

Quest® NetVault® Plug-in *for Office* 365 13.0 릴리스 정보

2020년 4월

이러한 릴리스 Quest® NetVault® Plug-in *for Office* 365 정보는 릴리스에 대한 정보를 제공합니다.

항목:

- 이 릴리스에 대해
- 새로운 기능
- 향상
- 알려진 문제
- 시스템 요구 사항
- 제품 라이선싱
- 업그레이드 및 설치 지침
- 더 많은 리소스
- 세계화
- 우리에게 관해서

이 릴리스에 대해

Quest NetVault(마이클로소프트 오피스 애플러그인 365)는 주 릴리스입니다. 13.0 제품명 전체보려면 <https://support.quest.com/technical-documents>.

새로운 기능

NetVault(마이클로소프트 오피스 애플러그인 365)의 새로운 기능:

- Microsoft Teams 플랫폼 백업 및 복원에 대한 지원이 추가되었습니다. (DNPO365-800)
- 개인을 위한 Outlook Calendar 구성 요소를 백업하고 복원하기 위한 지원이 추가되었습니다. (DNPO365-824)
- 복원할 수 있는 시간 줄이기 위해 사용자, 사이트, 그룹, 연락처, 캘린더, 연락처가 추가되었습니다. (DNPO365-891)
- Outlook, Teams 플랫폼을 포함한 항목에서 사용자 지원하기 위해 하드 디스크 이미지 백업 카탈로그를 구현했습니다. (DNPO365-825)

향상

다음은 에서 구현된 향상된 기능 NetVault 마이크로소프트 오피스에 대한 플러그인 365 13.0 목록입니다.

테이블 1. 일반 개선 사항

향상	문제 ID
마이크로소프트 아웃룩 및 원 드라이브 계정에 대한 백업의 성능을 향상.	DNPO365-822, DNPO365-823

알려진 문제

다음은 릴리스 시점에 존재하는 것으로 알려진 타사 제품에 기인하는 문제를 포함하여 문제 목록입니다.

