



NTI CORPORATION

NTI Backup Now EZ 5

NTI Backup Now EZ 5 사용자 설명서

B	
Backup Now EZ 5 소개	3
메	
메인 화면 모습	3
백	
백업 목적지 수정	7
백업 소스 수정	6
백업 스케줄 수정	8
백업 작업 복구하기	9
백업 작업 사용함/사용안함	9
백업 작업 실행하기	8
백업 작업 편집하기	8
부	
부팅 가능한 USB 플래시 드라이브 생성	10
시	
시작에서 Backup Now EZ 5 실행	11

소개

Backup Now EZ 5 소개

Backup Now EZ 5에 오신 것을 환영합니다!

Backup Now EZ 5전체 컴퓨터 등을 보호하기위한 완전한 백업 솔루션입니다. **파일 및 폴더 백업**은 중요한 파일들과 폴더들을 잘 보관해 두었다가 필요할 때 즉시 백업 파일에 접속할 수 있게 해드립니다. **PC 백업**은 운영시스템, 모든 프로그램, 모든 데이터 파일, 그리고 컴퓨터 설정 등 컴퓨터 전체를 백업해 드립니다. **온라인 백업**은 귀하의 중요한 모든 파일들을 외부에서도 백업하고 보호하여 귀하의 데이터에 하루 종일 언제든지 접속할 수 있게 해드립니다. 마지막으로, **Social Media Backup**은 소셜 미디어 사이트에 업로드된 사진과 동영상이 백업되고 보호되도록 합니다.

Backup Now EZ 5외부 USB 하드 드라이브, 네트워크 드라이브, 로컬 드라이브, 플래시 드라이브에 백업을 지원합니다.

또한, Backup Now EZ 5는 아래와 같은 새로운 주기능을 제공합니다.

소셜 미디어 백업

페이스북과 같은 소셜 미디어 계정을 백업합니다.

개선된 클라우드 백업

현재 우리는 NTI 클라우드, 드롭박스, 구글 드라이브 및 원드라이브 등 4가지 상이한 클라우드 서비스를 제공하고 있습니다.

모바일 장치 백업

모바일 장치에서 제작한 사진과 비디오를 PC에 자동으로 백업합니다.

시스템 요건 :

Windows 10, 8.1, 8, 7, & Vista

메인 화면 모습

Backup Now EZ 5가 시작되면 메인 화면에 네 개의 백업 작업을 표시합니다. 이 섹션에서는 각 버튼의 기능을 설명합니다.

NTI Backup Now EZ



Backup Job	출처	백업 위치	스케줄
 Social Media	Facebook Instagram Twitter YouTube	E:\Social Media 856.37 GB 중 931.41 GB 사용가능	매일마다 05:00 PM 마지막 백업: 오류!
 온라인 백업	C: 음악 동영상 Total Size: 690.06 MB	Google Drive \Sonia - Gateway\My Files (GWPC) 12.49 GB 중 15 GB 사용가능	매일마다 1일째 마지막 백업: 오류!
 파일 및 폴더 백업	C: 워드 파일 엑셀 파일 파워포인트 파일 Total Size: 733.32 MB	E:\My Files(GWPC) 856.37 GB 중 931.41 GB 사용가능	주별 금요일 마지막 백업: 오류!
 PC 백업	로컬 디스크 C:\(64.15 GB) Total Size: 64.15 GB	E:\My Images(GWPC)(Disk 0) 856.37 GB 중 931.41 GB 사용가능	매일마다 02:00 PM 마지막 백업: 오류!

이 컴퓨터는 완전하게 백업이 됩니다

Mobile Backup



백업 창

	옵션 메뉴 열기.
	NTI Backup Now EZ 5 백업 관리자 도움말 파일을 엽니다.
	Backup Now EZ 5 프로그램 최소화.
	프로그램을 종료합니다.
소스	선택한 작업의 소스 파일을 편집할 수 있습니다.
대상	선택한 작업의 백업 대상을 편집할 수 있습니다.
예약	선택한 작업의 예약을 편집할 수 있습니다.
	더 자세하게 작업을 보여주기 위해 작업 상태창을 개시합니다.

