

Bedienungsanleitung Software (Communications Utility) Für Digitales Bildverarbeitungs-System



Lesen Sie vor der Verwendung der Software diese Anweisungen vollständig und sorgfältig durch und bewahren Sie sie zu Referenzzwecken an einem sicheren Ort auf.

In diesem Handbuch werden die folgenden Marken und eingetragenen Marken verwendet:

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows Server, Windows Vista, PowerPoint, Excel und Internet Explorer sind entweder eingetragen Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Microsoft-Produktabbildungen sind mit freundlicher Genehmigung von Microsoft Corporation gedruckt.

i386, i486, Intel, Celeron, Intel Centrino, Pentium und Itanium sind Marken der Intel Corporation und ihrer Tochterunternehmen.

IBM und AT sind Marken oder eingetragene Marken der International Business Machines Corporation in den USA und anderen Ländern.

Die USB-IF-Logos sind Marken der Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.

Mac, Mac OS, Macintosh, True Type und Apple sind Marken der Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.

Novell, NetWare, IntranetWare, NDS sind eingetragene Marken der Novell, Inc. in den USA und anderen Ländern.

PEERLESSPage[™] ist eine Marke der PEERLESS Systems Corporation; und PEERLESSPrint[®] und Memory Reduction Technology[®] sind eingetragene Marken der PEERLESS Systems Corporation; und COPYRIGHT © 2005 PEERLESS Systems Corporation. COPYRIGHT © 2005 Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten; und Adobe[®] PostScript[®] 3[™].

Universal Font Scaling Technology (UFST) und alle Schriften wurden von Monotype Imaging Inc. lizenziert.

Monotype[®] ist eine eingetragene Marke der Monotype Imaging Inc. eingetragen beim U.S. Patent and Trademark Office und möglicherweise in anderen Ländern.

ColorSet[™] ist eine eingetragene Marke der Monotype Imaging Inc. eingetragen beim U.S. Patent and Trademark Office und möglicherweise in anderen Ländern. ColorSet[™] Profile Tool Kit, Profile Studio und Profile Optimizer sind Marken der Monotype Imaging Inc. und sind möglicherweise in anderen Ländern eingetragen.

COPYRIGHT © 2007 Monotype Imaging Inc. Alle Rechte vorbehalten.

PCL ist eine Marke der Hewlett-Packard Company.

Adobe, Acrobat, Adobe Type Manager, PostScript, PostScript 3 und Reader sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern.

Die Anwendungssoftware für dieses Gerät enthält eine Reihe von Programmen, die unter den Bedingungen der GNU Lesser General Public License lizenziert sind, und andere Open Software. Zu weiteren Informationen und geltenden Lizenzen für diese siehe "Read Me"-Datei der Software.

Alle anderen hierin genannten Produkt-/Handelsnamen, Marken oder eingetragene Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

In dieser Bedienungsanleitung werden einige [™]- und [®]-Zeichen im Haupttext ausgelassen.

© Panasonic Communications Co., Ltd. 2005-2009

Das nicht genehmigte Kopieren und Verteilen verstoßt gegen das Gesetz.

Panasonic übernimmt keine Haftung für Auswirkungen, die aus der Verwendung dieser Software oder dieses Handbuchs entstehen.

Veröffentlicht in Japan.

Der Inhalt dieser Bedienungsanleitung kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Beschreibung		
Systemanforderungen	6	
Scanner-Einstellungen	8	
Scanner Empfangbestätigungen	8	
Scannerkonfiguration	9	
Panasonic Communications Utility	12	

Allgemeine Beschreibung

Die Communications Utility verwendet Geräte, die für das Scannen von Dokumenten an das Netzwerk angeschlossen sind, und empfängt die gescannten Bilddaten auf einem Computer.



Das Panasonic Dokumenten Management System umfasst die Panasonic Communications Utility für das Einrichten von Scanner, PC-Fax und weitere Funktionen bei Panasonic-Modellen.

Um die Netzwerk-Scan-Funktion und/oder Panafax Desktop aktivieren zu können, muss vorher die Panasonic Communications Utility auf Ihrem PC aktiviert werden.

Die Panasonic Communications Utility wird immer in der Taskleiste angezeigt. Die folgenden Einstellungen sind im Menü durch Rechtsklicken auf das Symbol verfügbar.

