

CardMinder

유저 가이드

시작하기 전에



CardMinder 는 이미지 스캐너를 사용하여 명함을 스캔하거나 주소 데이터 베이스로 변환시키는 애플리케이션입니다 .

이 매뉴얼에는 CardMinder 의 기능 및 창에 대한 자세한 설명 및 개요를 설명합니다 .

본 매뉴얼을 표시하거나 인쇄하려면 , Adobe® Acrobat® (7.0 이상) 또는 Adobe® Reader™ (7.0 이상) 가 필요합니다 .

상표

Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel 및 Outlook 은 Microsoft Corporation 의 미국 및 그 외의 국가에서 등록 상표 또는 상표입니다 .

Adobe, Adobe 로고 , Acrobat, Adobe Reader 는 Adobe Systems Incorporated 의 미국 및 그 외의 국가에서 등록 상표 또는 상호입니다 .

Intel, Pentium 및 Intel Core 는 Intel Corporation 의 미국 및 그 외 국가에서 등록 상표 및 상표입니다 .

Salesforce, Salesforce 로고 및 Salesforce CRM 은 미국 및 그외의 국가에서 salesforce.com, inc. 의 등록 상표 또는 상표입니다 .

ScanSnap, ScanSnap 로고 및 CardMinder 는 일본에서 PFU LIMITED 의 등록 상표 또는 상표입니다 .

기타 회사명과 제품명은 각 회사의 상표 또는 등록 상표입니다 .

제조업체

PFU LIMITED

International Sales Dept., Imaging Business Division, Products Group

Solid Square East Tower

580 Horikawa-cho, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-8563, Japan

전화 : (81-44) 540-4538

© PFU LIMITED 2009-2011

Multilingual OCR by I.R.I.S.(Image Recognition Integrated Systems)

1997 Copyright by I.R.I.S., All rights reserved

The Proximity / Merriam Webster Linguibase

Copyright 1984 All rights reserved

Proximity Technology Inc.

Copyright 1984 All rights reserved

Merriam Webster Inc.

The Proximity / Merriam Webster Linguibase

Copyright 1984 All rights reserved

Proximity Technology Inc.

Copyright 1984 All rights reserved

Williams Collins Sons & Co. Ltd.

고안전 응용 부문에서의 사용

이 제품은 일반 사무용, 개인용, 가정용, 통상 산업용 등 일반적인 용도로 설계, 제조된 것입니다.

고도의 안전성이 요구되는 원자력 시설에 있어서 핵반응 제어, 항공기 자동 비행 제어, 항공 교통 제어, 대량 운송 시스템의 운행 제어, 생명 유지를 위한 의료용 기기, 무기 시스템에 있어서 미사일 발사 제어 등 잠정적으로 해당 안전성이 확보되지 않은 경우와, 직접적으로 생명과 신체에 중대한 위험이 동반될 수 있는 응용 부문 (이하 "고안전 응용 부문") 에서 사용되도록 설계 및 제조된 것이 아닙니다.

사용자는 본 제품을 그와 같은 고안전 응용 부문에서 안전을 유지하기 위한 조치를 취하며 사용해야 합니다. PFU LIMITED 는 사용자가 본 제품을 고안전 응용 부문에서 사용하여 발생하는 손해와, 사용자 또는 제 3 자에 의한 손해의 배상 청구나 보상에 대해 어떤 책임도 지지 않습니다.

매뉴얼

CardMinder 를 사용할 때에는 필요에 따라 다음 매뉴얼을 읽어 주십시오.

매뉴얼	설명	참고 방법
ScanSnap 사용 설명서	ScanSnap 의 기본적인 조작과 소프트웨어의 설치, 스캔 방법, 여러가지 설정과 ScanSnap의 취급 방법에 대해서 설명하고 있습니다.	[시작] 메뉴 → [모든 프로그램] → [ScanSnap Manager] 에서 [ScanSnap 사용 설명서] 를 선택합니다.
CardMinder 유저 가이드 (본 매뉴얼)	CardMinder 를 처음 사용하거나, CardMinder 특징, 화면, 조작 환경과 기능에 대해서 설명하고 있습니다.	[시작] 메뉴 → [모든 프로그램] → [CardMinder] 에서 [매뉴얼] 을 선택합니다.
CardMinder 도움말	CardMinder 조작 방법 (예를들어 설정 항목 등) 에 대한 질문과 문제에 대해서는 CardMinder 도움말을 참조해 주십시오.	도움말을 시작할 때에는 " 부록 A 도움말 시작하기 " (40 페이지) 를 참조해 주십시오.
CardMinder Mobile Viewer 도움말	각 도움말은 각 작업 순서, 창 및 메시지에 대해서 설명하고 있습니다.	

■ 매뉴얼에 대해서

본 매뉴얼의 구성

이 매뉴얼의 구성은 다음과 같습니다 .

1 장 CardMinder 개요

이 장에서는 CardMinder 의 특징 및 시스템 요구 사항과 개요 및 CardMinder 의 시작 및 종료 방법에 대해서 설명합니다 .

2 장 CardMinder 의 창

이 장에서는 CardMinder 의 조작 화면에 대해서 설명합니다 .

3 장 기능

이 장에서는 CardMinder 의 다양한 기능에 대해서 설명합니다 .

4 장 사용자 권한

이 장에서는 CardMinder 사용의 사용자 권한에 대해서 설명합니다 .

부록 A 도움말 시작하기

이 부록에서는 CardMinder 의 도움말 시작 방법에 대해서 설명합니다 .



부록 B CardMinder 의 설치 및 제거

이 부록에서는 CardMinder 의 설치와 제거 방법에 대해서 설명합니다 .

CardMinder 를 사용하기 전에 1 장에서 4 장까지 순서대로 읽어 주시기 바랍니다 .
CardMinder 조작 , 창 , 오류 메시지와 해결책에 대해서는 CardMinder 도움말과
CardMinder Mobile Viewer 도움말을 참조해 주십시오 .

본 매뉴얼에서 사용되는 기호들

본 매뉴얼에서는 다음 기호를 설명에서 사용합니다 .

기호	설명
	이 기호는 특별히 중요한 주의 사항을 사용자에게 알려줍니다 . 반드시 읽어 주십시오 .
	이 기호는 작업과 관련된 사용자에게 유익한 조언을 알려줍니다 .

본 매뉴얼에서 사용되는 화살표

아이콘을 연결하거나 , 메뉴 옵션을 연결할 때 오른쪽 화살표 기호 (→) 가 사용됩니다 .
예 : [시작] 메뉴 → [컴퓨터] 를 선택합니다 .

본 매뉴얼에 수록된 예시 화면

본 매뉴얼에 사용되는 화면은 Microsoft Corporation 의 지침을 따르고 있습니다 .

본 매뉴얼에 기재된 예시 화면은 제품 향상을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다 .

본 매뉴얼에 기재된 예시 화면은 Windows Vista 를 사용하고 있습니다 .

사용하는 운영 체제에 따라 매뉴얼에 표시된 창과 실제 창이 다를 수 있습니다 .

본 매뉴얼에 사용되는 약어

본 매뉴얼에 사용되는 약어는 다음과 같습니다 .

Windows 7	: Windows [®] 7 Starter 운영 체제, 한국어 버전 Windows [®] 7 Home Premium 운영 체제, 한국어 버전 Windows [®] 7 Professional 운영 체제, 한국어 버전 Windows [®] 7 Enterprise 운영 체제, 한국어 버전 Windows [®] 7 Ultimate 운영 체제, 한국어 버전
Windows Vista	: Windows Vista [™] Home Basic 운영 체제, 한국어 버전 Windows Vista [™] Home Premium 운영 체제, 한국어 버전 Windows Vista [™] Business 운영 체제, 한국어 버전 Windows Vista [™] Enterprise 운영 체제, 한국어 버전 Windows Vista [™] Ultimate 운영 체제, 한국어 버전
Windows XP	: Windows [®] XP Home Edition 운영 체제, 한국어 버전 Windows [®] XP Professional 운영 체제, 한국어 버전
Windows 2000	: Windows [®] 2000 Professional 운영 체제, 한국어 버전
Windows	: Windows 7, Windows Vista, Windows XP 및 Windows 2000
Microsoft Office	: Microsoft [®] Office
Excel	: Microsoft [®] Excel [®] 2010 Microsoft [®] Office Excel [®] 2007 Microsoft [®] Office Excel [®] 2003 Microsoft [®] Office Excel [®] 2002
Internet Explorer	: Windows [®] Internet Explorer [®] Microsoft [®] Internet Explorer [®]
Windows Mail	: Microsoft [®] Windows [®] Mail
Outlook	: Microsoft [®] Outlook [®] 2010 Microsoft [®] Office Outlook [®] 2007 Microsoft [®] Office Outlook [®] 2003 Microsoft [®] Office Outlook [®] 2002
Outlook Express	: Microsoft [®] Outlook [®] Express
ScanSnap	: 칼라 이미지 스캐너 ScanSnap (*)

*: ScanSnap N1800 은 지원되지 않습니다 .

목차



시작하기 전에	2
■ 매뉴얼에 대해서	4
1 장 CardMinder 개요	8
1.1 개요	9
1.2 특징	10
1.3 시스템 요구 사항	11
1.4 CardMinder 의 시작과 종료	13
■ CardMinder	13
■ CardMinder Viewer	14
■ CardMinder Mobile Viewer.....	15
2 장 CardMinder 의 창	17
2.1 CardMinder 창	18
2.2 CardMinder Viewer 창	29
2.3 CardMinder Mobile Viewer 창	31
3 장 기능	33
3.1 기본적인 기능	34
■ 명함의 스캔	34
■ 명함의 텍스트 인식	34
■ 명함의 텍스트 편집	35
■ 명함 데이터 검색	35
■ 명함 데이터의 관리	35
3.2 고급 기능	36
■ 명함 데이터 활용하기	36
■ 명함 이미지 사용하기	36
■ 창 레이아웃의 배열	37

■ 기본 설정의 변경	37
■ 온라인 업데이트	37
3.3 데이터 베이스 기능	38
■ 데이터 베이스 관리	38
4 장 사용자 권한	39
부록 A 도움말 시작하기	40
■ CardMinder 도움말	40
■ CardMinder Mobile Viewer 도움말	41
부록 B CardMinder 의 설치 및 제거	42
■ 설치	42
■ 제거	42
색 인	43

1 장



CardMinder 개요

이 장에서는 CardMinder의 특징 및 시스템 요구 사항과 개요 및 CardMinder의 시작 및 종료 방법에 대해서 설명합니다.