테이블 2. 일반적으로 알려진 문제

알려진 문제	문제 ID
Outlook OneDrive에 백업 수행 시 Outlook OneDrive Outlook을 선택한 개별 사용자 드롭다운이 DNPO365-253, 올바르게 수행됩니다. 그러나 사용자 선택 하위 드롭다운 플러그인 선택 사용자에 대한 목록을 원합니다. 즉, 플러그인 선택 7 X로 표시된 지워진 하위 노드를 무시합니다.	DNPO365-253, DNPO365-253
디자인 템플릿 사용자/그룹/SP 하나 또는 여러 개를 제거된 후 복원될 때 하위 플러그인 선택 재해 복구 원해합니다. DNPO365-523 해결 방법: 이전에 복원된 개체를 삭제한 다음 새 복원을 수행합니다.	DNPO365-523
사용자의 OneDrive 데이터를 복원하는 데 실패합니다."라는 오류가 발생했습니다. DNPO365-699 해결: 다음 단계를 완료합니다. <ol style="list-style-type: none"> 복원된 사용자 계정 자격 증명을 사용하여 www.office.com 로그인합니다. 앱으로 이동합니다. 공유점 앱을 엽니다. OneDrive 앱을 엽니다. 이제 사용자의 OneDrive 계정에 액세스할 수 있습니다. 에서 NetVaultOneDrive 사용자의 복원 작업을 실행합니다. 	DNPO365-699
Azure 콘텐츠와 기본 호환성 vbu123*#\$"를 사용하여 화면에서 사용자에 대한 암호에 대한 암호를 입력하지 않습니다. DNPO365-738 복잡성 요구 사항을 준수 하지 않습니다. 해결 방법: 암호 복잡성 요구 사항을 충족하거나 Azure 사용자 계정 원본 새 비밀번호를 입력하지 않습니다. Azure 사용자 계정 stanza 아래의 구성 파일에 동일한 암호를 제공하고 복원을 다시 수행합니다.	DNPO365-738
사이클릭 생성으로 생성된 연결은 Office 365 그룹 및 최신 SharePoint 온라인 사이트 존재하지 않는 사이트로 복원됩니다. DNPO365-751 새 사이트가 만들어지지만 연결된 Office 365 그룹이 만들어지거나 복원된 사이트와 연결되지 않습니다.	DNPO365-751
클래식 SharePoint 온라인 사이트의 웹 부분은 특정 템플릿을 사용하기 때문에 복원되지 않습니다. DNPO365-752	DNPO365-752
SharePoint 온라인 사이트 백업 중 재해 복구 사이트 재배치 후 사이트가 만들어지지만 원본 수준 위키 페이지 및 사이트 DNPO365-754 사이트로 제한되므로 생성된 사용자 지정 권한 수준이 복원되지 않습니다.	DNPO365-754
SharePoint 온라인 사이트의 OneNote 전필기장 포함되었으면 전필기장 백업이 복원되었습니다. 나머지 콘텐츠는 DNPO365-793 복원됩니다.	DNPO365-793
Microsoft 그래프 API의 제한으로 인해 약속 형식의 이벤트는 달력의 이벤트 유형으로 복원됩니다. DNPO365-909	DNPO365-909
어떤 이유로든 제 팀을 포함하지 않음 원할 경우 원에 쓸 때 팀의 멤버를 포함하지 않습니다. Teams 백업에 대해 DNPO365-989 대행도 백업이 포함되지 않으므로 OneNote 플래너, 양식 스트림을 포함 할 수 없습니다. 복원된 팀에서 제외됩니다.	DNPO365-989
Microsoft 그래프 API의 제한으로 인해 백업 복원에 채널 설정이 포함되지 않습니다. 팀 채널 설정을 원합니다. DNPO365-994	DNPO365-994
Microsoft 그래프 API의 제한으로 인해 채널 메시지가 포함되지 않습니다. 채널의 내용 중 일부 채널로 복원할 수 없습니다. DNPO365-999 해결 방법: 복원 수행 후 채널을 활용하고 Publi점 미사 추가하여 채널이 들어집니다. 채널 백업 일 포함 한 든 파일은 비공개 채널의 탭과 마찬가지로 공개 채널의 파일 섹션에서 만들어집니다.	DNPO365-999

시스템 요구 사항

마이크로소프트 오피스 365 설치하기 | Quest NetVault 전에 <https://support.quest.com/technical-documentation>에 사용 중인 호환성 가이드에 설명된 요구 사항을 충족하는지 확인합니다.

업그레이드 및 호환성

마이크로소프트 오피스 365 13.013 이상 필요합니다. NetVault 지원된 플랫폼 정보 | Quest NetVault 호환성 가이드 참조하십시오.

제품 라이선싱

NetVault 서버 환경에 라이선스 파일을 가져오려면 NetVault 서버 컴퓨터 ID를 확인합니다. 또한 MySQL, PostgreSQL, SQL Server 및 Exchange와 같은 응용 프로그램 플러그인을 실행하는 클라이언트의 컴퓨터 식별을 식별합니다.

라이선스 관리 페이지를 사용하여 제품 라이선스 파일을 설치할 수 있습니다.

- [기계 ID 얻기](#)
- [라이선스 파일 설치](#)

기계 ID 얻기

- 1 WebUI를 NetVault 시작합니다.
- 2 탐색 창에서 라이선스 관리를 클릭합니다.
- 3 클라이언트 세부 정보 목록에서 해당 서버 또는 클라이언트 항목에 대한 컴퓨터 ID를 기록합니다.

라이선스 파일 설치

- 1 탐색 창에서 라이선스 관리를 클릭합니다.
- 2 라이선스 관리 페이지에서 라이선스 설치를 클릭합니다.
NetVault WebUI를 사용하여 연결된 모든 라이선스 서버에 설치되는 프로그램 용도용 바 컴퓨터 라이선스를 설치합니다.
- 3 라이선스 파일/s 대화 상자 선택에서 파일 선택을 클릭하고 라이선스 키가 포함된 ".dlv" 파일을 가리키고 [열기]
- 4 대화 상자에서 확인을 클릭하여 선택한 라이선스 파일을 적용합니다.
키가 성공적으로 적용되면 메시지가 표시됩니다.
- 5 메시지를 해제하려면 X를 클릭합니다.

