

Quest[®] NetVault[®] Backup 플러그인 *Oracle 용 12.3*

릴리스 노트

년 8 월 2019

이러한 릴리스 노트는 Quest 에 대 한 정보를 제공 합니다.® NetVault® Backup 플러그인 *Oracle 용* 시험판.

항목도

- 이 릴리스에 대 한 정보
- 기능과
- 더 이상 사용 되지 않는 기능
- 알려진 문제
- 시스템 요구 사항
- 제품 라이선스
- 업그레이드 및 설치 지침
- 추가 리소스
- 국제화
- 우리에 관해서



주의 문서 번역의 프로세스 변경 사항으로 인해 이 문서의 상호 참조는 링크로 작동 하지 않습니다. PDF 및 온라인 설명서에서 제공 되는 탐색 방법을 사용 하 여 참조 된 섹션에 연결 하십시오.

이 릴리스에 대한 정보

Quest NetVault Backup (NetVault Backup) 플러그인 Oracle 용 (플러그인 Oracle 용) 12.3 은 기능이 개선 된 하위 릴리스입니다. 전체 제품 설명서를 보려면 <https://support.quest.com/technical-documents>.

기능과

다음은 플러그인에서 구현 되는 개선 사항 목록입니다. Oracle 용 12.3.

표 1. 일반적인 향상 된 기능

강화 문제점 ID

사용에 대한 지원이 개선 되었습니다. 카탈로그 백업 피스 찾아 사이 검사 백업 데이터가 RMAN 리포지토리에 적용 가능한 미디어의 해당 데이터와 동기화 되는지 확인 하는 명령. 사용할 수 있습니다 CATALOG DEVICE TYPE SBT 시스템 백업에 저장 된 백업 부분을 테이프 (SBT) 미디어에 검사.	DNPO-833, DNPO-1269 (OAG-867)
보조 대상 필드에 지정 된 경로가 존재 하지 않고 테이블 스페이스 또는 테이블 수준 복구 (PITR)를 수행 하는 경우 플러그인이 업데이트 되었습니다.	DNPO-1139
RMAN 기반 백업 세트 당 파일 옵션을 선택 하면 테이블 공간/Datafiles 찾아 아카이브 로그 에서 설정 인 받는 사람 1@@. 중복 제거를 사용 하는 경우에는 플러그인을 사용 하 여 특정 순서로 백업 프로세스를 완료 해야 합니다.	DNPO-1172
플러그인이 업데이트 되어 사용자 정의 백업 태그 복원/복구 옵션을 복원 옵션 탭에서 아카이브 로그를 복원할 때.	DNPO-1290
Windows Server 2019 에서 실행 되는 Oracle 19c 에 대한 지원이 추가 되었습니다.	DNPO-1332
Recovery Manager (RMAN) 기반 백업의 경우, 아카이브 로그 사용 옵션과 이 옵션을 사용 하면 지정 된 수의 백업이 발생 한 후 아카이브 로그 백업을 건너뛴 수 있습니다.	DNPO-1333 백업 (횟수)
RMAN 기반 백업의 경우 추가 된 a 액세스할 수 없는 아카이브 로그 건너뛰기 옵션과. 이 옵션을 선택 하면 아카이브 로그에 액세스할 수 없도록 해 백업 작업이 실패 하지 않습니다.	DNPO-1334

Red Hat 64 비트 버전에서 실행 되는 Oracle 19c (64 비트)에 대 한 지원이 추가 되었습니다. DNPO-1336 Enterprise Linux (RHEL) 7 이상, SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 12 SP3 이상, Oracle Linux 7, Solaris 11. x SPARC 및 AIX 7.1 L 및 7.2.

소프트웨어 정의 Quest QoreStor™ 저장 장치를 대상으로 하는 지원이 추가 되었습니다. 에 대 한 자세한 DNPO-1341 QoreStor 장치 생성 및 사용에 대 한 자세한 내용은 다음을 참조 하십시오. *Quest NetVault Backup 관리자 안내서*.

더 이상 사용 되지 않는 기능

다음은 더 이상 NetVault Backup 플러그인을 사용 하 여 지원 되지 않는 기능 목록입니다. *Oracle 용 12.3*:

- Oracle 10.1 에 대 한 지원은 완전히 더 이상 지원 되지 않습니다.
- Linux Itanium 을 제외한 모든 플랫폼에서 Oracle 10.2 에 대 한 지원은 완벽 하지 않습니다. Linux Itanium 에 대 한 제한적인 지원은 계속 됩니다.
- 전체 지원에서 모든 플랫폼에 대 한 제한 된 지원으로 Oracle 11.1 을 지원 합니다.