1.1	개요	9
1.2	특징	10
1.3	시스템 요구 사항	11
1.4	CardMinder의 시작과 종료	13

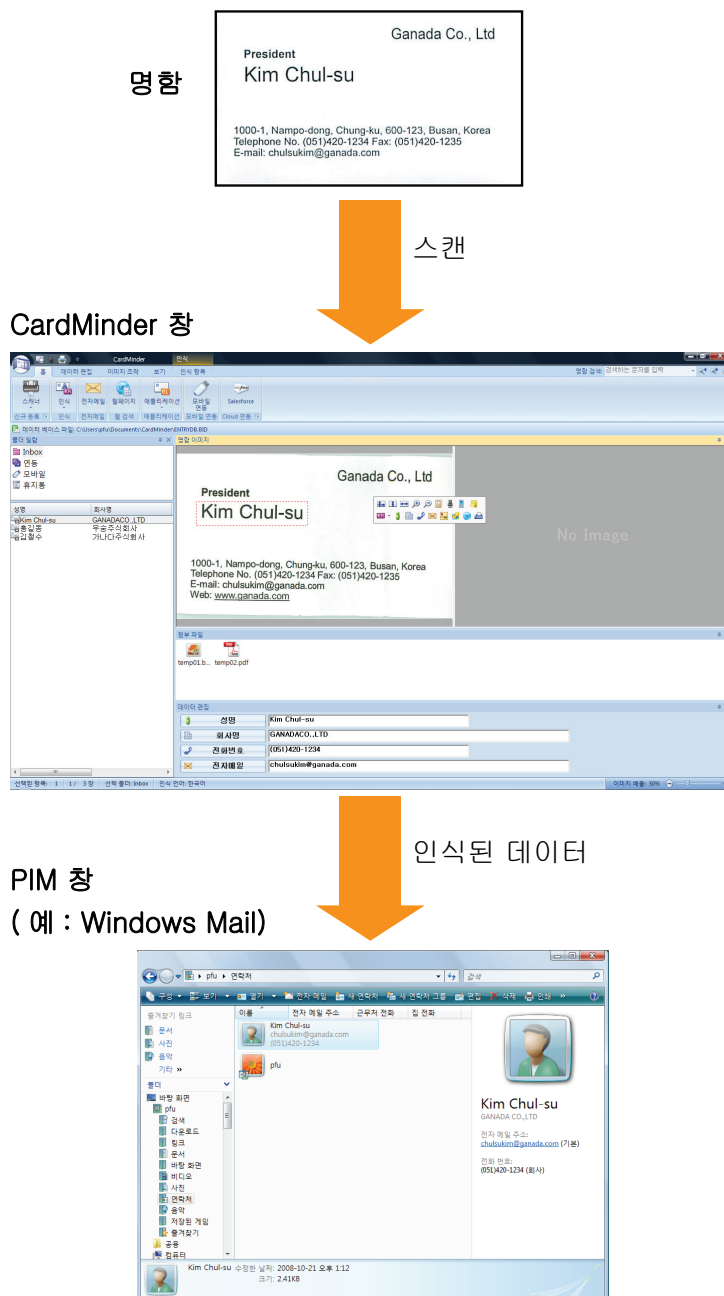
1.1 개요

CardMinder 명함 스캐닝을 위한 애플리케이션입니다 .

이 소프트웨어는 대량의 명함을 효율적으로 전자화하여 명함 데이터의 텍스트를 빠르고 정확하게 인식하고 , 명함에서 고객 정보의 데이터 정보를 효율적으로 작성할 수 있습니다 .

CardMinder 는 광학 문자 인식 (OCR) 엔진을 사용하여 인식된 명함 데이터는 개인 정보 관리자 (PIM) 애플리케이션을 이용하여 공유합니다 .

CardMinder 는 2 개의 기능을 가집니다 . 다른 애플리케이션에서도 빠르게 명함을 검색할 수 있는 CardMinder Viewer 와 CardMinder 가 설치되지 않은 다른 컴퓨터도 스캔된 명함 데이터를 검색할 수 있는 CardMinder Mobile Viewer 가 있습니다 .



1.2 특징

CardMinder 는 다음 특징들을 제공합니다 .

- 버튼 단독 조작으로 단면과 양면 스캐닝 (ScanSnap 을 사용할 경우)
- 텍스트 인식과 "성명" 및 "회사명"과 같이 키워드 항목 (명함 연락처 항목)에 의해 명함 데이터 베이스의 자동 생성
CardMinder 로 키워드 항목을 자동으로 만들 수 있습니다 .
 - 성명
 - 회사명
 - 부서
 - 직위
 - 우편번호
 - 주소
 - 국가 / 지역명
 - 전화번호
 - 팩스번호
 - 핸드폰
 - 전자메일
 - 웹사이트
 - 등록날짜
- 2 개의 단면 명함 데이터를 병합하여 한 개의 양면 명함 이미지로 명함 데이터를 작성합니다 .
- 명함 이미지와 데이터 베이스의 관리와 [메모] 란에 수동으로 추가된 보충 설명도 함께 관리
- 개인 정보 관리자 (PIM) 를 통해 명함 데이터를 다른 애플리케이션에 내보내기
명함 데이터를 내보낼 수 있는 애플리케이션은 다음과 같습니다 .
 - Outlook 2002, 2003, 2007, 2010
 - Outlook Express 6.0
 - Windows Mail (Windows Vista)
 - Excel (CSV 형식을 사용할 때)
- Cloud 연동에 지정된 관련 애플리케이션에 명함 데이터를 등록하고 , 애플리케이션에서 제공하는 웹 사이트에서 명함 정보를 참조하여 주십시오 .
다음 애플리케이션을 지정할 수 있습니다 .
 - Salesforce
- " 성명 " 및 " 회사명 " 같이 키워드 항목을 사용하여 명함 데이터를 검색합니다 .
- 인식된 전자 메일 주소에 전자 메일을 보내기 위해 연동 (연결된) 전자 메일 프로그램을 시작합니다 .
- 인식된 회사 웹 사이트를 검색하기 위해 연결된 웹 브라우저를 시작합니다 .
- 다른 애플리케이션에서 텍스트를 사용하여 명함을 검색합니다 .
- CardMinder Mobile Viewer는 CardMinder가 설치되지 않은 컴퓨터에서 명함 이미지를 보여줍니다 .

1.3 시스템 요구 사항

CardMinder 의 시스템 요구 사항은 다음과 같습니다 .

운영 체제 (*1)(*2)	Windows 7	Windows Vista	Windows XP Windows 2000
CPU (*3)	Intel® Pentium® 4 Processor 1.8 GHz (Intel® Core™ 2 Duo Processor 2.2 GHz 이 상 권장)		Intel® Pentium® III Processor 600 MHz (Intel® Core™ 2 Duo Processor 2.2 GHz 이상 권장)
메모리 (*3)	32 비트 : 1 GB 이상 64 비트 : 2 GB 이상	512 MB (1 GB 이상 권장)	256 MB (1 GB 이상 권장)
하드 디스크 공간	사용 가능한 디스크 공간 280 MB 이상 요구됨 (*4)		
디스플레이 해상도	800 × 600 픽셀 이상이 요구됨 (*5)		
DVD-ROM 드라이버	설치시 요구됨		
이미지 스캐너	ScanSnap (*6) (*7) (*8) 또는 TWAIN 규격에 맞는 스캐너 (명함을 스캔할 때 필 요함)		
웹 브라우저	Internet Explorer 6.0 이상		
이동식 미디어	사용 가능한 디스크 공간 8 MB 이상 요구됨 (모바일 연동이 필요)		

*1: 최신 서비스 팩이 적용된 운영 체제에서 사용할 것을 권장합니다 .

*2: 지원하는 운영 체제에 대한 보다 자세한 내용은 , 사용하는 ScanSnap 모델의 사용 설명서에서 " 시스템 요구 사항 " 을 참조해 주십시오 .

*3: 스캐너의 시스템 요구 사항이 높을 때 , 스캐너의 시스템 요구에 맞는 환경의 운영 체제 요구 사항에서 CardMinder 를 사용할 것을 권장합니다 .

*4: 한 장의 명함 데이터 (양면 스캔 , 칼라 스캔 , Super Fine 스캔) 를 저장하려면 , 약 250 KB 이상의 디스크 여유 공간이 필요합니다 .
스캔하려는 명함 매수에 따라서 필요한 디스크 공간을 계산해 주십시오 .

*5: 폰트 크기가 클 경우 , 일부 화면에서는 올바르게 표시되지 않을 수도 있습니다 .
작은 크기의 폰트를 사용해 주십시오 .

*6: ScanSnap 은 칼라 이미지 스캐너입니다 . 자세한 내용은 다음 웹사이트를 방문해 주십시오 .
<http://scansnap.fujitsu.com/>

*7: ScanSnap N1800 은 지원되지 않습니다 .

*8: WIA 드라이버를 사용하는 스캔은 지원되지 않습니다 .



