

การสแกนที่รวดเร็วเหนือระดับ พร้อมประสิทธิภาพการพิมพ์ เอกสารในปริมาณมาก ที่คุณเชื่อถือได้

imageRUNNER ADVANCE DX 6700i series ตอบสนอง
ความต้องการพิมพ์เอกสารในปริมาณมาก สำหรับการใช้ใน
สำนักงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยคุณสมบัติการสแกน
เอกสารความเร็วสูง และคุณสมบัติด้านความปลอดภัยที่มีให้เลือก
ใช้งานหลายรูปแบบ ซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนスタイルในการสแกน
ทำงานให้ลอดรับกับโลกในยุคดิจิตอลได้อย่างสมบูรณ์แบบ



ระบบการทำงานที่มีประสิทธิภาพ

- หน้าจอระบบสัมผัสซึ่งใช้งานได้เหมือนกับการใช้สมาร์ทโฟน ทำให้การเข้าถึงเมนูต่างๆ ทำได้อย่างง่ายดาย
- อุปกรณ์เสริมเครื่องป้อนเอกสารแบบ Single-Pass คุณภาพระดับชั้นนำ ของอุตสาหกรรมสามารถสแกนเอกสารได้สูงสุด 270 แผ่นต่อนาที (ipm) รองรับการป้อนกับเอกสารเอียง และมาพร้อมกับคุณสมบัติการป้อนกับรอยผุน/ลายเส้นที่มีประสิทธิภาพสูง
- แอพพลิเคชัน MEAP Platform ของแคนนอน ช่วยปรับปรุงกระบวนการทำงานโดยการประสานการทำงานร่วมกับหลากหลายซอฟต์แวร์ ที่ใช้สำหรับการจัดการเอกสารได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการสแกนและการพิมพ์
- รองรับการเชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือ เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ได้โดยตรงโดยใช้ Direct Access Point ทำให้สามารถ Capture สแกนหรือพิมพ์เอกสารได้อย่างง่ายดายโดยใช้แอพพลิเคชัน Canon Print Business
- ตัวเครื่องสามารถรองรับการสแกน และการแปลงเอกสารให้อยู่ในรูปแบบไฟล์ Searchable PDF, Microsoft® Word และ Microsoft® PowerPoint
- คุณสมบัติการทำงานอัจฉริยะ อย่างเช่น เทคโนโลยีตรวจจับการเคลื่อนไหว (Motion Sensor) ที่สามารถล็อคเครื่องออกจากาโหมด Sleep และการลบหน้าว่างในเอกสารขณะสแกน ช่วยส่งเสริมประสิทธิภาพการทำงานอย่างสูงสุด

การจัดการต้นทุน

- นโยบายการพิมพ์ การตรวจสอบงานพิมพ์เอกสารและจำกัดการใช้งานของผู้ใช้เป็นคุณสมบัติที่ช่วยลดการพิมพ์เอกสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- รองรับการทำงานร่วมกับซอฟต์แวร์ uniFLOW หรือ uniFLOW Online Express ที่ให้คุณสามารถติดตามข้อมูลการใช้งานอย่างละเอียด การจัดทำรายงานและการวิเคราะห์ต้นทุน
- คุณภาพและความน่าเชื่อถือในการทำงานประสานกับการวิเคราะห์ และให้ความช่วยเหลือตัวจากระยะไกล เป็นการลดต้นทุนได้ยิ่งใหญ่ ทั้งความสามารถลดระยะเวลาการหยุดเครื่อง และการແอาปัญหาระบบท่อที่
- การใช้งานได้อย่างต่อเนื่องกับระบบการจัดการกลุ่มอุปกรณ์แบบคุณยักษจางและระยะไกล ช่วยลดความซับซ้อนเรื่องการจัดการระบบไปอีกขั้น แต่ละอุปกรณ์ และอุปกรณ์แบบเป็นกกลุ่มทั้งหมด

