수 있습니다. 시스템이 기본 내선 번호에서 걸 때와 동일한 방식으로 작동하기 때문입니다.

최대 10개의 대체 장치를 설정할 수 있습니다. 기본 내선 번호 외에 Connection 관리자가 대체 장치를 추가할 수도 있습니다. 전화로 시스템에 액세스할 경우 Connection에서는 관리자가 정의한 대체 장치를 나열하지 않습니다. 그러나 사용자는 Messaging Assistant에서 그 장치를 볼 수 있습니다.



참고 대체 장치 목록에 없는 번호로 사인인하면 Connection에서 번호 추가 여부를 물어 볼 수도 있습니다. 이때 번호를 추가하면 Connection에서 그 번호를 인식하고 기본 내선 번호로 호출할 때와 같은 방식으로 작동합니다. 번호를 추가하지 않으면 Connection에서 다시 추가 여부를 묻지 않습니다.

전화로 대체 장치를 추가하거나 삭제할 수 있습니다.

전화 키패드를 사용하여 대체 장치 변경

단계 1 기본 내선 번호 또는 기존 대체 장치가 아닌 전화에서 Cisco Unity Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.

단계 2 주 메뉴에서 설정 옵션, 기본 설정 및 대체 장치 편집 옵션을 차례로 선택합니다.

단계 3 프롬프트에 따라 전화를 대체 장치로 추가하거나 기존 대체 장치를 나열하고 삭제합니다.

음성 명령을 사용하여 대체 장치 변경

단계 1 Cisco Unity Connection에 전화를 걸어 사인인합니다.

대체 장치를 추가하는 경우 기본 내선 번호 또는 기존 대체 장치가 아닌 전화에서 연결합니다.

단계 2 Connection에서 "무엇을 하시겠습니까?"라고 물으면

"설정 옵션"이라고 말합니다. Connection이 일시적으로 전화 키패드로 전환됩니다.

단계 **3** 전화 키패드에서 설정 옵션, 기본 설정 및 대체 장치 편집 옵션을 차례로 선택합니다.

단계 **4** 프롬프트에 따라 전화를 대체 장치로 추가하거나 기존 대체 장치를 나열하고 삭제합니다.

팁 다시 음성 명령을 사용하도록 전환하려면 "음성 명령 대화" 프롬프트가 들릴 때까지 *를 누르고 있습니다.

번역에 관하여

Cisco는 일부 지역에서 본 콘텐츠의 현지 언어 번역을 제공할 수 있습니다. 이러한 번역은 정보 제공의 목적으로만 제공되며, 불일치가 있는 경우 본 콘텐츠의 영어 버전이 우선합니다.