



CrossLink

빠른 시작 안내 설명서

ASUS 문의 정보

ASUSTeK COMPUTER INC.

주소	15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
전화	+886-2-2894-3447
Fax	+886-2-2890-7798
E-메일	info@asus.com.tw
웹사이트	www.asus.com.tw

기술 지원

전화	+86-21-38429911
온라인 지원	support.asus.com

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (미국)

주소	800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA
전화	+1-510-739-3777
Fax	+1-510-608-4555
웹사이트	usa.asus.com

기술 지원

전화	+1-812-282-2787
Fax 지원	+1-812-284-0883
온라인 지원	support.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (독일 및 오스트리아)

주소	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
Fax	+49-2102-959911
웹사이트	www.asus.de
온라인 문의	www.asus.de/sales

기술 지원

부품 관련 전화	+49-1805-010923
시스템/노트북/Eee 패밀리/ LCD 관련 전화	+49-1805-010920
Fax 지원	+49-2102-9599-11
온라인 지원	support.asus.com

목차

ASUS 문의 정보	2
목차.....	3
시스템 요구 사양	4
CrossLink 장치 소개	4
CrossLink 패널 실행	5
Flash Share 사용	6
USB 플래시 드라이브로 파일 / 폴더 전송하기	7
파일 / 폴더 표식 추가하기	7
특정 파일 검색하기	7
Data Link 사용하기	8
Windows® 운영체제.....	8
Folder Link 사용하기	10
폴더 동기화하기	11
웹사이트 즐겨찾기 동기화하기	12
여러 작업 동기화하기	12
작업 삭제하기	12
Outlook Link 사용	13
E- 메일 동기화 설정하기	14
Outlook 항목 동기화하기	14
Remote Share 사용	15

시스템 요구 사양

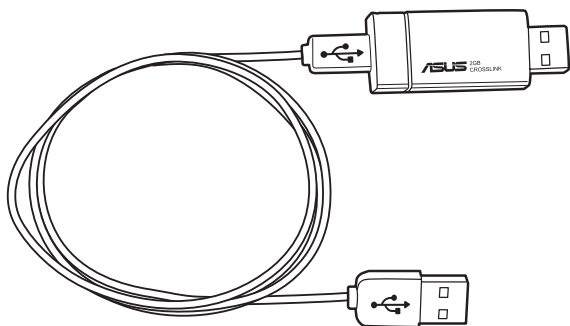
CrossLink 장치를 사용하기 전에 시스템이 아래의 요구 사양을 만족하는지 확인해 주십시오.

- Microsoft Windows® XP / Vista / Windows 7
- 1.0GHz 이상의 CPU
- 512MB RAM 이상
- 최소 100 MB 이상의 하드디스크여유 공간
- USB 포트 1.1 또는 2.0

CrossLink 장치 소개

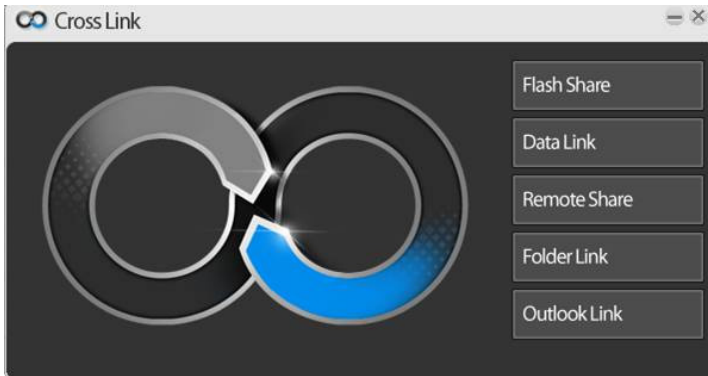
사용자의 CrossLink 장치는 USB 플래시 드라이브와 USB 케이블을 포함하고 있습니다. 이 장치를 통해 아래와 같은 작업이 가능합니다.