คุณภาพ และความน่าเชื่อถือ

- ความน่าเชื่อถืออันเป็นเอกลักษณ์ของแคนนอน และเทคโนโลยีการพิมพ์ทำให้ได้งานพิมพ์ คุณภาพสูงตรงตามความต้องการที่เร่งรีบ
- เทคโนโลยีการพิมพ์พ้าฟ์ที่มีความล้ำหน้า และผงหมึกที่มีคุณภาพสูงทำให้สามารถพิมพ์เอกสารขาว-ดำได้อย่างคมชัดไม่เลmol
- เครื่องซักอบอบบนมาให้สามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่องสูงสุด ด้วยการแจ้งเตือนสถานะเพื่อให้ผู้ใช้ติดตามดุการพิมพ์ได้อย่างต่อเนื่อง และการแสดงวิดีโอดูแลน้ำวิธีการเปลี่ยนตลับผงหมึกและที่เครื่องกำลังทำงาน
- ลดภาระเรื่องการบริหารจัดการ และเพิ่มเวลาการทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ของตัวเครื่องด้วยบริการ eMaintenance ซึ่งจะช่วยดูแลรักษาอุปกรณ์ของคุณ ด้วยการทำงานแบบอัตโนมัติ. ปรับปรุงเรื่องการจัดการวัสดุการพิมพ์และควบคุม อุปกรณ์ต่างๆ ที่อยู่ในระบบเนื้อที่เครื่องเดียวกันได้ถึงขั้น
- พรินท์ไดร์เวอร์ PCL มาตรฐานรองรับการทำงานร่วมกับซอฟต์แวร์ต่างๆ และระบบการทำงานที่มีอยู่แล้วภายในองค์กร เพื่อช่วยให้การดำเนินธุรกิจมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

การพัฒนาอย่างยั่งยืน

- ลดการสิ้นเปลืองงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยเทคโนโลยี Fusing และโหมด Sleep อัจฉริยะ
- ลดการสร้างขยะโดยการพัพงานไว้ที่อุปกรณ์โดยใช้ฟังก์ชัน Force Hold Print เพื่อให้คุณสามารถดูภาพตัวอย่างของงานพิมพ์ หรือเปลี่ยนการตั้งค่าเกี่ยวกับ การพิมพ์ที่ตัวเครื่อง เพื่อให้มั่นใจว่าจะได้ผลลัพธ์ตรงตามที่ต้องการตั้งแต่การพิมพ์ในครั้งแรก

ระบบความปลอดภัย

- สามารถควบคุมผู้ใช้ได้เข้าใช้งานอุปกรณ์โดยใช้ระบบการยืนยันลิฟท์แบบต่างๆ เช่น Picture Login, รหัสประจำแผนก, การยืนยันลิฟท์ของผู้ใช้และการเข้าถึง โดยใช้การ์ด
- ตัวเครื่องรับประกันความเป็นส่วนตัวของข้อมูลและความปลอดภัยในการใช้งานบนระบบเน็ตเวิร์ก โดยใช้ชุดโปรโตคอล IPsec, Port filtering และเทคโนโลยี SSL
- การตรวจสอบเพื่อยืนยันระบบตั้งแต่เริ่มการทำงานของตัวเครื่องและซอฟต์แวร์ McAfee® Embedded Control รับประกันความปลอดภัยของอุปกรณ์, ป้องกันเครื่องจากมัลแวร์ และการติดตั้งเฟิร์มแวร์ที่ไม่รู้จัก
- รองรับการทำงานร่วมกับซอฟต์แวร์เจ้าของบิชัฟท์ที่ออกแบบมาเพื่อรักษาความคุ้มป้องกันที่สมบูรณ์แบบ

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ตัวเครื่องหลัก

ประเภท อุปกรณ์ติดฟังก์ชันระบบเลเซอร์ขาว-ดำ รองรับกระดาษสูงสุดขนาด A3

ฟังก์ชันหลัก

การพิมพ์, การถ่ายเอกสาร, การสแกน, การส่งเอกสาร, การจัดเก็บ และแฟกซ์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม

หน่วยประมวลผล

Canon Dual Custom Processor (Shared)

แผงควบคุม

มาตรฐาน: แผงควบคุมระบบสัมผัส จอสีระบบ TFT LCD WSVGA ขนาด 10.1 นิ้ว

อุปกรณ์เสริม: แผงควบคุมระบบสัมผัสแบบตั้งได้ จอสีระบบ TFT LCD SVGA ขนาด 10.4 นิ้ว

หน่วยความจำ

มาตรฐาน: 3.0GB RAM

ฮาร์ดดิสก์ไดร์ฟ

มาตรฐาน*: 320GB (พื้นที่ว่างบนดิสก์: 250GB)