	<p>모바일 백업 에이전트를 시작합니다.</p>
	<p>디스플레이 백업 위치는 백업한 파일을 볼 수 있습니다.</p>
	<p>복구 작업 창을 열어 복구할 것을 선택합니다.</p>
	<p>모든 사용가능 백업 작업을 즉시 실행합니다.</p>
<p>작업 메뉴 </p>	
	<p>각 백업 작업 옆의 'V자 모양'을 클릭하면 '작업 메뉴'가 열립니다. 다시 클릭하면 '작업 메뉴'가 닫힙니다.</p>
	<p>선택 된 백업 작업을 즉시 실행합니다.</p>
	<p>복구 파일과 폴더를 선택하기위한 복구 작업 창을 엽니다.</p>
 <p>(PC 백업에 한정)</p>	<p>PC 백업 복구 방법을 설명하는 PC 복구 (완비 시스템) 창을 엽니다.</p>
	<p>백업 작업 사용함/사용안함.</p>
<p>옵션 메뉴 </p>	
<p>부팅 가능한 USB 플래시 드라이브 생성</p>	<p>부팅 가능한 USB 생성 작업창 시작.</p>
<p>로그 파일 보기</p>	<p>로그 파일 보기는 선택한 작업에 대한 로그 파일을 엽니다.</p>
<p>EZ 모바일 앱 다운로드</p>	<p>Backup Now EZ 사이트를 링크하여 모바일 장치를 위해 EZ 모바일 앱을 다운로드합니다.</p>
<p>소프트웨어 등록</p>	<p>소프트웨어를 등록하기 위해 웹사이트를 연결합니다.</p>
<p>NTI 제품 쇼핑</p>	<p>링크 NTI의 제품 웹사이트.</p>
<p>갱신 사항 확인</p>	<p>Backup Now EZ 5 업데이트 창 열기.</p>

언어	프로그램 표시 언어를 변경할 수 있습니다
설명	소프트웨어의 버전과 날짜를 표시합니다.
끝	프로그램을 종료합니다.

백업 작업을 열고 설정 변경하기

백업 소스 수정

디폴트 소스 데이터를 수정하기 위해서는 메인 메뉴의 **소스** 창을 클릭하십시오. 이 단계에서 선택한 폴더와 파일은 백업 소스로서, 백업 목적지에 복사될 데이터입니다.

파일 또는 클라우드 백업 소스를 수정하려면 :

1. 파일이나 폴더를 선택할 수 있는 두 개의 장소가 있습니다: 파일 백업을 위해 **EZ 선택** 및 **사용자정의 선택**을 하십시오.

주 : 전체 시스템 백업 소스는 수정할 수 없습니다.

EZ 선택:

탭을 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.

사용자정의 선택:

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. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

PC 백업을위한 드라이브를 선택합니다 :

1. 드라이브 선택 아래의 드롭다운 박스의 드라이브를 선택하십시오.

주 : 선택한 드라이브의 용량이 드라이브 아래에 표시됩니다.

2. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

소셜 미디어 계정을 선택

백업 소셜 미디어 계정을 선택하려면 소셜 미디어 작업에 대한 기본 화면의 소스 창을 클릭합니다.

백업 계정에 로그인하려면 :

1. 원본 창에서 클릭하면 화면이 네 개의 로그인 선택을 보여주기 위해 열립니다. 간단히 입력 로그인 사용자의 소셜 미디어 계정에 대한 정보와 로그인 버튼을 클릭합니다.

2. 당신은 모든 계정 또는 한 번에 하나씩 백업 할 몇 가지, 다음 프로그램에 로그인 할 수 있습니다.

3. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

백업 목적지 수정

디폴트 대상을 수정하기 위해서는 메인 메뉴의 **대상** 창을 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 :

- 목적지 섹션 맨 위의 폴더 + 이미지를 클릭하여 새로운 폴더를 만들 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. 마치셨으면 를(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 윈도우 하위 폴더 아래에 백업됩니다.
- 암호화된 데이터는 비밀번호를 요구하고 요구 일 주문에 복원해야하는 암호화된 하위 폴더 아래의 파일을 볼 수 있습니다.


- **압축**

데이터를 압축하여 목적지에 더 많은 자유 공간을 만듭니다.

대상으로 클라우드 계정을 선택

클라우드 대상을 선택하려면 단순히 클라우드 백업 작업 옆에있는 대상 창을 클릭합니다. 이 단계는 선택하고 백업 대상으로 클라우드 계정에 로그인 할 수 있습니다.