다음 부분에서 문자열이 제대로 표시되지 않는 경우 :

- 텍스트 인식 및 명함 표시
- Salesforce 연동

다음과 같은 설정을 변경해 주십시오 :

- Windows 2000 (*)의 경우 :
 - [제어판] → [국가별 옵션] → [일반] 탭의 [시스템 언어 설정] 밑에서 선택하여 [일본어], [한국어], [중국어 간체], [중국어 번체] 를 선택합니다 .
 - Microsoft Office 2000 버전 이상의 Universal Font (Arial Unicode MS) 를 설치해 주십시오 .
- Windows XP의 경우 :
 - [제어판] → [국가 및 언어 옵션] 를 선택하여 [언어] 탭의 [다른 언어 지원] 밑의 [동아시아 언어를 사용하는 데 필요한 파일 설치] 를 체크합니다 .
 - Microsoft Office 2000 버전 이상의 Universal Font (Arial Unicode MS) 를 설치해 주십시오 .
- Windows Vista, Windows 7의 경우 :
 - Microsoft Office 2003 버전 이상의 Universal Font (Arial Unicode MS) 를 설치해 주십시오 .

*: 다음 기능은 Windows 2000 에서 지원되지 않습니다 .

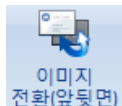
- Salesforce 연동

다음 명함 데이터 타입을 사용할 수 있습니다 .

데이터 타입	ScanSnap 또는 TWAIN 규격의 스캐너에서 작성된 명함 데이터
용지 크기	<ul style="list-style-type: none"> ● ScanSnap 스캐너의 경우 A6 크기 이하 ● TWAIN 규격의 스캐너의 경우 사용하는 모델에 따름
문자열을 인식할 면	앞면
인식이 가능한 글꼴 크기	6 에서 24 포인트



- WIA 드라이버를 사용하는 스캔은 지원되지 않습니다 .
- 명함 뒷면의 문자열을 인식하려면 , 인식 처리를 실행하기 전에 [이미지 조작] 탭의



을 클릭하여 뒷면으로 전환할 수 있습니다 .

- 손으로 직접 적은 문자열은 인식할 수 없습니다 .

1.4 CardMinder 의 시작과 종료

이 장에서는 CardMinder 시작에서 종료까지의 사용 방법을 설명합니다 .

■ CardMinder

CardMinder 의 시작에서 종료까지 순서는 다음과 같습니다 .

시작

아래 순서대로 따라해 주십시오 .

1. [시작] 메뉴에서 → [모든 프로그램] → [CardMinder] → [CardMinder] 를 선택합니다 .

⇒ CardMinder 가 시작됩니다 .



- CardMinder 는 다음 방법으로도 시작할 수 있습니다 .



- 바탕 화면에서 바로 가기 () 를 더블 클릭합니다 .
- CardMinder Viewer 창의 이미지 도구 모음에서 [CardMinder 의 화면을 표시함] 버튼 () 을 클릭합니다 .
- 설치 후 처음 시작할 때에는 , CardMinder 의 기본 설정은 사용자 계정에 의해 데이터 베이스 를 작성하도록 되어 있습니다 .
 - Windows 7 또는 Windows Vista
드라이브 이름 : WUsersW< 사용자 이름 >WDocumentsWCardMinderWENTRYDB.BID
 - Windows XP 또는 Windows 2000
드라이브 이름 : WDocuments and SettingsW< 사용자 이름 >W 내 문서 WCardMinderWENTRYDB.BID
- 다음부터 CardMinder 를 시작할 경우, 창에는 마지막으로 사용된 CardMinder 데이터 베이스 의 내용이 표시됩니다 .

종료

아래 순서대로 따라해 주십시오 .

1. [애플리케이션 버튼] () 을 클릭합니다 .



⇒ 애플리케이션 메뉴가 표시됩니다 .

2. 애플리케이션 메뉴에서 [종료] 버튼을 클릭합니다 .

⇒ CardMinder 가 닫힙니다 .



다음의 방법으로도 CardMinder 를 닫을 수 있습니다 .

- 제목 표시줄에서 [종료] 버튼 () 을 클릭합니다 .
- [애플리케이션 버튼] () 을 더블 클릭합니다 .

■ CardMinder Viewer

CardMinder Viewer 의 시작에서 종료까지 순서는 다음과 같습니다 .





시작

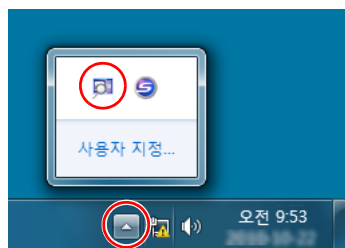
아래 순서대로 따라해 주십시오 .

1. [시작] 메뉴 → [모든 프로그램] → [CardMinder] → [CardMinder Viewer] 를 선택합니다 .

⇒ CardMinder Viewer 가 시작됩니다 .



- 다음의 방법으로도 CardMinder Viewer 창을 열 수 있습니다 .
 - [CardMinder Viewer] 아이콘 () 을 더블 클릭합니다 .
 - 작업 표시줄의 [Card Minder Viewer] 아이콘 () 의 오른쪽 클릭으로 표시되는 메뉴에서 [CardMinder Viewer 표시] 를 선택합니다 .
- Windows 7의 경우, 작업 표시줄의 아이콘  의 클릭으로 표시되는 메뉴에는 CardMinder Viewer 아이콘 () 이 표시됩니다 .



- CardMinder Viewer 가 실행될 때 , 다른 애플리케이션에서 CardMinder 내의 특정 명함을 검색하기 위해 텍스트를 사용할 수 있습니다 . 애플리케이션에서 원하는 문자열을 선택하고 , 단축키 ([Alt] + [F3]) 를 누릅니다 . 검색이 끝나면 CardMinder Viewer 창이 열리고 , 검색 문자와 일치하는 명함 목록이 표시됩니다 .





종료

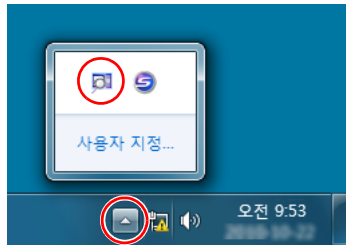
아래 순서대로 따라해 주십시오 .

1. 작업 표시줄에서 [CardMinder Viewer] 아이콘 () 의 오른쪽 클릭으로 표시되는 메뉴에서 [종료] 를 선택합니다 .

⇒ CardMinder Viewer 가 닫힙니다 .



- CardMinder Viewer 의 시작 후 사용되지 않을 경우 , 다음 방법으로 숨길 수 있습니다 .
 - 제목 표시줄에서 [종료] 버튼 () 을 클릭합니다 .
 - 제목 표시줄에서  부분을 더블 클릭합니다 .
- Windows 7의 경우, 작업 표시줄의 아이콘  의 클릭으로 표시되는 메뉴에는 CardMinder Viewer 아이콘 () 이 표시됩니다 .



- CardMinder Viewer 가 한 번 종료되면 , 메모장과 같은 다른 애플리케이션에서도 더 이상 명함 데이터를 검색할 수 없습니다 .

■ CardMinder Mobile Viewer

CardMinder Mobile Viewer 의 시작에서 종료까지 순서는 다음과 같습니다 .

시작

아래 순서대로 따라해 주십시오 .

1. 명함을 스캔한 컴퓨터와 다른 컴퓨터에 명함 데이터와 CardMinder Mobile Viewer 애플리케이션이 저장되어 있는 이동식 미디어를 연결합니다 .



CardMinder Mobile Viewer 를 사용하려면 , 사용의 컴퓨터에서 다른 컴퓨터에 CardMinder 에서 명함 데이터와 애플리케이션을 내보내야 합니다 . 자세한 내용은 CardMinder 도움말을 참조해 주십시오 .

2. [시작] 메뉴 → [컴퓨터] 를 선택합니다 .



Windows 7 의 경우 , [시작] 메뉴 → [컴퓨터] 를 선택합니다 .
Windows XP 또는 Windows 2000 의 경우 , [시작] 메뉴 → [내 컴퓨터] 를 선택합니다 .

3. 연결할 이동식 미디어를 선택합니다 .

4. [BzCardViewer.exe] 아이콘을 더블 클릭합니다 .

⇒ CardMinder Mobile Viewer 가 시작됩니다 .



- [모바일 연결 설정] 대화상자가 열려 있으면 CardMinder Mobile Viewer 는 시작되지 않습니다 .
[모바일 연결 설정] 대화상자를 먼저 닫고 , CardMinder Mobile Viewer 를 다시 시작해 주십시오 .
- CardMinder Mobile Viewer 가 암호로 설정된 경우 , [BzCardViewer.exe] 아이콘을 더블 클릭하면 , 암호 입력 대화상자가 표시됩니다 .
CardMinder Mobile Viewer 를 열려면 , 대화상자에 암호를 입력하고 [확인] 버튼을 클릭해 주십시오 .
[모바일 연결 설정] 대화상자에 지정된 암호를 사용해 주십시오 .

종료

아래 순서대로 따라해 주십시오 .

1. 타이틀 바에서 [종료] 버튼 () 을 클릭합니다 .

⇒ CardMinder Mobile Viewer 가 닫힙니다 .



제목 표시줄의  버튼을 더블 클릭해도 CardMinder Mobile Viewer 를 닫을 수 있습니다 .

2 장



CardMinder 의 창

이 장에서는 CardMinder 의 조작 화면에 대해서 설명합니다 .

CardMinder 창은 CardMinder, CardMinder Viewer 와 CardMinder Mobile Viewer 창을 포함합니다 .

CardMinder 창은 스캔된 명함 데이터 관리에 사용됩니다 .

CardMinder Viewer 창을 사용하면 다른 애플리케이션에서도 원하는 명함을 빠르게 검색할 수 있습니다 .

CardMinder Mobile Viewer 창은 실제로 스캔하지 않은 다른 컴퓨터의 명함 데이터도 사용할 수 있습니다 .