อุปกรณ์เสริม: 250GB, 1TB

*อาจใช้ฮาร์ดดิสก์ไดร์ฟเริ่มต้นที่แตกต่างออกไป

การสำรองข้อมูลฮาร์ดดิสก์ไดร์ฟ อุปกรณ์เสริม

การเชื่อมต่ออินเทอร์เฟส

เน็ตเวิร์ก มาตรฐาน: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

อุปกรณ์เสริม: NFC, Bluetooth Low Energy

อื่นๆ มาตรฐาน: USB 2.0 x1 (Host), USB 3.0 x1 (Host), USB 2.0 x1 (อุปกรณ์)

อุปกรณ์เสริม: Serial Interface, Copy Control Interface

ความจุกระดาษ (A4, 80 แกรม)

มาตรฐาน: 4,200 แผ่น

คาดป้อนกระดาษแบบปกส์ ความจุ 100 แผ่น x 1 ถาด
ถูกกระดาษ ความจุ 1,500 แผ่น x 2 ถาด

คาดกระดาษ ความจุ 550 แผ่น x 2 ถาด

สูงสุด : 7,700 แผ่น (เมื่อใช้ Paper Deck Unit-E1 หรือ POD Deck Lite-C1)

ความจุกระดาษที่ปล่อยออกมานา (A4, 80 แกรม)

250 แผ่น (เมื่อใช้ Copy Tray-R2)

สูงสุด : 3,500 แผ่น (เมื่อใช้ Staple Finisher-AC1 หรือ Booklet Finisher-AC1)

คุณสมบัติการถ่ายเอกสาร

เมื่อใช้อุปกรณ์เสริม: จัดเรียงแบบลำดับเหล่านี้, จัดเบียนกลุ่ม, จัดแบบเหลือมข้อมูล, เย็บจด, เย็บมุหลิงค์, เจาะรูเอกสาร, เย็บลวดแบบ ECO-Staple, เย็บลวดแบบ Staple-on-Demand, การแทรกหน้า, การพับแบบ Z-fold หรือ C-fold

ประเภทของกระดาษที่รองรับ

คาดป้อนกระดาษแบบปกส์:

กระดาษบาง, กระดาษธรรมชาติ, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี, กระดาษแข็ง, กระดาษลอกลาย, กระดาษปอนด์, แผ่นไม้, สต๊อกเกอร์, กระดาษที่เจาะรู, กระดาษหัวจัมพ์, กระดาษมีแท็บ

คาดกระดาษด้านบน ช้าย/ขวา (1/2):

กระดาษบาง, กระดาษธรรมชาติ, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี,

กระดาษแข็ง, กระดาษลอกลาย, กระดาษปอนด์, แผ่นไม้, สต๊อกเกอร์,

กระดาษที่เจาะรู, กระดาษหัวจัมพ์, กระดาษมีแท็บ

คาดกระดาษด้านล่าง (3/4):

กระดาษบาง, กระดาษธรรมชาติ, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี,

กระดาษแข็ง, กระดาษลอกลาย, กระดาษปอนด์, กระดาษที่เจาะรู, กระดาษหัวจัมพ์,

กระดาษมีแท็บ*

* จำกัดต้องใช้อุปกรณ์เสริม Tab Feeding Attachment-B1

ประเภทของกระดาษที่รองรับ

คาดป้อนกระดาษแบบปกส์:

ขนาดมาตรฐาน: A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R*, B4, B5, B5R

ขนาด Custom: 100.0 x 148.0 มม. ถึง 297.0 x 487.7 มม.

ขนาดพิเศษ : 100.0 x 148.0 มม. ถึง 297.0 x 487.7 มม.

คาดกระดาษด้านบน ช้าย/ขวา (1/2):

ขนาดมาตรฐาน: A4, B5

คาดกระดาษด้านล่าง (3/4):

ขนาดมาตรฐาน: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

ขนาด Custom: 139.7 x 182.0 มม. ถึง 297.0 x 487.7 มม.

