



신규 및 변경된 정보

- [신규 및 변경된 정보, 1 페이지](#)

신규 및 변경된 정보

다음 테이블은 현재 릴리스까지 이 가이드의 주요 기능 변경 사항을 소개합니다. 이 테이블은 가이드에 제공된 모든 변경 사항 또는 이 릴리스의 새 기능에 대한 전체 목록을 제공하지 않습니다.

표 1: **Unified Communications Manager** 및 **IM**과 프레즌스 서비스의 새로운 기능 및 변경된 동작

기능 또는 변경 사항	설명	참고:	날짜
릴리스 14용 문서의 최초 릴리스	—	—	2021년 3월 31일
78xx 및 88xx 전화기용 SIP OAuth 활성화	SIP OAuth는 MRA뿐만 아니라 CAPF 온프레미스 없이 엔드 투 엔드 보안 시그널링 및 미디어 암호화를 제공하며, 기본적으로 TFTP는 SIP OAuth가 활성화된 경우 SIP 전화기에 대해 안전합니다.	<ul style="list-style-type: none"> • SIP OAuth 모드 구성 작업 흐름 • 디바이스에 대한 OAuth 액세스 토큰 활성화 	2021년 3월 31일
헤드셋 및 액세서리 재고 목록 다운로드	이 기능을 사용하면 관리자가 배포의 헤드셋 및 액세서리에 대한 상세 보고서를 Unified Communications Manager 사용자 인터페이스의 CSV 파일로 다운로드할 수 있습니다.	헤드셋 및 액세서리 재고 목록	2021년 3월 31일

기능 또는 변경 사항	설명	참고:	날짜
경량 Keepalive를 통한 MRA 페일오버	엔드포인트 등록에 대한 MRA 고가용성 기능을 통해 Cisco Webex 및 Cisco Jabber 클라이언트는 경로에서 Cisco Expressway-E, Cisco Expressway-C 또는 Unified Communications Manager와 같은 네트워크 요소의 오류를 신속하게 감지하고 새 경로를 사용하여 다시 등록하도록 정정 작업을 수행할 수 있습니다.	경량 Keepalive를 통한 MRA 페일오버	2021년 3월 31일
IVR 및 전화 서비스를 사용한 기본 전화 마이그레이션	최종 사용자나 관리자는 이 기능을 사용하여 간단한 사용자 인터페이스를 사용하여 이전 전화기의 모든 설정을 새 전화기로 쉽게 마이그레이션할 수 있습니다.	IVR 및 전화 서비스를 사용한 기본 전화 마이그레이션 개요	2021년 3월 31일
Manager Assistant에서 Oracle JRE 제거	JRE(Oracle Java Runtime Environment)는 더 이상 Cisco Unified Communications Manager Assistant 플러그인에 포함되지 않습니다.	Manager Assistant 사전 요건	2021년 3월 31일
릴리스 14SU1용 문서의 최초 릴리스	—	—	2021년 10월 27일
Meraki 액세스 포인트 지원	Unified Communications Manager는 Meraki 액세스 포인트를 통해 연결되는 무선 엔드포인트에 대한 위치 인식을 지원합니다.	위치 인식 개요	2021년 10월 27일
OAuth에 대한 TFTP 프록시 지원	Unified Communications Manager는 SIP OAuth 배포에서 TFTP 프록시를 지원합니다.	SIP OAuth 모드 활성화	2021년 10월 27일
Wi-Fi에서 LTE로 통화 전환	Unified Communications Manager를 사용하면 사용자가 네트워크를 전환하는 동안 활성 통화를 끊지 않고도 Cisco Webex 사용자가 Wi-Fi 및 LTE 네트워크 간에 전환할 수 있습니다.	Wi-Fi에서 LTE로 통화 전환	2021년 10월 27일
릴리스 14SU2용 문서의 최초 릴리스	—	—	2022년 6월 16일
RedSky E911 위치 서비스 지원	Unified Communications Manager와 통합된 RedSky 솔루션을 통해 고객은 캠퍼스 내든 원격이든 모든 직원에 대해 9-1-1 비상 통화를 수행할 수 있는 활성 위치 URI를 확보하고 긴급 구조대원에게 통화를 보낼 수 있습니다.	RedSky로 비상 통화 처리	2022년 6월 16일

기능 또는 변경 사항	설명	참고:	날짜
지정 보류 로트에 대한 보안 통화 지원	Unified Communications Manager는 SRTP 폴백 옵션 상태와 관계 없이 발신 SRTP 전용 통화를 보안 통화로 처리합니다.	보안 통화 대기	2022년 6월 16일

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.