



# imation

100%

## 사용설명서

## Slim Portable BD-ROM/DVD Writer

## Slim Portable Blu-ray/DVD Writer

저희 제품을 애용해 주셔서 감사합니다.

사용전에 안전을 위한 주의사항<sup>1)</sup>을 반드시 읽고 정확하게 사용하여 주십시오.

사용설명서를 읽고난 후 언제든지 볼 수 있는 장소에 꼭 보관하세요.

설명서를 읽고 사용하시면 훨씬 편리합니다.

## 안전을 위한 주의 사항

사용하기 전에 주의 사항을 꼭 읽으시고 올바르게 안전하게 사용하세요. 여기에 표시한 주의사항은 제품을 올바르게 사용하여 위험이나 물적손해를 미리 방지하기 위한 내용이므로 반드시 지켜주세요.

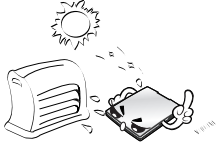
**주의** 잘못 사용했을 경우 상해 또는 가옥, 재산 등의 손해로 이어질 때 표시합니다.

### 주의

#### 설치시

직사광선이 들어오는 곳이나 난방기 등 열이 나는 곳을 피해 주십시오.

- 고장의 원인이 됩니다.



습기가 많거나 물이 있는 장소 또는 진동이 심한 장소에서는 설치를 피하여 주십시오. 화학제품에 노출되지 않도록 주의하세요.

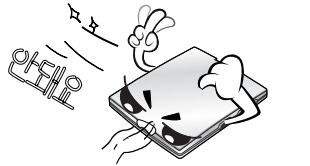
- 고장의 원인이 됩니다.



#### 동작시

디스크 서랍을 무리하게 손으로 열지 마세요. 반드시 디스크 열림/닫힘 버튼을 사용하여 서랍을 여십시오.

- 고장의 원인이 됩니다.



#### 주의

드라이브 동작중에는 비상구멍에 가는 핀등을 삽입하지 마십시오.

- 고장 및 상해의 원인이 됩니다.

#### 운반시

제품에 충격을 가하거나 떨어뜨리지 마십시오.



제품을 운반하기 전에 반드시 디스크를 꺼내어 주십시오.

- 고장의 원인이 됩니다.

#### 고장시

드라이브 동작중에서 사용되는 레이저 빔은 눈에 피해를 줄 수 있으므로 제품을 함부로 분해하지 마세요.

고장 시에는 반드시 지정된 서비스센터에서 수리를 받으십시오.



- 고장 및 상해의 원인이 됩니다.

## 사용 및 디스크 보관시 주의사항

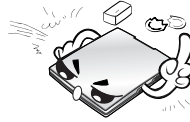
드라이브 동작중에 전원을 끄지 마세요.

- 고장의 원인이 됩니다.



드라이브 동작중 PC를 움직이거나, 충격을 주지 마십시오.

- 기록실패가 발생하거나 기록된 디스크의 품질을 나쁘게 하는 원인이 됩니다.



드라이브 동작 중에 USB 케이블을 빼지 마십시오.

- 고장의 원인이 됩니다.



### ⚠ 주의

손상이 되었거나, 금이 간 디스크, 휘틀리고 구부러진 디스크는 사용하지 마십시오. 사용전에 디스크가 정상인지 확인하십시오. 만일, 디스크의 내부에 금이 간 경우 사용도중에 디스크가 파손될 수 있습니다.

- 고장 및 상해의 원인이 됩니다.



AC 어댑터에 충격을 주거나, 변경하여 분해하지 마십시오.

- 고장 또는 감전의 위험이 있습니다. 당사에서 제공하는 어댑터를 사용하십시오.



기록전에 기록할 CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM, BD 디스크의 기록면을 확인 하시고 지문이나 먼지를 부드러운 천으로 화살표 방향으로 살며시 닦아주세요. 기록 품질이 떨어지는 것을 예방할 수 있습니다.



### ⚠ 주의

기록하기 전에 중요한 데이터는 백업 본을 만들어 놓으십시오. 디스크의 불량, 기록면의 불량 등의 원인으로 인하여 데이터가 유실될 수도 있습니다. 이 경우, 드라이브 제조업체는 유실된 데이터에 대하여 책임을 지지 않습니다.

## 차례

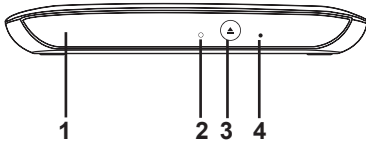
각 부분의 이름 및 기능	2
설치방법	3-4
동작방법	5
고장 신고 전에	6-7



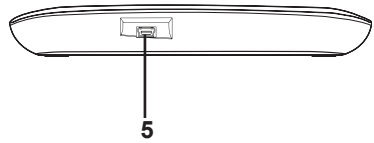
## 각 부분의 이름 및 기능

이 드라이브의 디자인은 표준 디자인입니다. 본 제품의 디자인은 성능 개선을 위하여 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

앞 면



뒷 면

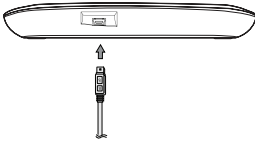


1. 디스크 서랍
2. 동작 상태 표시등
3. 디스크 서랍 열림/닫힘 버튼
4. 비상구멍 - 비상시 수동으로 디스크 서랍을 열고자 할 때 이 구멍 안으로 가늘고 휘어지지 않는 핀 등으로 살짝 삽입하여 누르면 서랍이 열립니다.
5. USB 인터페이스 단자 - USB 케이블을 이 단자에 연결합니다.