- 다른 컴퓨터와 데이터 전송 및 동기화
- 다른 컴퓨터와 인터넷 연결 공유
- 다른 컴퓨터의 CD 드라이브에서 데이터 읽어오기



CrossLink 패널 실행

CrossLink 장치를 사용하기 전에 CrossLink 패널을 실행해야 합니다 .

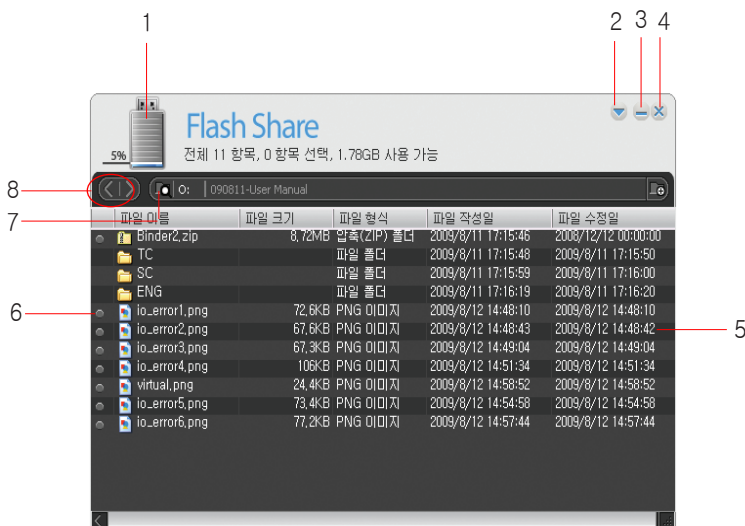


CrossLink 패널 실행하기 :

- Flash Share 의 사용만을 원할 경우 CrossLink USB 플래시 드라이브를 컴퓨터의 USB 포트에 연결하기만 하면 됩니다 .
 - 기타 CrossLink 애플리케이션을 사용하려면 아래 지시에 따라 주십시오 .
1. USB 케이블을 USB 플래시 드라이브와 연결해 주십시오 .
 2. CrossLink 장치를 두 컴퓨터에 연결해 주십시오 . 아래 지시에 따라 컴퓨터 운영체제에 따른 CrossLink 패널을 실행해 주십시오 .
 - **Windows® XP:** 장치를 연결하면 CrossLink 인터페이스가 자동으로 실행됩니다 . CrossLink 가 자동으로 실행되지 않을 경우 **내 컴퓨터**에서 CorssLink 아이콘을 더블 클릭하여 CrossLink 인터페이스를 실행해 주십시오 .
 - **Windows® Vista:** 장치를 연결하면 나타나는 자동 실행 창에서 **CrossLink 실행**을 클릭해 주십시오 . 자동 실행 기능이 시작되지 않을 경우 **내 컴퓨터**에서 CorssLink 아이콘을 더블 클릭하여 CrossLink 인터페이스를 실행해 주십시오 . 사용자 계정 컨트롤 창이 나타나면 **계속**을 클릭하여 CrossLink 인터페이스의 실행을 계속해 주십시오 .

Flash Share 사용

Flash Share 를 통해 USB 플래시 드라이브에 저장된 파일을 관리할 수 있습니다.



항목	컴퓨터 아이콘
1	장치 <ul style="list-style-type: none"> USB 플래시 드라이브의 사용 가능한 공간을 보여줍니다. 아이콘을 더블 클릭하면 Flash Share 창을 숨기고, 아이콘만을 표시합니다. 아이콘 모드에서 아이콘을 다시 더블 클릭하면 Flash Share 창 모드로 복귀합니다. 참고: 아이콘의 크기는 USB 플래시 드라이브로(에서) 추가하거나 제거한 데이터에 따라 달라집니다.
2	설정 버튼: USB 플래시 디스크의 설정을 확인하거나 편집할 수 있습니다.
3	최소화 버튼 Flash Share 창을 최소화합니다.
4	종료 버튼 Flash Share 창을 닫습니다.
5	파일 목록 USB 플래시 드라이브에 저장된 파일과 파일 정보를 보여줍니다.
6	표식 선택 버튼 표식을 선택하면 파일을 용이하게 식별할 수 있습니다.
7	파일 필터 메뉴 카테고리를 기준으로 파일을 검색할 수 있습니다.
8	이전/다음 버튼 이전 또는 다음 화면으로 이동할 수 있습니다.

