

NTI CORPORATION NTI Backup Now EZ v3

NTI Backup Now EZ v3 사용 설명서

© 2013 NTI Corporation

목차

| 소개 | 3 |
|-----------------------------|---|
| Backup Now EZ 에 오신 것을 환영합니다 | 5 |
| 메인 화면 모습 | 6 |

| 백업 작업을 열고 설정 변경하기 | 8 |
|-------------------|----|
| 시작 화면 | 10 |
| 백업 소스 수정 | 10 |
| 백업 목적지 수정 | 11 |
| 백업 스케줄 수정 | 12 |

제1장

소개

제 1 장 ---소개

Backup Now EZ 에 오신 것을 환영합니다

메인 화면 모습

Backup Now EZ 에 오신 것을 환영합니다

저희 소프트웨어는 사용자가 한 개 이상의 폴더(백업 원본)를 다른 위치(백업 사본)로 연속적으로 복사하는 백업 작업을 수행하도록 예약이 가능합니다. 백업 작업은 계속적으로 혹은 사용자가 지정한 간격으로 수행되기 때문에 연속적으로 백업 폴더에 있는 데이터를 업데이트 합니다. 사용자는 매분, 특정 요일 혹은 시간 간격으로 작업이 실행되도록 설정 할 수 있고 데이터가 수정될 때마다 백업을 실시하도록 할 수도 있습니다. Acer 백업 관리자는 데이터파일뿐만 아니라 프로그램이나 운영체제까지도 복구가 가능합니다.

Backup Now EZ는 외장 USB 하드 드라이브에서의 백업을 지원합니다.

또한, Backup Now EZ는 아래와 같은 새로운 주기능을 제공합니다.

부팅 가능한 USB 드라이브

사용자는 완전한 시스템 복구 프로그램을 포함하는 USB 장치를 부팅 가능하게 만들 수 있습니다.

온라인 공유 백업

이제부터 사용자는 데이터를 온라인 저장소에 백업할 수 있습니다. 사용자는 파일을 온라인으로 백업해 둠으로써 인터넷을 통하여 쉽게 데이터에 접근할 수 있습니다.

온라인 공유 복구

폴더 탐색창에서 일일이 찾을 필요 없이 온라인 백업에서 필요한 파일을 찾는 데 도움을 드립니다.

시스템 요건 :

Windows 8, 7, Vista, & XP

메인 화면 모습

Backup Now EZ가 시작되고 나면, 메인 스크린이 두 개의 백업 작업을 표시하고, 또한 그 작업을 수정하고, 활성화/비활성화할 수 있는 다양한 옵션을 표시합니다. 이 절에서는 메뉴바에서 각 옵션의 기능에 대해 설명합니다.





| 복구 | 복구 파일과 폴더를 선택하기위한 복구 작업 창을 엽니다. |
|---------------------------|--|
| 취소 | 백업 작업을 취소합니다. |
| 끝 | 프로그램을 종료합니다. |
| 도구 | |
| 로그 파일 보기 | 로그 파일 보기는 선택한 작업에 대한 로그 파일을 엽니다. |
| 부팅 가능한 USB 플래시 드라이브 생성 | <i>부팅 가능한 USB 생성</i> 작업창 시작. |
| 도움말 | |
| 주제별 도움말 | NTI Backup Now EZ 백업 관리자 도움말 파일을 엽니다. |
| 소프트웨어 등록 | 소프트웨어를 등록하기 위해 웹사이트를 연결합니다. |
| NTI 제품 쇼핑 | 링크 NTI의 제품 웹사이트. |
| 설명 | 소프트웨어의 버전과 날짜를 표시합니다. |

제2장

백업 작업을 열고 설정 변경하기

| 제 2 장 —백업 작업을 열고 설정 변경하기 |
|--------------------------|
| 시작 화면 |
| 백업 소스 수정 |
| 백업 목적지 수정 |
| 백업 스케줄 수정 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

시작 화면

Backup Now EZ 프로그램을 처음으로 시작할 때, 환영 윈도우가 나타나 두 가지 작업이 자동적으로 생성되었음을 설명합니다.

백업 소스 수정

디폴트 소스 데이터를 수정하기 위해서는 소스 아래의 하이퍼링크 수정을 클릭하시기만 하면 됩니다. 이 단계에서 선택한 폴더와 파일은 백업 소스로서, 백업 목적지에 복사될 데이터입니다.

백업용 소스 수정 :

 창의 왼쪽에 파일이나 폴더를 선택할 수 있는 두 개의 로케이션이 있습니다. *C에서의 내 파일*: 파일 백업용 고급. 주: 전체 시스템 백업 소스는 수정할 수 없습니다.

C에서의 내 파일 :

법을 통해 귀하의 컴퓨터에서 가장 일반적인 데이터 파일을 신속하게 선택할 수 있습니다. 멀티미디어 (비디오, 음악, 그림), 오피스 (파워포인트, 워드 파일, 엑셀 파일, Acrobat), 이메일 (Outlook), 즐겨찾기 (인터넷 즐겨찾기)에서 파일을 선택하여 백업할 수 있습니다.