알려진 문제

다음은 타사 제품과 관련 된 문제를 포함 하 여 릴리스할 때 존재 하는 것으로 알려진 문제 목록입니다.

표 2. 일반적인 알려진 문제

알려진 문제	문제점 ID
영어가 아닌 로캘에서는 RMAN 백업 후 스크립트를 사용 하는 경우 WebUI 를 사용 하 여 삭제할 수 없습니다.	DNPO-1206
안으로 을 선택 모든 테이블 공간 를 선택 하 고 RMAN 백업 후 스크립트를 제거 하 고 모든 테이블 공간 노드.	
NetVault Backup 11.1.0 이상이 NetVault Backup 서버 및 NetVault Backup 클라이언트와 동일한 시스템에서 작동 하는 경우, Oracle RMAN CLI 작업 등의 CLI 작업이 실패할 수 있습니다.	DNPO-1232, NVBU-14424 (31721)

안으로: NetVault Backup 11.1.0 이상에서는 다른 시스템에 NetVault Backup 서버 및 클라이언트 (Oracle 가 실행 되는 경우)를 설치 합니다.

성공적으로 백업 및 복원을 완료 하면 플러그인이 통신 채널을 종료 했음을 나타내는 DNPO-1273 메시지가 포함된 덤프 파일을 생성할 수 있습니다.

시스템 요구 사항

플러그인 설치 전 *Oracle 용 12.3* 을 (를) 통해 시스템이 *Quest NetVault Backup 호환성 안내서* 사용 가능 시간 <https://support.quest.com/technical-documents>.

업그레이드 및 호환성

- 플러그인 *Oracle 용 12.3* NetVault Backup 11.4.5 이상으로 이상이 필요 합니다. 전체 지원 되는 플랫폼에 대한 자세한 내용은 (를) 참조 하십시오. *Quest NetVault Backup 호환성 안내서*.
- 5.0 에서 업그레이드: 플러그인의 5.0 에서 업그레이드할 때 다음 사항에 유의 하십시오.
 - 영구 5.0 버전 기반 라이선스 키를 사용 하는 경우 최신 버전으로 업그레이드 하기 전에 새 라이선스 키를 얻으십시오. 5.0 버전 기반 라이선스 키가 6 월 2007 사이에 발표 되었습니다 2008. 오래 된 Oracle Online 또는 Oracle RMAN 영구 라이선스 키를 사용 하는 경우에는 새 영구 라이선스 키가 필요 하지 않습니다.
 - 새 버전으로 업그레이드 한 후에는 기본 특성을 다시 입력 해야 합니다. 이 요구 사항은 5.0 에 대해 현재 평가 키 또는 영구 키를 사용 하고 있는지 여부에 있습니다.
- Oracle online 및 oracle rman 플러그인에서 업그레이드: Oracle Online 또는 Oracle RMAN 플러그인에서 업그레이드 하는 경우 다음 사항에 유의 하십시오.
 - 백업 방법 이라는 개념이 도입 되었습니다. 플러그인은 사용자 관리 및 RMAN 이라는 두 가지 백업 방법을 제공 합니다. 사용자가 관리 하는 백업 방법은 Oracle 온라인 플러그인의 이전 버전에서 사용하는 백업 방법과 관련이 있습니다. RMAN backup 방법은 Oracle RMAN 플러그인의 이전 버전에서 사용하는 백업 방법과 관련이 있습니다.
 - 이전 버전의 Oracle Online 또는 Oracle RMAN 플러그인을 사용 하여 수행 된 백업은 Oracle 용 통합 된 플러그인을 사용 하여 복원할 수 있습니다.
 - 이전 버전의 Oracle Online 또는 Oracle RMAN 플러그인은 통합 된 플러그인에 내장 된 백업 방법 옵션 및 기타 새로운 기능을 소개 하기 때문에 다시 생성 해야 합니다.

제품 라이선스

NetVault Backup 서버 환경의 라이선스 키를 얻으려면 기본 NetVault Backup 서버의 NetVault 시스템 ID 를 확인 합니다. Oracle, MySQL, PostgreSQL, SQL Server 및 Exchange 와 같은 응용 프로그램 플러그인을 실행 하는 모든 클라이언트의 시스템 Id 도 식별 합니다.

NetVault 구성 마법사를 사용 하 여 제품 라이선스 키를 설치할 수 있습니다. 또는 클라이언트 관리 페이지에서 라이선스 키를 설치할 수 있습니다.