- Einrichten der Empfangsbestätigung für Scanner, PC-Fax oder andere Geräte.
- · Öffnen des Dialogfelds "Scanner Konfiguration".
- Starten des Panafax Desktop.
- · Öffnen des Fensters für das Fax-Empfangsprotokoll.

Systemanforderungen

Personalcomputer	: IBM [®] PC/AT [®] und kompatible PCs (Intel [®] Pentium [®] 4 oder höher empfohlen)	-Prozessor mit 1.6 GHz
 Betriebssystem 	: Microsoft [®] Windows [®] 2000 Betriebssystem (mit Servi Microsoft [®] Windows [®] XP Betriebssystem (mit Service Microsoft [®] Windows Server [®] 2003 Betriebssystem (m höher) ^{*3} , Microsoft [®] Windows Vista [®] Betriebssystem ^{*4} , Microsoft [®] Windows Server [®] 2008 Betriebssystem ^{*5} .	ce Pack 4 oder höher)*1, Pack 2 oder höher)*2, hit Service Pack 1 oder
	* Folgendes Betriebssystem wird nicht unterstützt: Microsoft [®] Windows Server [®] 2003 Enterprise Edition Systeme, Microsoft [®] Windows Server [®] 2008 Enterprise Edition Systeme.	n für Itanium®-basierte n für Itanium®-basierte
Anwendungssoftware	: Microsoft [®] Internet Explorer [®] 6.0 mit Service Pack 1 of Microsoft [®] .NET Framework Version 2.0, .NET Framework Version 2.0 Language Pack.	oder höher,
Arbeitsspeicher	: Empfohlener Arbeitsspeicher auf jedem Betriebssyste	em:
	Microsoft [®] Windows [®] 2000 Betriebssystem Microsoft [®] Windows [®] XP Betriebssystem Microsoft [®] Windows Server [®] 2003 Betriebssystem Microsoft [®] Windows Vista [®] Betriebssystem Microsoft [®] Windows Server [®] 2008 Betriebssystem	: 256 MB oder mehr : 512 MB oder mehr : 1 GB oder mehr
Freier Festplattenspeicher	: 300 MB oder mehr (Für Installation und Arbeitsspeic Speicherplatz)	her, ausgeschlossen
· CD-ROM-Laufwerk	: Zur Installation der Software und Dienstprogramme v	on der CD-ROM.
Schnittstelle	: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet-Port, U (Die verwendbare Schnittstelle ist je nach Modell unter	SB-Port, Parallel-Port erschiedlich)

*1 Microsoft® Windows® 2000 Betriebssystem (nachfolgend Windows 2000 genannt)

*2 Microsoft® Windows® XP Betriebssystem (nachfolgend Windows XP genannt)

*3 Microsoft® Windows Server® 2003 Betriebssystem (nachfolgend Windows Server 2003 genannt)

*4 Microsoft® Windows Vista® Betriebssystem (nachfolgend Windows Vista genannt)

*5 Microsoft® Windows Server® 2008 Betriebssystem (nachfolgend Windows Server 2008 genannt)



Systemanforderungen

7

Scanner Empfangbestätigungen

Wählen Sie zum Starten der Panasonic Communications Utility, Panasonic —> Panasonic Document Management System —> Communications Utility im Ordner Alle Programme (Programme unter Windows 2000) im Menü Start.

· Scanner Empfangbestätigungen

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol für die Panasonic Communications Utility, wählen Sie **Scanner Empfangbestätigungen** und anschließend entweder **Popup Anzeige**, oder **Icon Anzeige**.



<Popup Anzeige>

Zeigt den folgenden Bildschirm im Desktop an, und das **Panasonic Communications Utility**-Symbol in der Taskleiste ändert sich, wenn das gescannte Bild empfangen wird.



<lcon Anzeige>

Wenn das gescannte Bild empfangen wird, wird das Symbol 📷 auf dem Desktop angezeigt und das Symbol für die **Panasonic Communications Utility** ändert sich, wie unten angezeigt.



<Kein Hinweis>

Es wird keine Benachrichtung auf Ihrem PC angezeigt, wenn das gescannte Bild empfangen wird.