USB 플래시 드라이브로 파일 / 폴더 전송하기

USB 플래시 드라이브로 파일 / 폴더 전송하기

- 파일을 장치 아이콘 파일 목록으로 드래그 & 드롭해 주십시오 .

파일 / 폴더 표식 추가하기

파일 / 폴더에 표식 추가하기

- 표식 아이콘을 클릭하고 , 하트 , 클로버 , 다이아몬드 , 스페이드 중 사용하려는 해당 심볼을 선택해 주십시오 .

특정 파일 검색하기

File Filter 기능을 통해 USB 플래시 드라이브에 저장된 특정 파일을 카테고리에 따라 검색할 수 있습니다 .

특정 파일 검색하기

- File Filter 메뉴에서 파일을 검색하려는 특정 카테고리를 선택해 주십시오 .

Data Link 사용하기

Data Link를 통해 Windows 또는 Linux 운영체제를 가진 두 컴퓨터 사이에서 데이터를 전송하고, 공유할 수 있습니다. (Windows to Windows, Windows to Linux, 또는 Linux to Linux).

Windows® 운영체제



항목	컴퓨터 아이콘
1	<p>컴퓨터 아이콘</p> <ul style="list-style-type: none"> 연결된 컴퓨터의 사용 가능한 공간을 보여줍니다. 아이콘을 더블 클릭하면 Data Link 창을 숨기고, 아이콘만을 표시합니다. 아이콘 모드에서 아이콘을 다시 더블 클릭하면 Data Link 창 모드로 복귀합니다.
2	<p>옵션 버튼</p> <p>Data Link 옵션을 보여줍니다.</p>
3	<p>최소화 버튼</p> <p>Data Link 창을 최소화합니다.</p>
4	<p>종료 버튼</p> <p>Data Link 창을 닫습니다.</p>
5	<p>파일 목록</p> <p>원격 컴퓨터에 저장된 파일과 파일 정보를 보여줍니다.</p>
6	<p>폴더 목록</p> <p>원격 컴퓨터의 디스크 드라이브에 저장된 파일/폴더를 탐색할 수 있습니다.</p>

파일 / 폴더 전송하기

파일 또는 폴더 전송하기 :

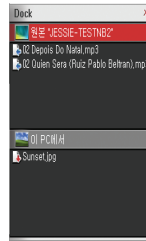
- 파일 / 폴더를 컴퓨터 아이콘으로 드래그 & 드롭해 주십시오 .

다수의 파일 / 폴더 전송하기

Dock 화면을 통해 두 컴퓨터 간에 여러 파일 / 폴더를 한 번에 전송할 수 있습니다 .

여러 파일 / 폴더 전송하기 :










1. 옵션 아이콘을 클릭하고 , **Open Dock** (Dock 열기) 를 선택하면 Dock 화면이 실행됩니다 .
2. 복사하려는 파일 / 폴더를 Dock 화면으로 드래그 & 드롭해 주십시오 . 파일 목록의 파일 / 폴더에 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하고 , **Add to dock** (Dock 으로 추가) 선택해도 Dock 화면으로 파일 / 폴더를 추가 할 수 있습니다 .
3. Dock 화면에서 모든 파일 / 폴더를 선택하고 , 이 파일 / 폴더를 Data Link 화면의 파일 목록으로 드래그 & 드롭해 주십시오 .



Folder Link 를 통해 두 컴퓨터의 데이터를 동기화할 수 있습니다.