고급 :

데스크톱의 폴더와 같이, 실제 컴퓨터에서 구체적 파일과 폴더를 선택할 수 있습니다. 오른쪽 창을 탐색하면서 파일이나 폴더 옆에 있는 박스를 체크하여 데이터를 선택 및 백업하십시오. 체크된 파일과 폴더는 모두 백업 작업에 포함되게 됩니다.

2. "마침"을 클릭하십시오.\

백업을 위하여 드라이브 선택 :

- 드라이브 선택 아래의 드롭다운 박스의 드라이브를 선택하십시오.
 주: 선택한 드라이브의 용량이 드라이브 아래에 표시됩니다.
- 2. 마침을 클릭하십시오.

백업 목적지 수정

디폴트 목적지를 수정하기 위해서는 드라이브 아이콘 아래의 하이퍼링크 수정을 클릭하십시오. 이 단계를 통해 백업 목적지의 위치를 구성할 수 있습니다. 각 목적지 옆의 차트는 사용된 공간과 자유공간 모두의 용량을 보여줍니다.

백업 목적지 설정 :

1. 목적지를 선택하기 위해 대상 드라이브 옆의 원에 표시를 하십시오.

주 :

- 선택한 목적지 아래의 폴더를 클릭할 때 폴더를 정할 수 있습니다.
- 온라인 공유 목적지로 가기 위해서는 사용자 이름과 비밀번호를 입력하여 온라인 계정으로 로그인하십시오. 옵션 옆에 있는 체크박스에 체크하여 사용자 이름과 비밀번호를 저장할 수 있습니다.
- 2. 목적지를 선택하였으면 "마침"을 클릭하십시오.

아래와 같은 추가 옵션이 가능합니다.

• *목적지 용량 경보*___목적지가 설정된 한계치에 도달하면 경고 메시지가 나타납니다. 50%-100%의 한계치를 설정할 수 있습니다.

• *데이터 암호화*

256비트 AES 암호화 과정을 통해 데이터를 암호화 합니다. 이 데이터를 열람하기 위해서는 반드시 암호를 입력해야 합니다. 복구과정에서 데이터를 올바르게 읽을 수 있도록 해독과정을 거칩니다.

- 주:
- 데이터도 암호화의 기본 파일 형식으로 원주민 하위 폴더 아래에 백업됩니다.
- 암호화된 데이터는 비밀 번호를 요구하고 요구 일 주문에
 복원해야하는 암호화된 하위 폴더 아래의 파일을 볼 수 있습니다.
- 압축

소스가 자동적으로 압축되어 공간을 줄입니다.

백업 스케줄 수정

디폴트 백업 스케줄을 수정하기 위해서는 시계/달력 아이콘 아래의 하이퍼링크 수정을 클릭하십시오. Backup Now EZ가 네 가지의 다른 간격으로 정해진 시간량에 따라 소스 데이터를 백업합니다. 오른쪽 달력이 백업 스케줄을 표시합니다.

요청에 의해

사용자가 여유가 있을 때 실행되도록 작업을 지정하게 됩니다.

시간별

백업은 시간 기준으로 스케줄이 잡힙니다.

일별

정해진 시각과 날짜 간격으로 백업을 실행하도록 예약합니다.

주별

일주일 중 정해진 날, 정해진 시각에 백업을 실행하도록 예약합니다.

월별

한달 중 정해진 날, 정해진 시각에 백업을 실행하도록 예약합니다.

스케줄이 설정되면 "마침"을 클릭하여 메인 GUI로 돌아가십시오.

백업 기본설정

이 기능을 통하여 사용자는 Backup Now EZ 또는 다른 애플리케이션을 가속화하기 위해 CPU 기본설정을 조정할 수 있습니다. 예를 들어, 빠른 컴퓨터를 선택하면 다른 애플리케이션이 가속화되고 백업은 늦추어집니다.

제3장

백업 작업 실행 및 관리

제 3 장 —백업 작업 실행 및 관리

백업 작업 실행하기

백업 작업 편집하기

백업 작업 복구하기

부팅 가능한 USB 생성 작업창 시작

시작에서 Backup Now EZ 실행

백업 작업 실행하기

백업 작업을 실행한다는 것의 정의는 원본으로부터 백업 위치로 데이터를 실질적으로 복사한다는 것을 의미합니다.

백업 작업을 실행하려면:

- 메인 화면의 작업 목록에서 작업 명 옆에 있는 박스에 체크해서 백업 작업을 선택하십시오.
- 백업 작업이 활성화 되어 있는지 확인하십시오. 활성화가 되어 있지 않으면 백업 작업의 체크박스에 표시를 하여 활성화시키십시오.
- 3. 작업을 선택한 후에는 액션 메뉴로 가서 "백업"을 선택하거나 GUI의 우측 하단에 있는 백업 버튼을 클릭하십시오.

작업이 실행을 시작하여 진도가 시계/달력 아이콘 아래에 표시됩니다.

백업 작업 편집하기

백업 작업을 편집하고 설정을 변경하려면:

- 1. 작업의 구체적 설정에서 "수정"을 클릭하십시오.
- 2. 편집창이 나타나면 백업의 구체적 설정을 편집할 수 있습니다.