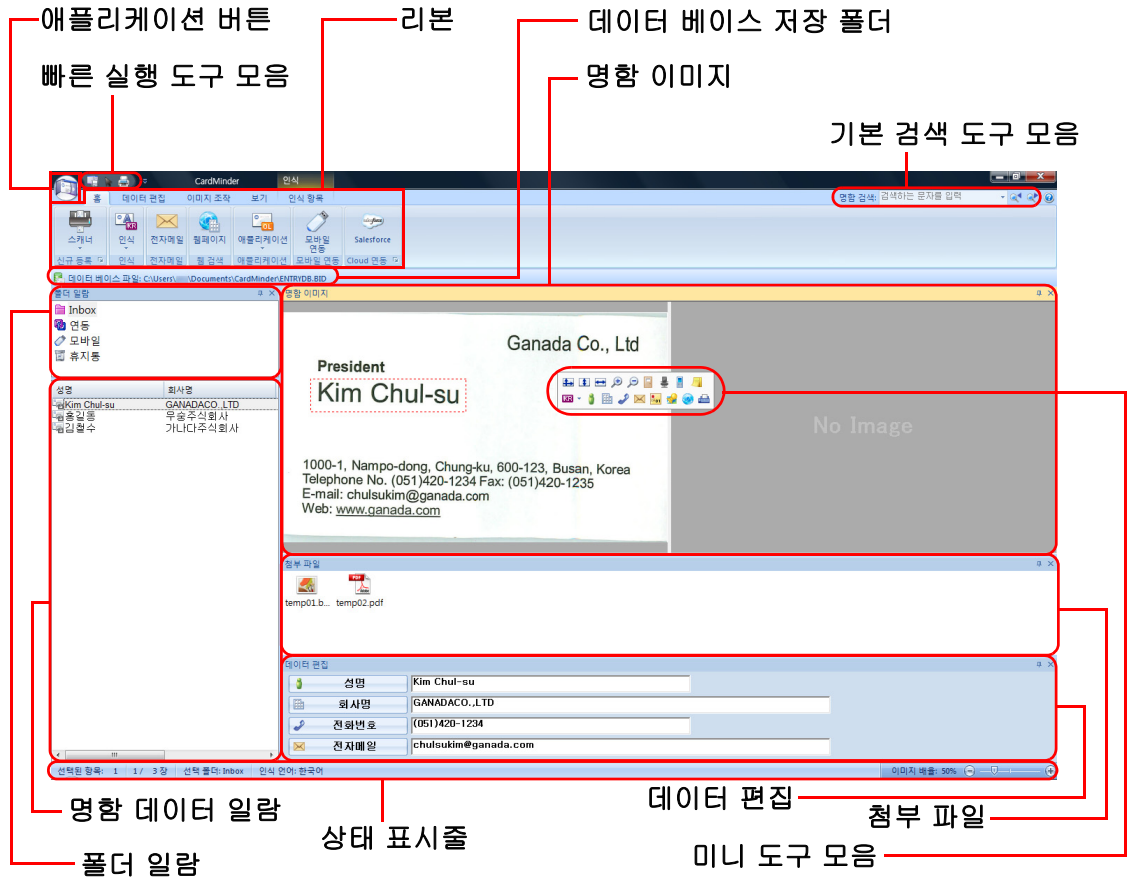
CardMinder 조작 , 창 , 오류 메시지와 해결책에 대해서는 CardMinder 도움말과 CardMinder Mobile Viewer 도움말을 참조해 주십시오 .

도움말을 시작할 방법에 대해서는 , "[부록 A 도움말 시작하기 \(40 페이지\)](#)" 를 참조해 주십시오 .

2.1	CardMinder 창	18
2.2	CardMinder Viewer 창	29
2.3	CardMinder Mobile Viewer 창	31

2.1 CardMinder 창

이 창은 명함 데이터 관리에 사용됩니다 .
CardMinder 창은 다음과 같이 구성됩니다 .

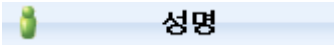
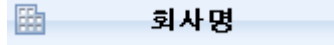


- 애플리케이션 버튼
CardMinder 데이터 베이스의 작동 , 명함 데이터의 표시 , 명함 이미지의 인쇄 , CardMinder 옵션의 설정 및 CardMinder 종료를 실행합니다 .
이 버튼으로 최근 사용한 CardMinder 데이터 베이스 및 명함 데이터를 표시할 수 있습니다 .
- 빠른 실행 도구 모음
리본에는 자주 사용되는 명령의 단축키를 포함됩니다 .
이 도구 모음은 CardMinder 에서 자주 사용되는 명령의 단축키로 등록하고 , 사용자 지정할 수 있는 도구 모음이며 , 리본 위 아래에 배치할 수 있습니다 .

- 리본
기능적으로 그룹화된 명령을 포함하고 각 탭으로 구성됩니다.
명령은 조작 형식에 의해 다음 탭의 어느 하나로 그룹화됩니다. (예를들어 , 명함 스캔과 명함 편집)
 - [홈] 탭
 - [데이터 편집] 탭
 - [이미지 조작] 탭
 - [보기] 탭
 - [인식 항목] 탭
- 기본 검색 도구 모음
현재 데이터 베이스 아래에 연결된 폴더에서 명함 데이터를 검색합니다.
검색을 시작하려면 , 입력 필드 (예 . [성명] 또는 [회사명]) 에 해당하는 검색 단어 (예를들어 , 사람 이름 또는 회사명) 를 입력하고 , 키보드의 [Enter] 키를 누릅니다.
여러 장의 명함 데이터가 발견되면 , [이전 검색] 또는 [다음 검색] 을 클릭하여 명함 이미지 창에서 명함 데이터를 넘길 수 있습니다 .
- 데이터 베이스 저장 폴더
현재 데이터 베이스의 경로를 표시합니다 .
- 폴더 일람
명함 관리 목적에 따라 명함 폴더를 다음과 같이 분류하여 관리합니다 .

폴더명	설명
Inbox	아직 연결되지 않은 애플리케이션으로 내보내지 않은 명함 데이터가 저장되어 있습니다 .
내보냄	연결 애플리케이션에 내보내는 명함 데이터가 저장되어 있습니다 .
모바일	다른 컴퓨터에 사용되는 명함 데이터가 저장되어 있습니다 .
휴지통	[Inbox] 또는 [내보냄] 폴더에서 삭제된 명함 데이터로 유지합니다 .

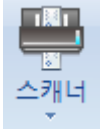



- 명함 데이터 일람
현재 폴더에 저장되어 있는 각 명함 데이터를 목록화합니다 .
표제 항목을 옮기고 싶은 위치에 드래그 앤 드롭으로 표시 항목의 정렬을 변경할 수 있습니다 .
- 명함 이미지
명함 데이터 일람 창에 현재 선택된 명함 데이터의 이미지를 표시합니다 .
명함 이미지의 텍스트 범위를 선택하려면 명함 이미지의 오른쪽 클릭을 하거나 드래그를 하면 미니 도구 모음이 표시됩니다 .
- 미니 도구 모음
자주 사용하는 명령을 단축키로 포함합니다 .
- 첨부 파일
현재 명함 데이터에 첨부된 파일을 아이콘으로 표시합니다 .

















- 데이터 편집
 명함 이미지 창에 현재 표시된 명함 이미지에서 (예를들어 , " 성명 " 과 " 회사명 ") 인식된 텍스트를 출력합니다 . 키보드에서 항목을 직접 편집하거나 수정할 수 있습니다 .
 한 개의 입력 필드에 텍스트 문자열을 선택할 때 , 명함 이미지에서 해당되는 텍스트 부분은 파란 사각형으로 둘러 쌓입니다 .
 " 성명 " 과 " 회사명 " 과 같이 검색 단어를 인식하려면 이미지에서 텍스트 부분을 묶어 상응하는 버튼 ( 또는 )을 클릭하여 인식을 다시 시도합니다 . 선택된 범위에만 텍스트를 인식하고 , 해당 입력 필드는 업데이트됩니다 .
- 상태 표시줄
 다음 항목을 표시합니다 . 상태 표시줄에서 이 항목을 표시하거나 숨길 수 있습니다 .
 - 선택된 항목의 수
 - 명함 데이터 목록에서 선택된 명함의 순번 / 목록의 총 명함 수
 - 선택된 폴더
 - 인식 언어
 - 이미지 배율 (선택된 명함 이미지의 표시 배율)
 - 줌 슬라이더 (명함 이미지의 표시 배율을 변경할 때 슬라이더를 사용함)


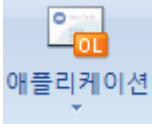





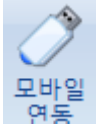


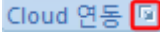
리본 버튼

리본 버튼에 표시되어 있는 버튼 이름과 기능은 다음과 같습니다 .

- [홈] 탭

버튼	이름	설명
	스캐너	스캔을 직접 시작하려면 ,  를 클릭합니다 . 단면과 양면 스캔 모드를 전환하려면 ,  를 클릭합니다 .  을 클릭하면 , [스캐너 설정] 대화상자가 열리고 , 명함의 스캔 설정을 설정할 수 있습니다 .