Scannerkonfiguration

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das **Panasonic Communications Utility**-Symbol und wählen Sie **Scanner Konfiguration...**

Über	
Scanner Empfangbestätigungen	3 E
Scanner Konfiguration	
PC-Faxempfangsmeldung	Þ
Panafax Desktop wird gestartet	
Empfang wird wieder aufgenommen	
Panasonic Communications Utility	
Beenden	

Das Fenster zur Scannerkonfiguration wird wie unten angezeigt.

rimsanwendungen	Quick Image Navigator	🕤 Document Manager	
	Windows Explorer	C Andere	
Anwendung			Suchen
Als Dateiart speichern	💿 am Scanner ausgewählt	C PDF	
Speichern in	C:\Panasonic\Panasonic-DM!	S\Port Controller\Network Sc	Suchen
Scan-Empfangsbestätigung	Popup Anzeige	C Icon Anzeige C	Kein Hinweis
		c	atznerät
 Auto Registration Name Tastenname 		mamiscanner	

1. Hilfsanwendungen

Wählen Sie die Anwendung, welche die Scannerdaten empfängt (Quick Image Navigator, Document Manager, Windows Explorer oder eine andere Anwendung).

2. Anwendung

Wählen Sie zum Öffnen des gescannten Bildes den Pfad des Anwendungsprogramms aus.

3. Als Dateiart speichern

Wählen Sie zum Speichern des gescannten Bildes den Dateityp aus.

4. Speichern in

Wählen Sie zum Speichern des gescannten Bildes den Pfad aus.

 Scan-Empfangsbestätigung Wählen Sie die Art der Scanner-Empfangsbestätigung auf dem PC aus.

6. Adressen Informationen

Wählen Sie eine der folgenden Informationen:

Auto Registration	Die Adressinformationen Ihres PCs werden automatisch im Adressbuch des Geräts registriert.
Manuelle Registration am Scanner	Registrieren Sie die Adressinformationen Ihres PCs manuell im Adressbuch des Geräts.

7. Schaltfläche Zusatzgerät

Klicken Sie auf Einfügen, und geben Sie die IP-Adressen der Geräte ein.

Registrierung des G	ierätes	? 🛛
Bitte registrieren Sie hier Geräte aus einem anderen Subnetz. Eine Registrierung von Geräten aus dem lokalen Subnetz ist nicht erforderlich.		
Gerätebezeichnung	IP-Adress	e
Geräte-Prüfintervall	10 <u>÷</u>	min(1-60)
<u>E</u> infügen	Bearbeiten	Löschen
Suchen	<u>0</u> K	Beenden

8. Name

Legen Sie fest, welcher PC-Name im Scanner-Adressbuch der Geräte registriert werden soll. (Bis zu 15 Zeichen)

9. Tastenname

Legt den Tastennamen, der im Scanner-Adressbuch der Geräte angezeigt werden soll, fest. (Bis zu 15 Zeichen)

10. Gruppen ID

Bestimmen Sie die Gruppen-ID, um die Adressinformationen Ihres PCs in den Geräten mit gleicher Gruppen-ID Ihres Netzwerkes zu registrieren.

Die Gruppen-ID wird beim Anschließen an Ihren PC mit den **Allgemeinen Einstellungen** des Geräts verglichen. Wenn eine Übereinstimmung gefunden wird, werden die Adressdaten bei den Geräten registriert.

11. Erneuerungsinterval

Legen Sie den Zeitraum für die Aktualisierung der Addressen-Informationen im Gerät fest.

Panasonic Communications Utility

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol für die **Panasonic Communications Utility**, und wählen Sie die **Panasonic Communications Utility**.

Das Fenster "Panasonic Communications Utility" erscheint, wie unten angezeigt.

Panasonic Communications Utility	
Mit Doppelklick zu startende Anwendung	
C Eax-Empfang	
C Panasonic Communications Utility beenden	
C Andere	
J	suchen
	Abbrechen

Die Anwendung wird gestartet, wenn Sie auf das Symbol für die Panasonic Communications Utility doppelklicken.

Scannerkonfiguration	Öffnen des Fensters zur Scannerkonfiguration.
Fax-Empfang (Wenn der Panafax Desktop installiert ist.)	Öffnen des Fensters für das Fax-Empfangsprotokoll.
Panasonic Communications Utility beenden	Das Panasonic Communications Utility wird beendet.
Andere	Zur Einstellung des Anwendungsprogramms auf die Schaltfläche <u>suchen</u> klicken.



Telefonnummer des Kundendienstes:

For Customer Support: Panasonic Communications Co., Ltd. Fukuoka, Japan http://panasonic.net

> C0505-7029 (02) PJQMC0398UA February 2009 Published in Japan