백업 작업 복구하기

온라인 공유 복구

단순기능 복구로 복구하기 :

- 1. GUI 우측 하단에 있는 액션 메뉴 또는 복구 버튼에서 "복구"를 선택하십시오.
- 2. 클라우드 복원 탭을 클릭한 후 단순기능 버튼을 누르십시오.
- 마크 확인란을 간단하게 사용자의 컴퓨터에 가장 일반적인 데이터 파일을 선택합니다. 당신은 멀티 미디어 (영화, 음악, 및 사진)에서 파일을 선택할 수있는, 오피스 (파워 포인트, Word 파일, Excel 파일, & 애크로뱃), 이메일 (아웃룩, 아웃룩 익스프레스, 및 Windows 메일), 그리고 즐겨찾기 (IE를 즐겨찾기) 복원합니다.
- 4. "복구"를 클릭하여 백업을 복구하십시오.

고급기능 복구로 복구하기 :

- GUI 우측 하단에 있는 액션 메뉴 또는 복구 버튼에서 "복구"를 선택하십시오.
- 2. 클라우드 복원 탭을 클릭한 후 고급기능 버튼을 누르십시오.
- 익스플로러 보기를 통해 탐색하면서 원하는 폴더와 파일 옆의 박스를 체크함으로써 어떤 데이터를 복구할 것인가를 선택하십시오. 체크된 파일과 폴더는 모두 복구 작업에 포함되게 됩니다.

주:

- 폴더는 왼쪽 창에 기재되며, 파일은 오른쪽 창에 기재됩니다.
- 4. "복구"를 클릭하여 백업을 복구하십시오.

파일 및 폴더 복구

단순기능 복구로 복구하기 :

- GUI 우측 하단에 있는 액션 메뉴 또는 복구 버튼에서 "복구"를 선택하십시오.
- 2. 파일 및 폴더 복구 탭을 클릭한 후 단순기능 버튼을 누르십시오.
- 5. 마크 확인란을 간단하게 사용자의 컴퓨터에 가장 일반적인 데이터 파일을 선택합니다. 당신은 멀티 미디어 (영화, 음악, 및 사진)에서 파일을 선택할 수있는, 오피스 (파워 포인트, Word 파일, Excel 파일, & 애크로뱃), 이메일 (아웃룩, 아웃룩 익스프레스, 및 Windows 메일), 그리고 즐겨찾기 (IE를 즐겨찾기) 복원합니다.

6. "복구"를 클릭하여 백업을 복구하십시오.

고급기능 복구로 복구하기 :

- 1. GUI 우측 하단에 있는 액션 메뉴 또는 복구 버튼에서 "복구"를 선택하십시오.
- 2. 파일 및 폴더 복구 탭을 클릭한 후 고급기능 버튼을 누르십시오.
- 익스플로러 보기를 통해 탐색하면서 원하는 폴더와 파일 옆의 박스를 체크함으로써 어떤 데이터를 복구할 것인가를 선택하십시오. 체크된 파일과 폴더는 모두 복구 작업에 포함되게 됩니다.

주:

- 폴더는 왼쪽 창에 기재되며, 파일은 오른쪽 창에 기재됩니다.
- 4. "복구"를 클릭하여 백업을 복구하십시오.

시스템 복구 완료

전체 시스템에서의 복구

- 1. GUI 우측 하단에 있는 액션 메뉴 또는 복구 버튼에서 "복구"를 선택하십시오.
- 2. 클릭하여 전체 시스템 "에 대한"탭을 복원.
- 3. 전체 시스템을 복원하는 단계가 표시됩니다. 당신은 또한 그래픽과 함께 필요한 경우 다음 단계를 밖으로 인쇄할 수 있습니다.

복원 옵션 :

로케이션

원위치를 선택하여 원래의 위치에 백업 파일을 복구하거나 "다른"을 선택하여 그 다음에 있는 박스에 위치를 정하여 위치를 변경할 수 있습니다.

기존 파일 겹쳐 쓰기

이 옵션은 백업된 파일과 원본 파일을 대체합니다.

부팅 가능한 USB 생성 작업창 시작

부팅 가능하게 만들 드라이브 선택 :

- 1. 도구 메뉴로 가서 부팅 가능한 USB 플래시 드라이브 생성을 선택하십시오.
- 2. 드롭다운 박스를 통하여 USB 플래시 드라이브를 선택하십시오.
- 3. 시작을 눌러 부팅 가능한 USB 플래시 드라이브를 생성하십시오.

시작에서 Backup Now EZ 실행

시작에서 백업이 되도록 최소한 하나의 활성화된 작업이 설정되어 있고, 시스템이 재부팅되거나 종료되었을 때 애플리케이션이 실행되고 있었다면, Backup Now EZ는 자동적으로 시작됩니다. 백업 소스로부터 데이터를 추가, 삭제, 수정하고 있을 때에는 Backup Now EZ가 실행되게 하는 것이 중요합니다. 이것이 백업 목적지가 업데이트되게 하는 최상의 방법입니다.