- [시스템 ID 얻기](#)
- [구성 마법사를 사용 하 여 라이선스 키 설치](#)
- [클라이언트 관리 페이지에서 라이선스 키 설치](#)

시스템 ID 얻기

- 1 NetVault Backup WebUI 를 시작 합니다.
- 2 탐색 창에서 **클라이언트 관리**.
- 3 안에 **NetVault Backup 클라이언트** 목록에서 해당 시스템을 선택 하 고 **관리**.
- 4 에서 **클라이언트 보기** 페이지에서 컴퓨터 ID 를 **클라이언트 요약** 색상표.

구성 마법사를 사용 하 여 라이선스 키 설치

- 1 안에 **네비게이션** 창에서 **구성**.
- 2 에서 **NetVault 구성 마법사** 페이지를 클릭 **라이선스 설치**.
- 3 안에 **NetVault Backup 클라이언트** 목록에서 해당 시스템을 선택 하 고 **옆**.
- 4 안에 **라이선스 키 문자열을 입력** 합니다. 상자에 라이선스 키를 입력 하거나 복사 하 여 붙여 넣은 다음 **신청**.
키가 성공적으로 적용 되 면 메시지가 표시 됩니다.

클라이언트 관리 페이지에서 라이선스 키 설치

- 1 안에 [네비게이션](#) 창에서 클릭 [클라이언트 관리](#).
- 2 안에 **NetVault Backup 클라이언트** 목록에서 해당 시스템을 선택 하 고 [관리](#).
- 3 에서 [클라이언트 보기](#) 페이지를 클릭 [라이선스 설치](#).
- 4 안에 [라이선스 설치](#) 대화 상자에 라이선스 키를 입력 하거나 복사 하 여 붙여 넣은 다음 [신청](#).
키가 성공적으로 적용 되 면 메시지가 표시 됩니다.
- 5 대화 상자를 닫으려면 [비슷한](#).

업그레이드 및 설치 지침

업그레이드 및 설치 지침은 (를) 참조 하십시오. [Quest NetVault 플러그인 사용 설명서](#).

- i** | **가**지 플러그인 이름 변경으로 인해 **7.1 이전 버전을 사용 하는 경우 새 버전을 설치 하기 전에 기존 플러그인을 제거 해야 합니다**. 이 프로세스는 새 이름을 가진 항목이 설치 되기 전에 이전 플러그 인 이름을 가진 항목이 제거 되었는지 확인 합니다.

추가 리소스

추가 정보는 다음에서 확인할 수 있습니다.

- [온라인 제품 설명서](#)
- [NetVault 커뮤니티](#)

국제화

이 섹션에는 북미 외부의 고객이 필요로 하는 경우와 같이 영어가 아닌 구성에서이 제품을 설치 하 고 운영 하는 방법에 대 한 정보가 수록 되어 있습니다. 이 섹션에서는 제품 설명서에 있는 지원 되는 플랫폼 및 구성에 대 한 자료를 대신 하지는 않습니다.

이 릴리스는 싱글바이트 또는 멀티 바이트 문자 집합을 지원 합니다. 이 릴리스에서는 모든 제품 구성 요소가 동일하거나 호환 가능한 문자 인코딩을 사용 하도록 구성 되어 있어야 하며 동일한 로케일 및 국가별 옵션을 사용 하도록 설치 해야 합니다. 이 릴리스는 북미, 서유럽 및 남미, 중부 및 동유럽, 극동 아시아, 일본 지역에서의 작동을 지원 합니다.

이 릴리스는 중국어 (간체), 프랑스어, 독일어, 일본어 및 한국어 언어로 번역 됩니다.

우리에 관해서

Quest 는 기업 IT 의 신속한 변화를 위해 소프트웨어 솔루션을 제공 합니다. 데이터 폭증, 클라우드 확장, hybrid 데이터 센터, 보안 위협 및 규제 요구 사항으로 인해 발생 하는 문제 들을 간소화 해 드립니다. 우리는 글로벌 90 의 13 만 500% 및 1000%를 95 포함 하 여, 100 국가 전체에서 기업 들을. 1987 이후로는 이제 데이터베이스 관리, 데이터 보호, id 및 액세스 관리, Microsoft 플랫폼 관리 및 통합 끝점 관리를 포함 하는 솔루션 포트폴리오를 작성 했습니다. Quest 를 통해 조직은 IT 관리 시간을 줄이고 비즈니스 혁신에 더 많은 시간을 투자 합니다. 자세한 내용은 다음을 방문 하십시오. www.quest.com.