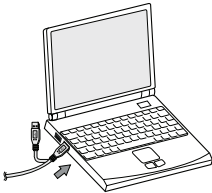
# 설치방법

## 하드웨어 설치방법

①

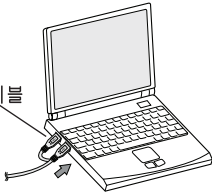


②



③

USB 전원 케이블



### ⚠ 주의하세요!

- 본 드라이브를 연결하기 전에 보유하고 있는 컴퓨터가 USB 포트가 장착된 컴퓨터인지 확인하십시오.

① 드라이브 뒷면의 인터페이스 단자에 USB 케이블을 연결합니다.

- 케이블을 연결할 경우에는 인터페이스 단자의 연결 핀이 정확하게 연결되었는지 확인해야 합니다.
- USB 케이블은 보유하고 있는 PC의 기능에 맞는 케이블을 사용하십시오.

② 케이블의 다른 쪽을 PC의 USB 포트에 연결합니다.

③ 본 드라이브는 USB 케이블을 연결하여 USB 전원을 사용하지만, 모든 기능을 만족하지 못할 수도 있습니다. 이 경우에는 USB 전원 케이블을 동시에 연결하여 사용하십시오.

설치가 완료된 후에는 드라이브와 컴퓨터 주변 기기의 전원을 켜고 소프트웨어 CD 설치 방법에 따라 소프트웨어를 설치하십시오.

### ⚠ 주의하세요!

- 정전기 보호  
정전기는 드라이브 또는 컴퓨터 주변기에 피해를 입힐 수 있습니다. 그러므로 드라이브를 설치하기 전에 정전기를 발생할 수 있는 금속 등으로부터 멀리하여 주십시오. 울 스웨터와 같은 일반적인 정전기를 발생하는 물질을 피하여 주십시오.
- 드라이브가 컴퓨터를 인식하고 있을 때 코드를 빼지 마십시오.  
컴퓨터가 정상적으로 동작하지 않을 수도 있습니다.
- USB 케이블의 연결은 위에 설명한 방법 외에 다른 방법으로 연결하지 마십시오.

## 소프트웨어 설치방법

### ■ 기록용 소프트웨어 설치

부속품으로 제공해 드리는 기록용 소프트웨어 디스크 (선택사양임) 를 드라이브에 넣으시면 자동으로 설치화면이 진행됩니다. 설치화면에서 지시하는 내용에 따라서 진행하십시오.  
자세한 내용은 제공해 드리는 기록용 소프트웨어 홈페이지를 방문하여 참조하십시오.

- \* 다른 기록용 소프트웨어가 설치되어 있는 상태에서 당사에서 제공되는 기록용 소프트웨어를 설치할 때에는, 호환성 문제로 인하여 문제가 발생할 수 있습니다. 반드시 기존의 소프트웨어를 제거하신 후 제공되는 기록용 소프트웨어를 설치하시기 바랍니다.

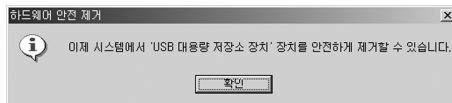
### ■ USB 케이블을 빼는 방법

본 드라이브는 Windows를 위한 plug & play 기능을 채용하고 있으므로 USB 케이블 사용은 아래와 같은 방법으로 사용할 수 있습니다.

1. 현재 사용되고 있는 소프트웨어를 정지하십시오.
2. 모니터 오른쪽 하단에 있는 아이콘을 클릭하십시오.



3. "USB 대용량 저장소 장치 -드라이브 (H:) 중지"를 클릭하십시오.  
아래의 화면이 나타납니다.



4. "확인"을 클릭하십시오.  
USB 케이블을 제거 합니다.

### ⚠ 주의하세요

전원 표시등이 깜박거리거나 컴퓨터가 시작되는 동안에는 USB 케이블을 제거하지 마십시오.

## 동작방법

### 디스크를 넣고 꺼내는 법

먼저 PC 전원을 켜주십시오.

PC와 드라이브의 USB 케이블의 연결 상태를 확인 하십시오.