항목	컴퓨터 아이콘
1	작업 추가 버튼 새 동기화 작업을 만듭니다. 작업 목록에 새 작업이 표시됩니다.
2	모두 동기화하기 버튼 모든 작업을 동기화합니다.
3	설정 버튼 Folder Link 설정을 확인합니다.
4	최소화 버튼 Folder Link 창을 최소화합니다.

항목	컴퓨터 아이콘						
5	종료 버튼 Folder Link 창을 닫습니다.						
6	동기화 정보 동기화 과정을 위해 필요한 정보를 제공합니다.						
7	동기화 방향 버튼 동기화 방향 지정에 위한 버튼을 눌러 주십시오. <table border="1"> <tr> <td></td><td>두 폴더의 콘텐츠를 동일하게 유지합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 오래된 파일을 최근의 파일로 동기화합니다.</td></tr> <tr> <td></td><td>로컬 폴더의 모든 파일을 원격 폴더에 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 원격 폴더의 파일을 로컬 폴더 파일로 덮어 씩습니다.</td></tr> <tr> <td></td><td>원격 폴더의 모든 파일을 로컬 폴더로 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 로컬 폴더의 파일을 원격 폴더 파일로 덮어 씩습니다.</td></tr> </table>		두 폴더의 콘텐츠를 동일하게 유지합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 오래된 파일을 최근의 파일로 동기화합니다.		로컬 폴더의 모든 파일을 원격 폴더에 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 원격 폴더의 파일을 로컬 폴더 파일로 덮어 씩습니다.		원격 폴더의 모든 파일을 로컬 폴더로 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 로컬 폴더의 파일을 원격 폴더 파일로 덮어 씩습니다.
	두 폴더의 콘텐츠를 동일하게 유지합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 오래된 파일을 최근의 파일로 동기화합니다.						
	로컬 폴더의 모든 파일을 원격 폴더에 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 원격 폴더의 파일을 로컬 폴더 파일로 덮어 씩습니다.						
	원격 폴더의 모든 파일을 로컬 폴더로 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 로컬 폴더의 파일을 원격 폴더 파일로 덮어 씩습니다.						
8	작업 목록 동기화 작업을 확인할 수 있습니다.						

폴더 동기화하기

폴더 동기화하기

1.  를 클릭하여 동기화 작업을 만들어 주십시오 .
2. **작업 이름** 항목에서 동기화 작업을 위한 고유 이름을 입력해 주십시오 .
3. 작업 유형에서 **폴더 동기화**를 선택해 주십시오 .
4. **동기화 콘텐츠** 항목에서 두 컴퓨터의 경로를 선택해 주십시오 .
5. 동기화 방향 지정에 위한 버튼을 눌러 주십시오 .

	두 폴더의 콘텐츠를 동일하게 유지합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 오래된 파일을 최근의 파일로 동기화합니다.
	로컬 폴더의 모든 파일을 원격 폴더에 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 원격 폴더의 파일을 로컬 폴더 파일로 덮어 씩습니다.
	원격 폴더의 모든 파일을 로컬 폴더로 복사합니다. 동일한 이름의 파일이 2개 존재할 경우 로컬 폴더의 파일을 원격 폴더 파일로 덮어 씩습니다.

6. 이 **작업 동기화** 버튼을 클릭하여 동기화를 시작해 주십시오 . 동기화 기록을 확인하려면 확인 메시지에서 **예**를 선택해 주십시오 .


웹사이트 즐겨찾기 동기화하기

웹사이트 즐겨찾기 동기화하기

1. **작업 동기화하기**의 1~2 단계를 시행해 주십시오 .
2. **IE 내 즐겨찾기 동기화**를 선택해 주십시오 .
3. **이 작업 동기화** 버튼을 클릭하여 동기화를 시작해 주십시오 . 동기화 기록을 확인하려면 확인 메시지에서 **예**를 선택해 주십시오 .

여러 작업 동기화하기

여러 작업 동기화하기

- 여러 작업을 한 번에 동기화하려면 를 클릭해 주십시오 .