업그레이드 및 설치 지침

업그레이드 지침 | Quest NetVault | 마이크로소프트 오피스 365 | [업그레이드 지침](#)을 참조하십시오. 플러그인 업데이트 전에 업그레이드 하려는 버전을 확인하십시오.

- NetVault 서버 및 클라이언트에서 Microsoft .NET 프레임워크 버전 4.7.2 이상에서 사용해야 합니다.
- 업그레이드를 완료한 후 구성 대화 상자에 응용 프로그램 암호를 다시 입력해야 합니다.

! 주의 WebUI에서 설정 변경을 선택할 때 사용해야 하는 응용 프로그램도 메인 ID 및 암호 설정을 입력하거나 업데이트하지 마십시오.

더 많은 리소스

추가 정보는 다음에서 확인할 수 있습니다.

- [온라인 제품 설명서](#)
- [넷볼트 커뮤니티](#)

세계화

이 릴리스는 미외역역객필요화권영어외의성으제품을치하운영하뵈때행보표함되었습니다. 예선에서제품명서대문에서 발견되는 지원되는 플랫폼 및 구성에 대한 자료를 대체하지 않습니다.

릴리스는 단일 언어로 제공됩니다. 다국어 인터페이스를 지원하지 않습니다. 릴리스는 미, 서유럽, 남아메리카, 극동 지역 등에서 운영을 지원하기 위한 것입니다.

이 릴리스는 중국어(간체), 프랑스어, 독일어, 일본어, 한국어로 현지화되어 있습니다.

우리에 관해서

Quest는 변하지 않는 계층 구조를 갖춘 프로그래밍 언어를 제공합니다. 데이터베이스, 클라우드 확장, 하이브리드 데이터 센터, 보안 및 재해 복구 환경을 위한 제품 소화를 시도합니다. 포춘 지명 100대 기업 95%로 100대 기업 90%를 포함하여 10개 약 30,000개 기업으로 공급업체입니다. 1987년부터 데이터베이스 관리, 데이터 호스팅, 클라우드 플랫폼, 클라우드 인프라를 포함하는 루센트 폴리오를 구축했습니다. 조직은 Quest 관리에 소요하는 시간을 줄이고 비즈니스 혁신에 더 많은 시간을 할애합니다. 자세한 내용은 www.quest.com.

기술 지원 리소스

유효한 자격증은 계약 체결한 고객 평가 패턴을 위한 고객 지원 센터를 제공합니다. <https://support.quest.com>에서 지원 센터에 액세스할 수 있습니다.

지원 센터는 24시간 7일 24시간 독립적으로 문제를 해결하는 데 도움을 줄 수 있는 다양한 자원을 제공합니다. 지원 센터를 사용하면 다음을 수행할 수 있습니다.

- 서비스 요청을 제출하고 관리합니다.
- 기술 자료 문서를 봅니다.
- 제품 알림을 신청합니다.
- 소프트웨어 및 기술 문서를 다운로드합니다.
- 동영상 제작 방법 보기
- 커뮤니티 토론에 참여합니다.
- 온라인으로 지원 엔지니어와 채팅할 수 있습니다.
- 제품을 지원하는 서비스를 봅니다.

제3자 기부금

예품에 **타사**의 **라이선스**와 **소스 코드**가 포함되어 있습니다. 타사 라이선스 정보는 <https://www.quest.com/legal/license-agreements.aspx>로 표시된 구성 요소의 소스 코드는 <https://opensource.quest.com>.