1. 디스크서랍을 열기 위하여 디스크서랍 열림/닫힘 버튼을 누릅니다.  
(디스크 서랍이 열립니다.)
2. 디스크는 인쇄면이 위를 향하도록 하여 넣습니다. (드라이브의 측에 디스크의 중간 부분이 정확히 들어가도록 누릅니다.)
3. 디스크 서랍을 닫습니다.
4. 사용후 디스크를 꺼내기 위하여 디스크 서랍 열림/닫힘 버튼을다시 누릅니다.  
(디스크 서랍이 열립니다. 디스크를 꺼낸 후 디스크 서랍을 닫습니다.)

### 음악 CD 재생

음성을 들으려면

- 디지털 재생: 컴퓨터의 스피커를 통하여 디지털 셋팅 모드에서 음성을 들을 수 있습니다.

자세한 내용은 Windows 또는 "Windows Media Player" 사용설명서를 참조하시기바랍니다.

△ 주의하세요.

- DVD 비디오 지역 코드에 관하여:  
DVD 비디오를 재생하려면 세계 각 지역에 따라 정해져 있는 지역코드와 DVD 비디오 CD에 표기되어 있는 지역 코드를 일치시켜야 합니다.  
이 지역 코드는 최대 5회까지만 가능함으로 주의하시기 바랍니다.  
만일, 지역코드를 5 번까지 설치할 경우에는 마지막 5번째 번호로 고정됩니다.  
이 것은 DVD 드라이브 특허권에 의하여 제한되는 법률 조항이므로 주의하여 주십시오.
- 최상의 성능을 발휘하기 위해서는 USB2.0이 지원 되는 PC에서 사용하십시오.  
USB1.1 인터페이스와 함께 연결했을 경우에는DVD 비디오 또는 BD MV를 시청할 때, 화면이나 음성이 정상적으로 나오지 않거나 재생속도, 기록속도가 저하됩니다.

## 고장 신고 전에

· 본 Portable drive를 설치하고 사용하는 도중 문제가 발생할 경우, 서비스를 요청하기 전에 먼저 본 장의 내용을 자세히 읽어 보시기 바랍니다.

증상	원인	조치
BD, DVD 또는 CD를 읽지 못하거나 재생되지 않는다.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 디스크가 바르게 넣어져 있는가?</li> <li>2. 디스크가 더럽다.</li> <li>3. 디스크가 휘어져 있거나 손상되어 있다.</li> <li>4. 디스크의 지역코드가 드라이브와 일치하지 않는다.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 디스크를 바르게 넣어 주세요.</li> <li>2. 디스크 표면을 부드러운 천으로 닦아 주세요.</li> <li>3. 디스크를 바꿔주세요.</li> <li>4. 디스크와 드라이브의 지역코드를 일치시킨다. 최대 5회까지만 변경할 수 있습니다.</li> </ol>
디스크 커버가 열리지 않는다.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB 단자가 바르게 연결되어 있는가?</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB 단자를 바르게 연결한다</li> </ol>
컴퓨터 시스템이 드라이브를 인식하지 못한다.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB 케이블을 바르게 연결했는가?</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB 케이블을 바르게 연결한다.</li> </ol>
음성이 들리지 않는다. (CD)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 음성이 너무 작거나 들리지 않는다.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 음성을 조절하십시오.</li> </ol>
드라이브가 일부 어떤 CD 또는 BD, DVD 미디어를 인식하지 못하거나 재생하지 못한다.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 디스크와 컴퓨터 시스템이 일치하지 않는 경우이거나 디스크 미디어 포맷이 맞지 않는 경우입니다.</li> <li>2. 바이러스에 감염된 것이 아닌가?</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 디스크 포맷을 확인 하십시오.</li> <li>2. 가능하면 바이러스 치료 프로그램으로 치료하여 주십시오.</li> </ol>

## B급 기기

\* 이 기기는 가정용(B급) 전자파 적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

### △ 주의 : USB 2.0 동작을 위한 시스템 요구 사양

- USB 2.0 기능이 장착된 컴퓨터 – USB 호환 커넥터 또는 PCI 어댑터 카드, USB 2.0 EHCI (Enhanced Host Controller Interface) 드라이버 소프트웨어<sup>1)</sup>
  - <sup>1)</sup> USB 2.0 EHCI 드라이버 소프트웨어 – PCI 어댑터 카드와 함께 제공됨  
Microsoft 는 Windows XP를 위한 USB 2.0 EHCI 드라이버 소프트웨어를 발매하였음  
더 상세한 사항은, USB 2.0 어댑터 판매점이나 PC 제작 회사에 문의 하시거나 Microsoft corporation Web site를 참조하시기 바랍니다.
- DVD 타이틀을 재생하려면, MPEG II 카드나 MPEG 소프트웨어(예:Power DVD)가 PC시스템에 셋업 되어야 합니다.
- 데이터 전송률은 사용하고 있는 컴퓨터의 기종에 따라서 드라이브 자체의 성능보다 감소될 수도 있습니다.

\* 사용하는 디스크에 따라 기록속도가 한정되어 있으므로 디스크에 표기된 기록속도 표기에 주의하시기 바랍니다.  
즉, CD-RW 24배속 기록시에는 반드시 24배속이 표기된 Ultra Speed 전용디스크를 사용하여야 합니다.

# imation