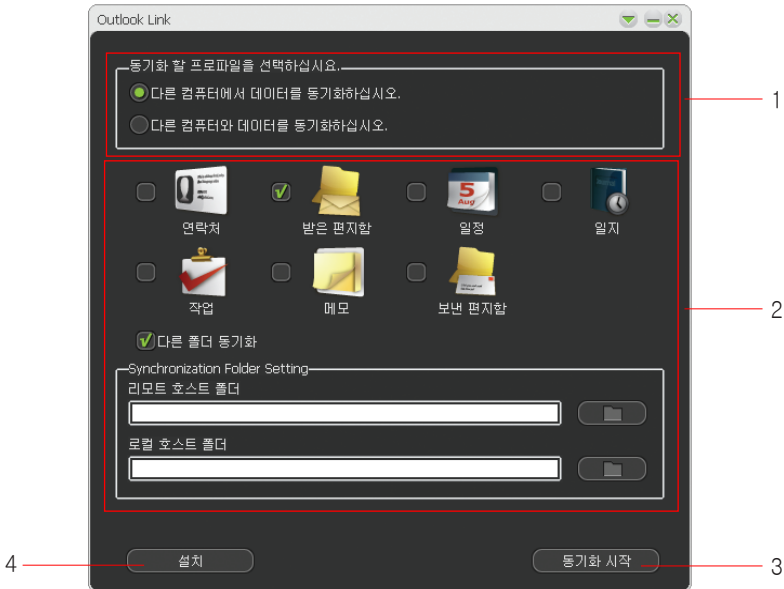
작업 삭제하기

작업 삭제하기

1. 작업 목록에서 삭제하려는 동기화 작업을 선택해 주십시오 .
2. **이 작업 제거** 버튼을 클릭해 주십시오 .

Outlook Link 사용

Outlook Link 를 통해 두 컴퓨터 사이에 E- 메일 메시지, 연락처, 달력, 작업과 같은 Outlook 항목을 동기화할 수 있습니다.



항목	컴퓨터 아이콘
1	동기화 방향 이 항목에서 동기화 방향을 선택해 주십시오.
2	동기화 항목 동기화하려는 Outlook 항목을 선택해 주십시오.
3	동기화 시작 버튼 동기화 과정을 시작합니다.
4	동기화 설정 버튼 E-메일 서버의 일반 설정을 구성할 수 있습니다.

E- 메일 동기화 설정하기

E- 메일 동기화 설정하기

1. **설치** 버튼을 클릭해 주십시오 .
2. 동기화 규칙을 선택해 주십시오 .
3. 컴퓨터를 위한 E- 메일 서버를 선택해 주십시오 .
4. E- 메일 서버를 위해 필요한 정보를 입력해 주십시오 .
5. **확인**을 클릭해 주십시오 .

Outlook 항목 동기화하기

Outlook 항목 동기화하기

1. 동기화 방향을 선택해 주십시오 .
2. 동기화하려는 항목을 선택해 주십시오 .

기타 Outlook 항목 동기화하기

- a. **다른 폴더 동기화**를 선택해 주십시오 .
 - b. 동기화하려는 폴더의 경로를 선택해 주십시오 .
3. **동기화 시작**을 클릭해 주십시오 .
 4. 동기화 규칙을 선택하고 , **시작** 버튼을 클릭하여 동기화 과정을 시작해 주십시오 .

Remote Share 사용

Remote Share 를 통해 다른 컴퓨터의 CD 드라이브로부터 데이터를 읽어오거나 인터넷 연결을 공유할 수 있습니다 .

Remote Share 사용하기

1. CrossLink 장치를 두 컴퓨터에 연결해 주십시오 .
2. CrossLink 패널을 실행해 주십시오 .
3. CrossLink 패널에서 **Remote Share** 을 선택하고 , 다른 사용자의 컴퓨터가 다른 컴퓨터와 연결을 완료할 때까지 기다려 주십시오 .
4. Remote Share 화면에서 수행하려는 동작을 선택해 주십시오 .