테이블 3. 제3자 기여목록

구성 요소	라이선스 또는 승인
마이크로 소프트웨어.그래프 1.15.0	©마이크로 소프트웨어. 판권. MIT 해당/A
마이크로소프트 그래프 베타 0.8.0 미리 보기 마이크로소프트.그래프.베타 0.12.0 미리 보기	©2019 마이크로 소프트웨어 MIT 해당/A
마이크로소프트.그래프.코어 1.19.0	©마이크로 소프트웨어. 판권. MIT 해당/A
마이크로소프트.아이덴티티.클라이언트 4.7.1	©마이크로소프트. 판권. MIT 라이선스(이하 "라이선스")가 부여됩니다. MIT 해당/A
마이크로소프트.아이덴티티모델.클라이언트.액티브렉로리 7.1	©마이크로 소프트웨어 코퍼레이션 MIT 해당/A
마이크로소프트.아이덴티티모델.로깅 5.2.1 마이크로소프트.아이덴티티모델.토큰 5.2.1	©마이크로소프트. 판권. MIT 해당/A
뉴턴소프트.Json.dll 6.0.1.17001	©2007 제임스 뉴턴 킹 MIT 해당/A
시스템.공간 5.6.3	MIT 해당/A

© 2020 Quest Software Inc.

판권.

이 가이드는 저작권 보호로 보호된 정보일 수 있습니다. 가이드에 명시된 소프트웨어는 소프트웨어 라이선스 사용 계약에 따라 제공됩니다. 소프트웨어는 변경의 대상이 아니며 무단 사용하거나 복사할 수 없습니다. 가이드의 모든 내용은 독자의 인적 사용의 목적으로만 사용하도록 설계된 것으로 본 문서의 내용에 따라 무단으로 복제하거나 배포하는 것은 금지됩니다. Quest Software Inc.

이 문서의 일부는 Quest Software와 관련하여 제공됩니다. 이 문서는 Quest Software와 관련하여 저작권에 대한 허가를 명시적으로 표시하지 않았습니다. 이 제품에 대한 약관 및 사용 지침은 Quest Software의 웹 사이트에서 확인할 수 있습니다. 상용 관련 명시적, 묵시적, 법적, 계약적, 기타 모든 형태의 보증은 포함하지 않습니다. 어떠한 경우에도 Quest Software의 소프트웨어와 관련하여 발생하는 정보 제공에 대한 책임은 사용자에 있으며, 이는 직접적, 간접적, 결과적, 징벌적, 특수 또는 손해(이익 상실, 비즈니스 중단, 정보 손실 포함)에 대한 책임입니다. Quest Software 문서의 정확성이 압도적이며, 어떠한 이유로도, 예외 없이 모든 사양 및 제품 설명을 변경할 수 있는 권리를 보유합니다. Quest Software 이 문서에 포함된 정보를 업데이트하겠다는 약속을 하지 않습니다.

이 자료의 잠재적 사용에 관한 질문이 있는 경우 다음 연락처로 문의하십시오.

Quest Software Inc.
Attn: 법무부
4 폴라리스 웨이
알리소 비에호, CA 92656

지역 및 국제 사무소 정보는 당사 웹 사이트(<https://www.quest.com>)를 참조하십시오.

특허

Quest Software 우리의 첨단 기술을 자랑스럽게 생각합니다. 특허 출원 중 인 특허가 제품에 적용될 수 있습니다. 이 제품에 대해 등록 특허에 대한 정보는 <https://www.quest.com/legal> 웹 사이트를 방문하십시오.

상표

Quest Software, Quest 로고, Quest NetVault 상표 및 등록 상표의 Quest Software Inc. 전체 Quest 마크 목록은 <https://www.quest.com/legal/trademark-information.aspx> 방문하십시오. 기타 모든 상표 및 등록 상표는 해당 소유자의 재산입니다.

범례

- **경고:** 경고 아이콘은 재산 피해, 부상 또는 사망 가능성을 나타냅니다.
- ⚠ **주의:** 주의 아이콘은 지침을 따르지 않을 경우 하드웨어가 손상되거나 데이터가 손실될 수 있음을 나타냅니다.
- i **중요 참고 사항, 참고 사항, 팁, 모바일 또는 비디오:** 정보 아이콘은 지원 정보를 나타냅니다.