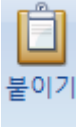
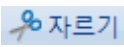


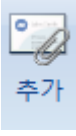

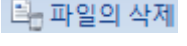

버튼	이름	설명
	인식	<p>선택된 언어로 현재 명함 데이터의 앞면 텍스트를 다시 인식하려면,  를 클릭합니다.</p> <p>지원되는 언어 목록을 표시하려면,  을 클릭합니다. 다음 중 어느 하나를 선택할 수 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 자동 <ul style="list-style-type: none">  ● 영어 <ul style="list-style-type: none">  ● 프랑스어 <ul style="list-style-type: none">  ● 독일어 <ul style="list-style-type: none">  ● 이탈리아어 <ul style="list-style-type: none">  ● 스페인어 <ul style="list-style-type: none">  ● 러시아어 <ul style="list-style-type: none">  ● 포르투갈어 <ul style="list-style-type: none">  ● 일본어 <ul style="list-style-type: none">  ● 중국어 (간체) <ul style="list-style-type: none">  ● 중국어 (번체) <ul style="list-style-type: none">  ● 한국어 <ul style="list-style-type: none"> 
	전자메일	<p>편집 데이터 창에 인식된 전자메일 주소를 송신하려면, 연동 전자메일 프로그램을 시작합니다.</p> <p>2 장 이상의 명함이 선택되면, CardMinder는 전자메일 주소를 설정하고 전자메일 프로그램을 시작합니다.</p>

버튼	이름	설명
	웹페이지	데이터 편집 창에 표시하는 인식된 주소를 보려면 연동하는 웹 브라우저를 시작합니다. 한번에 한장의 명함 데이터만 지정할 수 있습니다.
	애플리케이션	<p>선택된 애플리케이션에 인식된 텍스트를 내보내려면,  을 클릭합니다.</p> <p>지원되는 애플리케이션의 목록을 표시하려면, 애플리케이션 을 클릭합니다. 다음에서 어느 하나를 선택할 수 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Excel <ul style="list-style-type: none">  ● Windows Mail <ul style="list-style-type: none">  ● Microsoft Outlook <ul style="list-style-type: none">  ● Outlook Express <ul style="list-style-type: none"> 
	모바일 연동	이동식 미디어에 CardMinder Mobile Viewer 프로그램 전체를 복사하고 선택된 폴더에 명함 데이터를 저장합니다.
	Cloud 연동 (*1)	<p>Salesforce 연동을 시작하려면  을 클릭합니다. 내보내는 애플리케이션 및 항목을 설정할 수 있는 [Cloud 연동 설정] 대화상자를 열려면 Cloud 연동  을 클릭합니다.</p>






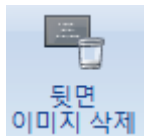
*1: 다음 조건을 모두 만족할 때에만 표시됩니다.

- 운영 체제가 Windows XP 이상인 경우
- .NET Framework 3.0 이 설치된 경우
 - .NET Framework 3.0 은 .NET Framework 3.5 (SP1 이상) 을 포함합니다.
 - 운영 체제의 최신 업데이트를 실행하여 .NET Framework 3.5 (SP1 이상) 을 사용할 것을 권장합니다.
 - .NET Framework 4 이상이 설치되어 있더라도, .NET Framework 4 이상에는 .NET Framework 3.0 이 포함되어 있지 않으므로 .NET Framework 3.0 을 별도로 설치해야 합니다.






● [데이터 편집] 탭

버튼	이름	설명
 모두 선택	모두 선택	명함 데이터 일람 창에 등록된 모든 명함 데이터를 선택합니다 .
 삭제	삭제	데이터 편집 창에서 강조된 텍스트를 삭제하거나 명함 데이터 일람 창에서 선택된 명함 데이터를 삭제합니다 . 선택된 텍스트를 삭제하려면 [텍스트 지우기] 를 클릭합니다 . 선택된 명함 데이터를 삭제하려면 [데이터 삭제] 를 클릭합니다 .
 붙이기	붙이기	잘라내거나 복사한 페이지를 붙입니다 .
 자르기	자르기	선택된 텍스트를 자릅니다 .
 복사	복사	선택된 텍스트를 복사합니다 .
 실행 취소	실행 취소	마지막 작업 (예 . 자르기 , 붙이기 또는 삭제) 실행을 취소합니다 .
 추가	추가	명함 데이터에 첨부 파일을 추가합니다 . 한번에 한 장의 명함 데이터만 지정할 수 있습니다 .
 파일명 변경	파일명 변경	선택된 첨부 파일명을 변경합니다 .
 파일의 삭제	파일의 삭제	선택된 첨부 파일명을 삭제합니다 .
 속성	속성	선택된 첨부 파일의 속성을 표시합니다 .

● [이미지 조작] 탭

버튼	이름	설명
	회전	선택된 명함 데이터의 앞면 이미지를 90 도 회전할 때,  를 클릭합니다. 회전하는 각도와 면을 지정하려면,  을 클릭합니다. 한번에 한장의 명함 데이터만 지정할 수 있습니다.
	이미지 전환 (앞뒷면)	선택된 명함 데이터의 앞뒤 이미지를 전환시킵니다. 앞면 이미지의 텍스트를 인식합니다. 한번에 한장의 명함 데이터만 지정할 수 있습니다.
	양면 명함 만들기	양면 명함 이미지의 명함 데이터를 작성하기 위해 2 장의 단면 명함 이미지를 병합합니다. 한번에 한장의 명함 데이터만 지정할 수 있습니다.
	뒷면 이미지 삭제	선택된 명함 데이터의 뒷면 이미지를 삭제합니다. 한번에 한장의 명함 데이터만 지정할 수 있습니다.

● [보기] 탭

버튼	이름	설명
	표시 / 숨기기	다음 창과 데이터 베이스 저장 폴더를 표시하거나 숨깁니다. ● 폴더 일람 ● 명함 이미지 ● 첨부 파일 ● 데이터 편집
	줌	명함 이미지의 표시 배율을 지정합니다. 확대와 축소 배율은 [6%], [12%], [25%], [50%], [75%], [100%], [150%],[200%] 입니다. 현재 명함 이미지의 확대와 축소 배율을 지정합니다. [확대] 를 클릭하면, 이미지는 한 단계씩 확대됩니다. [축소] 를 클릭하면, 이미지는 한 단계씩 축소됩니다.
	앞면 이미지	명함 이미지 창에서 명함 이미지의 앞면만을 표시합니다.
	뒷면 이미지	명함 이미지 창에서 명함 이미지의 뒷면만을 표시합니다.
	자동	명함 이미지 창의 분할 방법을 자동으로 판별하여 명함 이미지의 양면을 표시합니다.

버튼	이름	설명
	세로 분할	명함 이미지 창을 세로로 나눠 명함 이미지의 양면을 표시합니다 .
	가로 분할	명함 이미지 창을 가로로 나눠 명함 이미지의 양면을 표시합니다 .
	영역에 맞춤	명함 이미지 창 높이와 너비에 맞춰 명함 이미지를 표시합니다 .
	높이에 맞춤	명함 이미지 창 높이에 맞춰 명함 이미지를 표시합니다 .
	너비에 맞춤	명함 이미지 창 너비에 맞춰 명함 이미지를 표시합니다 .
 기본 장소	기본 장소	기본 장소에 각 창의 위치와 크기에 맞춰 다시 설정합니다 .

● [인식 항목] 탭















버튼	이름	설명
 성명	성명	선택 영역에서 성명을 인식합니다 .
 회사명	회사명	선택 영역에서 회사명을 인식합니다 .
 부서	부서	선택 영역에서 부서명을 인식합니다 .
 직위	직위	선택 영역에서 직위를 인식합니다 .
 우편번호	우편번호	선택 영역에서 우편번호를 인식합니다 .
 주소	주소	선택 영역에서 주소를 인식합니다 .
 전화번호	전화번호	선택 영역에서 전화번호를 인식합니다 .
 팩스번호	팩스번호	선택 영역에서 팩스번호를 인식합니다 .
 핸드폰	핸드폰	선택 영역에서 핸드폰 번호를 인식합니다 .
 전자메일	전자메일	선택 영역에서 전자 메일 주소를 인식합니다 .
 웹사이트 주소	웹사이트 주소	선택 영역에서 웹사이트 주소를 인식합니다 .
 메모	메모	선택 영역에서 메모를 인식합니다 .









[인식 항목] 탭은 현재 명함 이미지에 영역을 선택하기 위해 클릭과 드래그할 때에만 표시됩니다 .

미니 도구 모음

미니 도구 모음에 등록되어 있는 버튼 이름과 기능은 다음과 같습니다.

항목	이름	설명
 (*1) (*2)	영역에 맞춤	명함 이미지 창 높이와 너비에 맞춰 명함 이미지를 표시합니다.
 (*1) (*2)	높이에 맞춤	명함 이미지 창 높이에 맞춰 명함 이미지를 표시합니다.
 (*1) (*2)	너비에 맞춤	명함 이미지 창 너비에 맞춰 명함 이미지를 표시합니다.
 (*1) (*2)	확대	이 버튼을 클릭할 때마다 현재 명함 이미지가 한 단계씩 확대됩니다.
 (*1) (*2)	축소	이 버튼을 클릭할 때마다 현재 명함 이미지가 한 단계씩 축소됩니다.
 (*2)	회전	명함 이미지를 90도 우회전합니다. 회전하는 면 및 각도를 지정하려면 ▾ 을 클릭합니다.
 (*2) (*3)	앞면 이미지	명함 이미지의 앞면만을 표시합니다.
 (*2) (*3)	뒷면 이미지	명함 이미지의 뒷면만을 표시합니다.
 (*2) (*3)	자동	명함 이미지 창의 분할 방법을 자동으로 판별하여 명함 이미지의 양면을 표시합니다.
 (*2) (*3)	세로 분할	명함 이미지 창을 세로로 나눠 명함 이미지의 양면을 표시합니다.
 (*2) (*3)	가로 분할	명함 이미지 창을 가로로 나눠 명함 이미지의 양면을 표시합니다.
 (*2)	이미지 전환 (앞뒷면)	명함 이미지의 앞뒷면을 전환합니다.
 (*2)	양면 명함 만들기	양면 명함 이미지의 명함 데이터를 작성하기 위해 2장의 단면 명함 이미지를 병합합니다. 한 번에 한 개의 명함 데이터를 지정할 수 있습니다.
 (*2)	뒷면 이미지 삭제	선택된 명함 데이터의 뒷면 이미지를 삭제합니다. 한 번에 한 개의 명함 데이터를 지정할 수 있습니다.