백업 대상을 설정하려면 :

1. 클라우드 백업 작업의 대상 창을 클릭합니다.
2. 당신은 화면의 왼쪽 상단에있는 탭에서 목적지로 선택하는 네 개의 클라우드 계정의 선택을해야합니다.
3. 당신은 클라우드 스토리지를 선택하면 이메일과 비밀번호를 입력하고 로그인 버튼을 클릭합니다.
4. 이미 계정이없는 경우 계정을 생성하기 위해 등록 버튼을 클릭합니다.
5. 마치셨으면 를(을) 클릭하십시오.

백업 스케줄 수정

디폴트 백업 예약을 수정하기 위해서는 메인 메뉴의 **예약** 창을 클릭하십시오. Backup Now EZ 5가 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.

마치셨으면 를(을) 클릭하십시오.

백업 기본설정



이 기능을 통하여 사용자는 Backup Now EZ 5 또는 다른 애플리케이션을 가속화하기 위해 CPU 기본설정을 조정할 수 있습니다. 예를 들어, 빠른 컴퓨터를 선택하면 다른 애플리케이션이 가속화되고 백업은 늦추어집니다.

백업 작업 실행 및 관리

백업 작업 실행하기

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

백업 작업을 실행하려면:

1. 메인 화면에서 작업의 를(을) 클릭하여 작업 옵션을 여십시오.
2. 상단에 위치한 를(을) 클릭하여 백업을 시작하십시오.

작업이 실행을 시작하여 진행상황이 백업 작업의 **예약** 아래에 표시됩니다.




백업 작업 편집하기

백업 작업을 편집하고 설정을 변경하려면:

1. 작업의 구체적 설정에 있는 창(소스, 대상, 또는 예약)을 클릭하십시오.
2. 편집창이 나타나면 백업의 구체적 설정을 편집할 수 있습니다.


백업 작업 사용함/사용안함

백업 작업을 사용하거나 사용하지 않으시려면:

1. 메인 화면에서 작업의  를(을) 클릭하여 작업 옵션을 여십시오.
2.  를(을) 클릭하여 작업을 사용함으로 설정하거나  를(을) 클릭하여 사용안함으로 설정하십시오.

백업 작업 복구하기

온라인 공유 복구 :

1. 메인 창의 오른쪽 하단에서  를(을) 클릭하십시오.
2. '클라우드 복구' 선택을 클릭합니다.
3. 클라우드 계정을 선택하고 계정 이메일과 비밀번호를 입력합니다.
4. 클라우드 복구를 클릭하여 아래 두 가지 방법 중 한 가지를 선택하여 파일을 선택하십시오: **EZ 복구** 또는 **사용자정의 복구**.

- **EZ 복구**

마크 확인란을 간단하게 사용자의 컴퓨터에 가장 일반적인 데이터 파일을 선택합니다. 당신은 멀티 미디어 (영화, 음악, 및 사진)에서 파일을 선택할 수 있는, 오피스 (파워 포인트, Word 파일, Excel 파일, & 액세스), 이메일 (아웃룩, 아웃룩 익스프레스, 및 Windows 메일), 그리고 즐겨찾기 (IE를 즐겨찾기) 복원합니다.

- **사용자정의 복구**


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.

5. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

파일 및 폴더 복구 :

1. 메인 창의 오른쪽 하단에서  를(을) 클릭하십시오.
2. 파일 및 폴더를 클릭하여 아래 두 가지 방법 중 한 가지를 선택하여 파일을 선택하십시오: **EZ 복구** 또는 **사용자정의 복구**.

- **EZ 복구**

마크 확인란을 간단하게 사용자의 컴퓨터에 가장 일반적인 데이터 파일을 선택합니다. 당신은 멀티 미디어 (영화, 음악, 및 사진)에서 파일을 선택할 수 있는, 오피스 (파워 포인트, Word 파일, Excel 파일, & 액세스), 이메일 (아웃룩, 아웃룩 익스프레스, 및 Windows 메일), 그리고 즐겨찾기 (IE를 즐겨찾기) 복원합니다.

- **사용자정의 복구**


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.

3. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

PC 복구 (파일 및 폴더):


1. 메인 창의 오른쪽 하단에서  를(을) 클릭하십시오.
2. **PC 복구(파일 및 폴더)**를 클릭하여 아래 두 가지 방법 중 한 가지를 선택하여 파일을 선택하십시오: **EZ 복구** 또는 **사용자정의 복구**.
 - **EZ 복구**
마크 확인란을 간단하게 사용자의 컴퓨터에 가장 일반적인 데이터 파일을 선택합니다. 당신은 멀티 미디어 (영화, 음악, 및 사진)에서 파일을 선택할 수 있는, 오피스 (파워 포인트, Word 파일, Excel 파일, & 액세스), 이메일 (아웃룩, 아웃룩 익스프레스, 및 Windows 메일), 그리고 즐겨찾기 (IE를 즐겨찾기) 복원합니다.
 - **사용자정의 복구**
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.

3. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

시스템 복구 완료 :

1. 메인 창의 오른쪽 하단에서  를(을) 클릭하십시오.
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.

주: Social Media 백업 작업에는 복구 기능이 없습니다.

부팅 가능한 USB 플래시 드라이브 생성

부팅 가능하게 만들 드라이브 선택 :

1.  를(을) 클릭하여 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 5 실행


시작에서 백업이 되도록 최소한 하나의 활성화된 작업이 설정되어 있고, 시스템이 재부팅되거나 종료되었을 때 애플리케이션이 실행되고 있었다면, Backup Now EZ 5는 자동적으로 시작됩니다. 백업 소스로부터 데이터를 추가, 삭제, 수정하고 있을 때에는 Backup Now EZ 5가 실행되게 하는 것이 중요합니다. 이것이 백업 목적지가 업데이트되게 하는 최상의 방법입니다.

Backup Now EZ Agent를 설정하여 모바일 장치를 백업하는 방법.

EZ 에이전트 설치

Backup Now EZ Agent를 설정하여 모바일 장치를 백업하는 방법.

시작은 NTI 백업 지금 레즈 에이전트:

1. 메인 화면에 모바일 백업 아이콘을 클릭 하십시오.
2. '등록' 하이퍼링크를 클릭하여 NTI 계정을 만드십시오.
3. 이미 등록되었거나 NTI 계정을 가지고 있다면 이메일과 비밀번호를 입력하고 등록 버튼을 클릭합니다.
4. 로그인 되었으면 폴더 아이콘을 클릭하고 모바일 장치용 백업 대상을 선택합니다.
5. 마치셨으면  를(을) 클릭하십시오.

NTI Backup 앱 설치

NTI Backup 앱을 설정하여 PC에 백업하는 방법.

안드로이드 장치인 경우 구글 플레이에서 그리고 애플 장치인 경우 앱 스토어에서 NTI NTI Backup 앱을 다운로드하십시오.

1. 설치되었으면 NTI Backup 앱을 시작합니다.
2. '등록' 버튼을 '탭'하여 NTI 계정을 만드세요.
3. 이미 등록되었거나 NTI 계정을 가지고 있다면 이메일과 비밀번호를 입력하고 로그인 버튼을 탭합니다.
주: 앱이 이메일과 비밀번호를 저장하도록 선택할 수 있습니다. 또한 저장된 로그인 정보를 사용하여 프로그램이 자동 로그인되도록 할 수 있습니다.
4. 우측 상단의 기어 아이콘을 탭하여 백업 대상 PC를 선택합니다.
주: PC가 백업 대상 선택에 등록되어 있지 않은 경우에는 대상 PC에 Backup Now EZ Agent가 활성화되도록 하고 두 기기가 동일한 네트워크에 있는지 확인하십시오.

5. '자동 카메라 백업' 체크박스를 통해 자동 백업 기능을 켜거나 끌 수 있습니다. 선택되지 않았으면 수동으로 백업을 시작해야 합니다.
주: 이 기능은 기본설정에 의해 켜져 있습니다.
6. '보관(아카이브) 사진 및 동영상' 체크박스를 통해 '보관(아카이브)' 기능을 켤 수 있습니다.
주: 애플의 iOS 제한으로 인해 이 기능은 안드로이드 장치에서만 사용할 수 있습니다.
7. 보관 기간은 30일, 60일 또는 90일 중 하나를 선택할 수 있습니다. 파일이 설정 한계보다 더 오래되면 대상 PC로 복사하여 보관된 후 모바일 장치의 파일을 삭제합니다.
주: 이 기능은 기본설정에 의해 꺼져 있습니다.
8. 완료 확인 버튼을 클릭합니다.