기술 지원 리소스

유효한 유지 관리 계약을 보유 한 고객과 평가판을 보유 한 고객을 Quest 수 있는 기술 지원이 제공 됩니다. Quest 지원 포털에 액세스할 수 있습니다. <https://support.quest.com>.

지원 포털에서는 1 년 365 일, 하루 24 시간 동안 언제 든 지 문제를 신속 하 게 직접 해결 하기 위해 사용할 수 있는 자가 진단 도구를 제공 합니다. 지원 포털을 사용 하면 다음을 수행할 수 있습니다.

- 서비스 요청을 제출 하고 관리 합니다.
- 기술 문서를 봅니다.
- 제품 알림을 등록 합니다.
- 소프트웨어 및 기술 설명서를 다운로드 합니다.
- 방법 비디오 보기.
- 커뮤니티 토론에 참여.
- 지원 엔지니어와 온라인으로 채팅 합니다.
- 제품에 지원 되는 서비스를 봅니다.

© 2019 Quest 소프트웨어 Inc.

ALL RIGHTS RESERVED.

이 안내서에는 저작권으로 보호 되는 독점 정보가 수록 되어 있습니다. 본 안내서에서 설명 하는 소프트웨어는 소프트웨어 라이선스 또는 비공개 계약에 따라 제공 됩니다. 이 소프트웨어는 해당 계약의 규정을 준수 하는 방법으로만 사용 또는 복사할 수 있습니다. Quest Software inc.의 서면 허가 없이는 구매자의 개인적인 사용 이외에 다른 목적으로 복사 및 녹음을 포함 하여 어떤 형태나 수단으로도 복제 하거나 전송할 수 없습니다.

이 문서의 정보는 Quest 소프트웨어 제품과 관련 하여 제공 됩니다. 본 문서 또는 Quest 소프트웨어 제품의 판매와 관련 하여 모든 지적 재산권에 대한 명시적 또는 묵시적인 라이선스는 없습니다. 에 대한 라이선스 계약에 명시 된 조건에 따라 설정 된 경우를 제외 하고

QUEST SOFTWARE 는 책임을 지지 않는 것으로 가정 하고 모든 명시적, 묵시적,

또는 법적 보증을 포함 하여 해당 제품과 관련 된

상업성, 특정 목적에 대한 적합성 또는 비침해에 대한 보증. 이벤트 없음

QUEST SOFTWARE 는 모든 직접적, 간접적, 대, 징벌적, 특수 또는

부수적 피해 (제한 없이, 이익 손실에 대한 피해, 비즈니스

QUEST SOFTWARE 가 해당 피해가 발생할 가능성에 대해 조인 한 경우에도,이 문서를 사용 하거나 사용할 수 없음으로 인해 발생 한 중단 또는 손실. Quest 소프트웨어는

본 문서의 정확성 또는 완전성에 대한 표현 또는 보증 및 예고 없이 언제 든 지 사양 및 제품 설명을 변경할 권리를 예약 합니다. Quest 소프트웨어는 본 문서에 수록 된 정보의 업데이트에 대해 어떠한 약정을 하지 않습니다.

이 자료의 잠재적 사용에 관한 질문이 있으면 다음 연락처로 문의 하십시오.

Quest 소프트웨어 inc.□

귀중: 법적 부서.□

4 정책 방식□

Viejo, CA 92656

웹 사이트를 참조 하십시오 (<https://www.quest.com>)을 (를) 지원 합니다.

특허권

Quest 소프트웨어는 당사의 고급 기술에 대해 자부심을 갖고 있습니다. 이 제품에는 특허권 및 특허 출원이 적용 될 수 있습니다. 이 제품에 적용 되는 해당 특허권에 대한 최신 정보는 다음 웹 사이트를 방문 하십시오.

<https://www.quest.com/legal>.

상표

Quest 소프트웨어, Quest, Quest 로고, QoreStor 및 NetVault 은 Quest Software inc.의 상표 및 등록 상표입니다. Quest 표시의 전체 목록은 (를) 참조 하십시오. <https://www.quest.com/legal/trademark-information.aspx>. 기타 모든 상표와 등록 된 상표는 해당 소유자의 자산입니다.

범례나

■ | 주의 경고 아이콘은 자산 피해, 신체 부상 또는 죽음의 잠재력을 나타냅니다.

! | 사항 주의 아이콘은 지침을 준수 하지 않으면 하드웨어 손상이 나 데이터 손실의 위험이 있음을 알려 줍니다.

i | 중요 참고 사항, 주의, 펜, 모빌을 (를) 동영상 정보 아이콘은 지원 정보를 알려 줍니다.