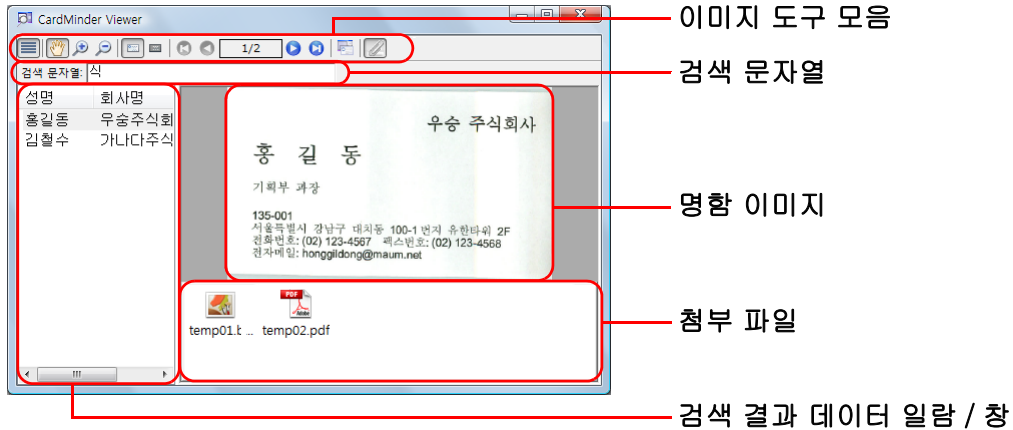
항목	이름	설명
 (*1) (*2)	인식	<p>선택된 언어로 현재 명함 데이터의 앞면 텍스트 인식을 다시 시도합니다 .</p> <p>지원되는 언어 목록을 표시하려면  을 클릭합니다 . 다음 중 어느 하나를 선택할 수 있습니다 .</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 자동 <ul style="list-style-type: none">  ● 영어 <ul style="list-style-type: none">  ● 프랑스어 <ul style="list-style-type: none">  ● 독일어 <ul style="list-style-type: none">  ● 이탈리아어 <ul style="list-style-type: none">  ● 스페인어 <ul style="list-style-type: none">  ● 러시아어 <ul style="list-style-type: none">  ● 포르투갈어 <ul style="list-style-type: none">  ● 일본어 <ul style="list-style-type: none">  ● 중국어 (간체) <ul style="list-style-type: none">  ● 중국어 (번체) <ul style="list-style-type: none">  ● 한국어 <ul style="list-style-type: none"> 
 (*1)	성명	선택 영역에서 성명을 인식합니다 .
 (*1)	회사명	선택 영역에서 회사명을 인식합니다 .
 (*1)	부서	선택 영역에서 부서명을 인식합니다 .
 (*1)	직위	선택 영역에서 직위를 인식합니다 .
 (*1)	우편번호	선택 영역에서 우편번호를 인식합니다 .
 (*1)	주소	선택 영역에서 주소를 인식합니다 .

항목	이름	설명
 (*1)	전화번호	선택 영역에서 전화번호를 인식합니다 .
 (*1)	팩스번호	선택 영역에서 팩스번호를 인식합니다 .
 (*1)	핸드폰	선택 영역에서 핸드폰 번호를 인식합니다 .
 (*1)	전자메일	선택 영역에서 전자 메일 주소를 인식합니다 .
 (*1)	웹사이트 주소	선택 영역에서 웹사이트 주소를 인식합니다 .
 (*1)	메모	선택 영역에서 메모를 인식합니다 .

- *1: 명함 이미지 창에서 오른쪽 클릭으로 사각형 선택 범위 또는 사각형으로 선택 범위를 만들 때 표시됩니다 .
- *2: 명함 이미지 창에서 사각형 선택 범위를 만들지 않고 오른쪽 클릭으로 표시됩니다 .
- *3: 명함 이미지 창의 "No Image" 에서 오른쪽 클릭으로 표시됩니다 .

2.2 CardMinder Viewer 창

이 창은 빠른 명함 데이터 검색에 사용됩니다 .
CardMinder Viewer 창은 다음과 같이 구성됩니다 .



- 이미지 도구 모음

명함 이미지 창에서 명함 이미지를 편집하기 위해 사용하는 버튼을 표시합니다 .
이미지 도구 모음은 다음과 같이 구성됩니다 .

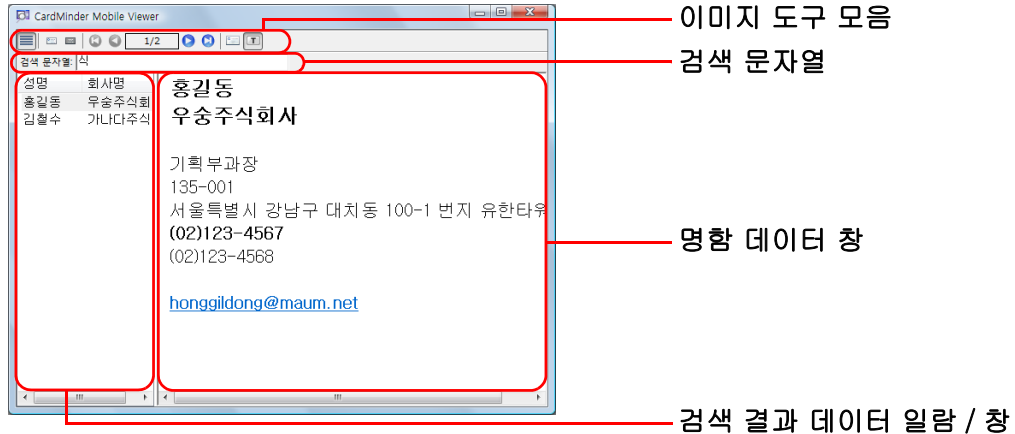
항목	이름	설명
	일람표시	검색 결과 데이터 일람 창에 검색을 표시하거나 숨깁니다 .
	핸드 툴	명함 이미지 창에서 명함 이미지를 드래그하거나 스크롤할 때 사용합니다 .
	확대 툴	명함 이미지 창에서 클릭된 지점을 확대합니다 . 이 버튼을 클릭하면 , 마우스 커서의 모양이 로 바뀝니다 .
	축소 툴	명함 이미지 창에서 클릭된 지점을 축소합니다 . 이 버튼을 클릭하면 , 마우스 커서의 모양이 로 바뀝니다 .
	앞면 이미지	명함 이미지의 앞면만을 표시합니다 .
	뒷면 이미지	명함 이미지의 뒷면만을 표시합니다 . 이 항목은 양면 스캔 모드에서 명함을 스캔할 때 사용할 수 있습니다 .
	처음 데이터	명함의 검색 결과의 처음 데이터를 표시합니다 .
	이전 데이터	명함의 검색 결과의 이전 명함 이미지를 표시합니다 .
	명함 카운터 표시	검색 결과 데이터 일람 / 총 명함 수 일람 화면에 선택된 명함 순서를 표시합니다 .

항목	이름	설명
	다음 데이터	명함의 검색 결과의 다음 명함 이미지를 표시합니다 .
	마지막 데이터	명함의 검색 결과의 마지막 명함 이미지를 표시합니다 .
	CardMinder 표시	CardMinder 창에서 선택된 명함 데이터를 표시합니다 .
	첨부 파일 창	첨부 파일 창을 표시하거나 숨깁니다 .

- 검색 문자열
검색하고 싶은 명함 데이터의 " 성함 " 또는 " 회사명 " 에서 사용되는 키워드를 입력합니다 . 키워드를 입력한 뒤에는 , 검색을 시작하기 위해서 키보드의 [Enter] 키를 눌러 주십시오 .
- 검색 결과 데이터 일람 / 창
[검색 텍스트] 에서 최소 한 개의 데이터가 검색되면 , 목록화됩니다 .
성명으로 명함 데이터를 정렬하려면 , **성명** 을 클릭합니다 .
회사명으로 명함 데이터를 정렬하려면 , **회사명** 을 클릭합니다 .
- 명함 이미지
검색 결과 데이터 일람 창에서 선택된 명함 이미지를 표시합니다 .
- 첨부 파일
현재 명함 데이터에 첨부된 파일을 아이콘을 표시합니다 .

2.3 CardMinder Mobile Viewer 창

다른 컴퓨터에서 이 창을 사용하면 스캔된 명함 데이터를 확인할 수 있습니다 .
CardMinder Mobile Viewer 창은 다음과 같이 구성됩니다 .



- 이미지 도구 모음

CardMinder Mobile Viewer 의 조작에 사용되는 버튼을 표시합니다 .
이미지 도구 모음은 다음과 같이 구성됩니다 .

항목	이름	설명
	일람표시	검색 결과 데이터 일람을 표시하거나 숨깁니다 .
	앞면 이미지	명함의 앞면 이미지를 표시합니다 . 명함 이미지가 이동식 미디어에 전송될 때에만 이 항목을 사용할 수 있습니다 .
	뒷면 이미지	명함의 뒷면 이미지를 표시합니다 . 양면 스캔 모드에서 명함이 스캔되는 조건에서 명함 이미지가 이동식 미디어에 전송되면 이 항목을 사용할 수 있습니다 .
	처음 데이터	명함 검색 결과의 처음 데이터를 표시합니다 .
	이전 데이터	명함 검색 결과의 이전 데이터를 표시합니다 .
<input type="text" value="1/2"/>	표시 데이터 번호	검색 결과 데이터 일람 / 총 명함 수 일람 화면에 선택된 명함 순서를 표시합니다 .
	다음 데이터	명함 검색 결과의 다음 데이터를 표시합니다 .
	마지막 데이터	명함 검색 결과의 마지막 데이터를 표시합니다 .
	이미지 표시	이미지 보기 모드로 전환합니다 . 명함 이미지가 이동식 미디어에 전송될 때에만 이 항목을 사용할 수 있습니다 .
	텍스트 표시	텍스트 보기 모드를 전환합니다 .