* สำหรับกระดาษที่รองรับ: มากกว่า 64 แกรม

* สำหรับกระดาษที่รองรับ: มากกว่า 91 แกรม

น้ำหนักกระดาษที่รองรับ

คาดป้อนกระดาษแบบปกส์ :

คาดกระดาษด้านบน ช้าย/ขวา (1/2) :

คาดกระดาษด้านล่าง (3/4) :

คาดกระดาษหันหลัง :

ไฟล์ติดตั้ง :

ขนาดกระดาษที่รองรับ

หน้ากระดาษแกน: ขนาดในการสแกนสูงสุด: สูงสุด 297.0 x 431.8 มม.
ขนาดกระดาษสำหรับช่องป้อนเอกสาร:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,
ขนาด Custom: 70.0 x 139.7 มม. ถึง 304.8 x 431.8 มม.
ความเร็วในการสแกน (ແນน์ต่อนาที, ขาว-ดำ/สี, A4)
การสแกนแบบ 1 หน้า: 135/135 (300 x 300 dpi, ส่งเอกสาร),
80/80 (600 x 600 dpi, ถ่ายเอกสาร)
การสแกนแบบ 2 หน้า: 270/270 (300 x 300 dpi, ส่งเอกสาร),
160/90 (600 x 600 dpi, ถ่ายเอกสาร)

ความละเอียดในการสแกน (dpi)

การสแกนสำหรับการส่งเอกสาร: 600 x 600
(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600
การสแกนสำหรับการส่งแฟกซ์: 600 x 600

ข้อมูลฟังก์ชัน Pull scan

Colour Network ScanGear2 สำหรับทั้งไดร์เวอร์

TWAIN และ WIA

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/
Server 2008 R2/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016

ข้อมูลการส่งเอกสาร

ปลายทาง

มาตรฐาน: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP,
WebDAV, Mail Box

อุปกรณ์เสริม: Super G3 FAX, IP Fax

Address Book

LDAF (2,000)/Local (1,600)/One-touch (200)

ความละเอียดในการส่งเอกสาร (dpi)

Push : สูงสุด 600 x 600

Pull : สูงสุด 600 x 600

ไปรษณีย์ด้วยตนเอง

ไฟล์ : FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

อีเมล/Fax : SMTP, POP3

รูปแบบไฟล์

มาตรฐาน : TIFF, JPEG, PDF (Compact, Searchable, Apply policy, Optimize for Web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, Encrypted, Device Signature, User Signature), XPS(Compact, Searchable, Device Signature, User Signature), Office Open XML (PowerPoint, Word)

ข้อมูลเกี่ยวกับแฟกซ์

จำนวนสูงสุดของลายเซ็นต์ 4

ความเร็วโน้มเดิม Super G3 : 33.6 kbps

G3 : 14.4 kbps

วิธีการนับตัวคั่น MH, MR, MMR, JBIG

ความละเอียด (dpi) 400x400 (Ultra Fine),
200x400 (Super Fine),
200x200 (Fine),
200x100 (Normal)

ขนาดในการส่ง/การรับ

การส่ง : A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹

การรับ : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

*1 ส่งออกเป็นขนาด A4 *2 ส่งออกเป็นขนาด B4

หน่วยความจำแฟกซ์ สูงสุด 30,000 หน้า (2,000 งาน)

การหมุนเบอร์แฟกซ์ด้านใน สูงสุด 200

การหมุนโทรศัพท์แบบกลุ่ม/ปลายทาง สูงสุด 199 ปลายทาง

การส่งแฟกซ์แบบกระจายเอกสาร สูงสุด 256 แอดเดรส

สำรองข้อมูลในหน่วยความจำ หน้า

ข้อมูลเกี่ยวกับการจัดเก็บเอกสาร

Mail Box Simple (จำนวนที่รองรับ)

100 User Inboxes, 1 Memory RX Inbox,

50 Confidential Fax Inboxes

จัดเก็บได้สูงสุด 30,000 หน้า (2,000 งาน)

Advanced Box

ไปรษณีย์ด้วยเครื่องอิเล็กทรอนิกส์ที่รองรับ: Windows (Windows® 8.1/10)

การเชื่อมต่อพื้นที่อ่าน (สูงสุด): SMB: 64, WebDAV: 3

หน้าที่ทำงานนัดถูก Advanced Box

ประมวล 16GB (อาร์คิดิกไคร์ฟาร์น)

ประมาณ 480GB (เมื่อใช้อาร์คิดิกไคร์ฟ 1TB

ที่เป็นอุปกรณ์เสริม)

ข้อมูลเกี่ยวกับระบบความปลอดภัย

ระบบยืนยันตัวตน

มาตรฐาน: User Authentication (Picture Login, Picture and PIN Login, Card Login, Username and Password Login, Function Level Login, Mobile Login), Department ID Authentication (Department ID and PIN Login, Function Level Login), uniFLOW Online Express (PIN Login, Picture Login, Picture and PIN Login, Card Login, Card and PIN Login, Username and Password Login, Department ID and PIN Login, Function Level Login), Access Management System (Access Control)