- 검색 문자열
검색하고 싶은 명함 데이터의 " 성함 " 또는 " 회사명 " 에서 사용되는 키워드를 입력합니다 . 키워드를 입력한 뒤에는 , 검색을 시작하기 위해서 키보드의 [Enter] 키를 눌러 주십시오 .
- 검색 결과 데이터 일람 / 창
[검색 텍스트] 에서 최소 한 개의 데이터가 검색되면 , 목록화됩니다 .
성명으로 명함 데이터를 정렬하려면 , **성명** 을 클릭합니다 .
회사명으로 명함 데이터를 정렬하려면 , **회사명** 을 클릭합니다 .
- 명함 데이터 창
검색 결과 데이터 일람에서 선택된 명함 데이터에 선택된 이미지 또는 텍스트가 표시됩니다 .

3 장



기능

이 장에서는 CardMinder의 다양한 기능에 대해서 설명합니다.

CardMinder 조작, 창, 오류 메시지와 해결책에 대해서는 CardMinder 도움말과 CardMinder Mobile Viewer 도움말을 참조해 주십시오.

도움말의 시작 방법에 대해서는 "[부록 A 도움말 시작하기 \(40 페이지\)](#)"를 참조해 주십시오.

3.1	기본적인 기능	34
3.2	고급 기능	36
3.3	데이터 베이스 기능	38

3.1 기본적인 기능

이 장에서는 기본적인 기능을 설명합니다 .

CardMinder 조작 , 창 , 오류 메시지와 해결책에 대해서는 CardMinder 도움말과 CardMinder Mobile Viewer 도움말을 참조해 주십시오 .

■ 명함의 스캔

스캐너에 명함을 올려 놓고 CardMinder 로 빠르게 스캔할 수 있습니다 .

명함의 스캐닝할 면 , 칼라 모드 , 해상도 등 스캐너 설정을 지정할 수 있습니다 .



■ 명함의 텍스트 인식



CardMinder 는 명함의 문자를 인식할 수 있고 , 스캔할 때마다 언어를 변경할 수 있습니다 . 스캔 종료 시마다 , 명함 이미지의 일부분의 문자를 수동으로 다시 인식할 수 있습니다 .

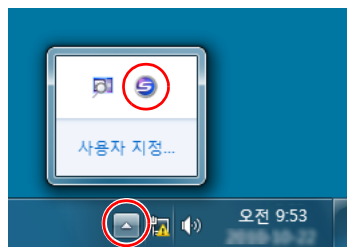
- 전체 텍스트
선택된 명함 이미지의 전체 텍스트를 다시 인식합니다 .
- 선택된 텍스트 범위만 해당
선택된 텍스트 범위만 다시 인식합니다 .
- 개별 키워드 항목
" 성명 " 과 " 회사명 " 등 개별 키워드 항목을 다시 인식합니다 .



중국어 (간체 또는 번체) 또는 한국어로 인쇄된 명함의 텍스트 인식에는 , ScanSnap 을 사용하여 스캔해야 합니다 . 이 기능은 TWAIN 규격의 스캐너에서 대응하지 않습니다 . ScanSnap 으로 명함을 스캔하려면 , ScanSnap 을 스캔 준비 상태로 설정해야 합니다 .

ScanSnap 전원이 켜져 있는지 , 작업 표시줄의 ScanSnap Manager 아이콘이  또는  로 표시되어 있는지를 확인해 주십시오 .

Windows 7 의 경우 , 작업 표시줄의  클릭할 때 표시되는 메뉴에 ScanSnap Manager 아이콘 () 이 표시됩니다 .



■ 명함의 텍스트 편집

키보드에서 명함의 텍스트를 직접 편집하거나 수정할 수 있습니다. 명함 데이터가 저장되면 날짜를 편집할 수 있습니다.

보충 정보는 [메모] 란에서 추가할 수 있습니다.

■ 명함 데이터 검색

스캔된 명함 데이터는 검색할 수 있습니다.

검색하려면 다음 옵션 중 어느 하나를 사용할 수 있습니다.

- 기본 검색 도구 모음 (현재 표시된 데이터 베이스 파일에 있는 텍스트를 검색)
기본 검색 도구 모음의 입력 필드에 " 성명 " 과 " 회사명 " 등의 검색 단어를 입력하고 , 검색을 시작합니다 .
- 단축키 (마지막으로 사용한 데이터 베이스 파일의 텍스트를 검색)
다른 애플리케이션에서 문자열을 선택하고 , 단축키 ([Alt] + [F3]) 를 누릅니다 .

■ 명함 데이터의 관리

명함 데이터에 사진과 프로필 등 관련 파일을 첨부할 수 있습니다 .

CardMinder 에서 불필요한 명함 데이터를 삭제할 수 있습니다 . 원본 폴더로 데이터를 복원할 수 있습니다 . 휴지통에서 완전히 삭제되면 복원할 수 없습니다 .

3.2 고급 기능

이 장에서는 고급 기능에 대해 설명합니다.

CardMinder 조작, 창, 오류 메시지와 해결책에 대해서는 CardMinder 도움말과 CardMinder Mobile Viewer 도움말을 참조해 주십시오.

■ 명함 데이터 활용하기

명함 데이터를 연동하는 애플리케이션에 내보내거나, 다른 컴퓨터에서 명함을 볼 수 있습니다.

명함 데이터에 전자메일 또는 웹사이트 주소가 있는 경우, CardMinder 는 전자메일 주소를 인식하여 메일을 전송하거나, 관련 전자메일 프로그램 혹은 브라우저의 연결로 웹 사이트를 시작할 수 있습니다.

Cloud 연동에 지정된 관련 애플리케이션에 명함 데이터를 등록할 수 있으며, 애플리케이션에서 제공하는 웹 사이트에서 명함 정보를 참조할 수 있습니다.



운영 체제 (OS) 가 지원하지 않은 언어의 경우, 연동된 일부 애플리케이션에서는 문자가 올바르게 표시되지 않을 수도 있습니다.

예 : 일본어 OS 에서 독일어 명함 텍스트를 표시하는 경우
운영 체제의 지원 언어로 명함 데이터가 내보내졌는지 확인해 주십시오.

■ 명함 이미지 사용하기

명함 이미지를 간단히 사용할 수 있습니다.

사용할 수 있는 기능은 다음과 같습니다.

- 명함 이미지의 저장
명함 이미지를 PDF 파일로 저장합니다.
- 명함 이미지의 편집
명함 이미지의 앞뒷면을 전환하거나, 양면 명함을 작성하거나, 뒷면 명함 이미지를 삭제하거나, 이미지를 회전합니다.
- 표시 이미지의 변경
이미지의 확대와 축소를 변경하고, 창에 표시된 명함의 앞뒷면을 선택할 수 있습니다.
- 명함 이미지의 인쇄
명함 이미지를 인쇄합니다.

■ 창 레이아웃의 배열

창의 표시와 숨기기 전환, 리본의 최소화, 창 정렬의 사용자 지정 (폴더 일람, 명함 이미지, 명함 편집 창 및 첨부 파일)으로 원하는 위치에 배치하여 화면을 보기 쉽게 선택할 수 있습니다.

■ 기본 설정의 변경

CardMinder에서 다음 항목을 사용자 지정할 수 있습니다. CardMinder 윈도우 색상, 명함을 스캔 작업에서 프로그램 동작과 빠른 실행 도구 모음에 등록되어 있는 단축키 기능을 설정할 수 있습니다.

바탕 화면에서 CardMinder Viewer 설정을 변경할 수 있습니다.

■ 온라인 업데이트

CardMinder의 유용성 및 기능성 향상을 위해 최신 프로그램이 정기적으로 제공됩니다. CardMinder 윈도우에서, 최신 업데이트 팩이 공개되었는지 확인하고 프로그램 업데이트를 실행합니다.

3.3 데이터 베이스 기능

이 장에서는 데이터 베이스 기능에 대해 설명합니다 .

CardMinder 의 기능 및 조작에 대한 자세한 설명은 CardMinder 도움말 및 CardMinder Mobile Viewer 도움말을 참조하시기 바랍니다 .

■ 데이터 베이스 관리

CardMinder 는 명함 데이터가 저장된 데이터 베이스의 작성 , 데이터 베이스의 열기 및 복원 , 백업 , 암호 설정으로 보호 및 저장되어 있는 데이터 베이스 경로를 확인할 수 있습니다 .

이러한 데이터 베이스를 활용하여 현재 사용하고 있는 컴퓨터의 CardMinder 를 다른 컴퓨터로 이동하여 사용할 수 있습니다 .

4 장

사용자 권한

이 장에서는 CardMinder 사용의 사용자 권한에 대해서 설명합니다 .

- Windows 7 또는 Windows Vista 의 경우
" 표준 사용자 " (고급 사용자 그룹) 이상의 권한으로 로그인하고 이 애플리케이션을 사용해 주십시오 .
- Windows XP Professional 또는 Windows 2000 의 경우
" 표준 사용자 " (고급 사용자 그룹) 이상의 권한으로 로그인하고 이 애플리케이션을 사용해 주십시오 .
- Windows XP Home Edition 의 경우
컴퓨터의 " 관리자 " 권한으로 로그인하고 이 애플리케이션을 사용해 주십시오 .

부록 A

도움말 시작하기

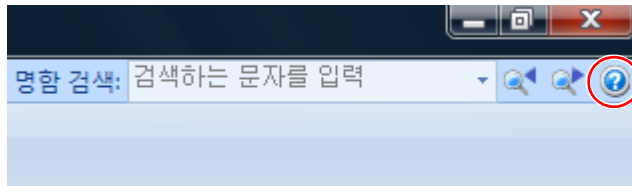
이 부록에서는 CardMinder의 도움말 시작 방법에 대해서 설명합니다.

■ CardMinder 도움말

아래 순서대로 따라해 주십시오.

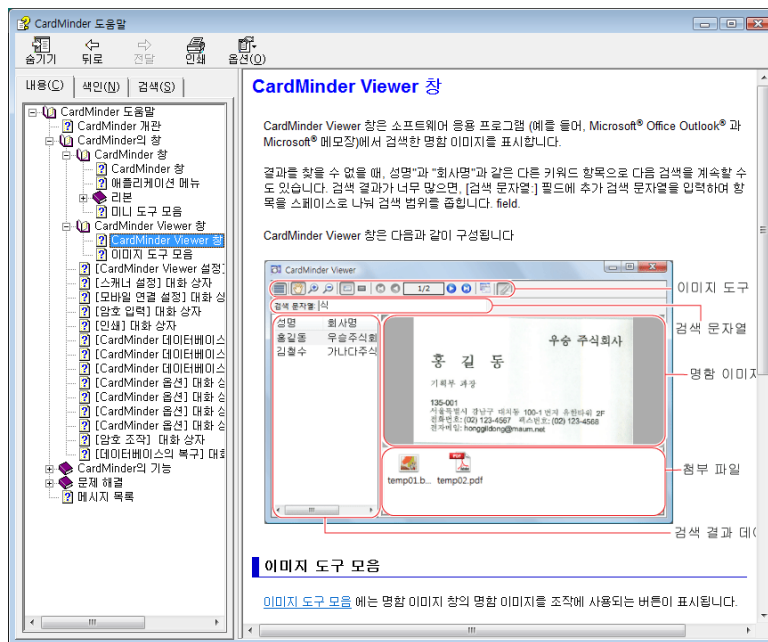
CardMinder 창에서 시작하기

CardMinder를 사용할 때 도움말을 시작하려면, 키보드에서 [F1] 키를 누르거나 기본 검색 도구 모음 옆의 [도움말] 버튼 (?)을 누릅니다.



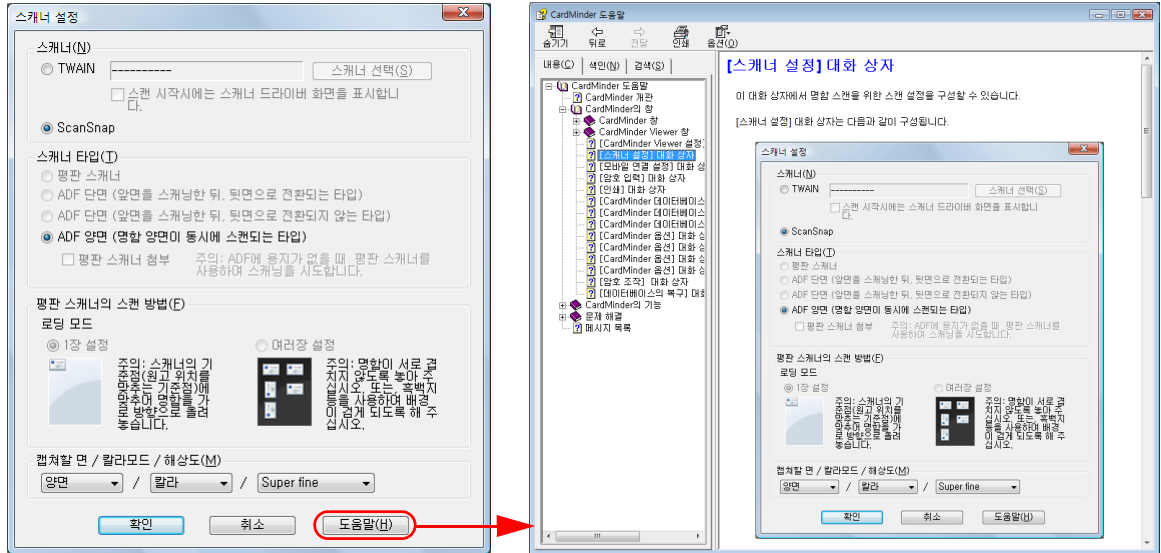
CardMinder Viewer 창에서 시작하기

CardMinder Viewer를 사용할 때 도움말을 시작하려면, 키보드에서 [F1] 키를 누릅니다. 도움말이 열리고 CardMinder Viewer 창의 설명이 표시됩니다.



창의 [도움말] 버튼으로 시작하기

CardMinder 를 사용할 때 도움말을 시작하려면 , 현재 창 또는 대화상자의 [도움말] 버튼을 눌러 주십시오 . 도움말이 열리고 현재 표시된 창 또는 대화상자의 설명이 표시됩니다 . 키보드에서 [F1] 키를 눌러 도움말을 시작할 수도 있습니다 .

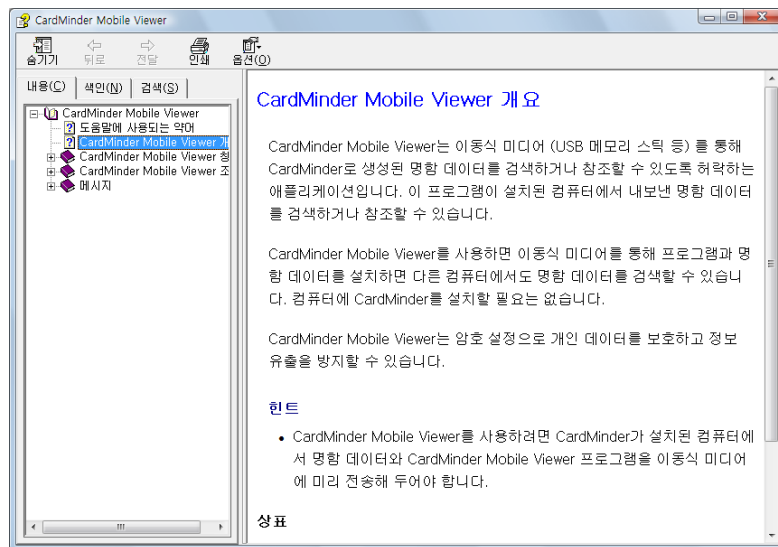


■ CardMinder Mobile Viewer 도움말

아래 순서대로 따라해 주십시오 .

CardMinder Mobile Viewer 창에서 시작하기

CardMinder Mobile Viewer 를 사용할 때 도움말을 시작하려면 , 키보드에서 [F1] 키를 누릅니다 .



도움말 파일 열기

도움말 파일을 시작하려면 , 연동된 이동식 미디어 (예 . USB 메모리) 에 포함된 [MobileViewer.chm] 아이콘을 더블 클릭합니다 .

부록 B



CardMinder 의 설치 및 제거

이 부록에서는 CardMinder 의 설치와 제거 방법에 대해서 설명합니다 .

■ 설치

ScanSnap 과 함께 제공되는 Setup DVD-ROM 에서 CardMinder 를 설치합니다 .

[기능 선택] 대화상자에서 [CardMinder] 확인란을 선택합니다 .


보다 자세한 내용은 , 사용하는 ScanSnap 의 사용 설명서에서 " 소프트웨어의 설치 " 를 참조하여 주십시오 .

■ 제거

[제어판] 의 [프로그램 및 기능] 에서 CardMinder 를 제거합니다 .

보다 자세한 내용은 , 사용하는 ScanSnap 의 사용 설명서에서 " 부록 소프트웨어의 제거 " 를 참조하여 주십시오 .

색 인



C	
CardMinder	8
CardMinder Mobile Viewer 도움말	41
CardMinder Mobile Viewer 창	17, 31
CardMinder Viewer 창	17, 29
CardMinder 도움말	40
CardMinder 창	17, 18
Cloud 연동	10, 22, 36
I	
[Inbox] 폴더	19
O	
OCR.....	9
P	
PIM	9
S	
Salesforce	10, 22
ScanSnap	11
가	
검색 결과 데이터 일람	
CardMinder Mobile Viewer 창	32
CardMinder Viewer 창	30
검색 문자열	
CardMinder Mobile Viewer 창	32
CardMinder Viewer 창	30
기본 검색 도구 모음	19
기본 설정의 변경	37
나	
[내보냄] 폴더	19
다	
데이터 편집	20
[데이터 편집] 탭	23
데이터베이스 관리	38
데이터베이스 저장 폴더	19
라	
리본	18, 19
리본 버튼	20
마	
명함 데이터 검색하기	35
명함 데이터 일람	19
명함 데이터 창	32
명함 데이터의 관리	35
명함 데이터의 활용	36
명함 이미지	
CardMinder Viewer 창	30
CardMinder 창	19
명함 이미지의 편집	36
명함의 스캐닝	34
명함의 인식	34
명함의 텍스트 편집	35
[모바일] 폴더	19
미니 도구 모음	19, 26

바	파
[보기] 탭 24	폴더 일람 19
빠른 실행 도구 모음 18	
사	하
사용자 권한 39	[홈] 탭 20
상태 표시줄 20	[휴지통] 폴더 19
설치 42	
시작	
CardMinder 13	
CardMinder Mobile Viewer 15	
CardMinder Viewer 14	
아	
애플리케이션 버튼 18	
온라인 업데이트 37	
[이미지 조작] 탭 24	
이미지 도구 모음	
CardMinder Mobile Viewer 창 31	
CardMinder Viewer 창 29	
[인식 항목] 탭 25	
자	
제거 42	
종료	
CardMinder 13	
CardMinder Mobile Viewer 16	
차	
창 레이아웃의 배열 37	
첨부 파일 19, 30	
카	
키워드 10	

CardMinder

유저 가이드

P2WW-2641-03HNZO

발행 날짜 2011 년 8 월

발행처 PFU LIMITED

- 본 매뉴얼의 내용은 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다 .
- PFU LIMITED는 본 제품의 사용에 의해 발생하는 우발적인 혹은 결과적인 피해 및 제 3 자에 의한 어떠한 요구에 대해서도 책임 지지 않습니다 .
- 이 제품의 내용 전체 또는 일부를 복사하는 것과 스캐너 애플리케이션 프로그램을 복사하는 것은 저작권법에 따라 금지됩니다 .