การรักษาความปลอดภัยเอกสาร

การรักษาความปลอดภัยในการพิมพ์ (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print^{1*})

การรักษาความปลอดภัยในการรับข้อมูล (Confidential Fax Inbox Forwarding Received Documents Automatically)

การรักษาความปลอดภัยในการสแกนเอกสาร (Encrypted PDF, Device Signature PDF/XPS, User Signature PDF/XPS, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration), BOX Security (Mail Box Password Protected, Advanced Box Access Control)

การรักษาความปลอดภัยในการรับข้อมูล (การตั้งค่าสำหรับการร้องขอให้ป้อนรหัสผ่านเมื่อทำรายการ, Restricted E-mail/File send functions, Confirming FAX number, Allow/Restrict Fax Driver Transmissions, Allow/Restrict Sending from History, S/MIME Support), Document Tracking (Secure Watermark)

*1 ต้องใช้ซอฟต์แวร์ uniFLOW Online/uniFLOW

การรักษาความปลอดภัยของเน็ตเวิร์ก

TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X authentication, SNMP V3.0, Firewall Functionality (IP/MAC Address Filtering), Dual Network Support (Wired LAN/Wireless LAN, Wired LAN/Wired LAN), Disabling Unused Functions (Enabling/Disabling Protocols/Applications, Enabling/Disabling Remote UI, Enabling/Disabling USB Interface)

การรักษาความปลอดภัยของฮาร์ดแวร์

Protecting HDD Data (HDD Data Encryption (FIPS140-2 Validated), HDD Data Overwrite Erase, HDD Lock), Standard HDD Initialize, Trusted Platform Module (TPM), Job Log Conceal Function, Protecting MFD Software Integrity, Checking MFD Software Integrity (Verify System at Startup, Runtime Intrusion Detection), อุปกรณ์เสริม: IEEE2600.2 (Common Criteria Certification) (ใช้งานได้ในภายหลัง)

การจัดการอุปกรณ์ และการตรวจสอบ

Administrator Password, Digital Certificate And Key Management, Audit Log, Cooperating with External Security Audit System (Security Information and Event Management), Image Data Logging, Security Policy Setting

ข้อมูลเกี่ยวกับสภาพแวดล้อม

สภาพแวดล้อมการใช้งาน

อุณหภูมิ: 10 ถึง 30 °C

ความชื้น: 20 ถึง 80 % RH (ความชื้นสัมพัทธ์)

แหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้า 220-240V, 50-60Hz, 10A

การล้างเบลจิ่งพลังงาน

สูงสุด: 2,400 วัตต์

สแตนด์บี้: ประมาณ 256 วัตต์¹

โหมด Sleep: ประมาณ 0.9 วัตต์²

*1 ค่าอ้างอิง

*2 โหมด Sleep 0.9 วัตต์ อาจไม่เป็นไปตามที่แนบมาในงบประมาณ เนื่องจาก การตั้งค่าของผู้ใช้งาน

วัสดุการพิมพ์

ผงพิมพ์ NPG-54 Black Toner

ตลับผงพิมพ์ (ปริมาณที่พิมพ์ได้วัดจากพื้นที่การพิมพ์ 6%): 56,000 หน้า

ซอฟต์แวร์และการจัดการงานพิมพ์

การติดต่อและจัดทำรายการ

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express

เครื่องมือการจัดการจากระยะไกล

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

ซอฟต์แวร์การสแกน

Network ScanGear

เครื่องมือสำหรับปรับการทำงาน

Canon Driver Configuration Tool

NetSpot Device Installer

Platform

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

การพิมพ์เอกสาร

IW DESKTOP

อุปกรณ์เสริมสำหรับใช้งานประจำ

PAPER DECK UNIT-E1

ความจุกระดาษ : 3,500 แผ่น (80 แกรม)

ประเภทกระดาษ: กระดาษบาง, กระดาษธรรมดា,

กระดาษแข็ง, กระดาษสี, กระดาษหนา,

กระดาษญี่ปุ่น, กระดาษทึบแสง

ขนาด: A4, B5

น้ำหนักกระดาษ : 52 ถึง 256 แกรม

แหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้า : จากตัวเครื่องหลัก

ขนาด (กxลxส) : 340 x 630 x 572 มม.

(ติดตั้งเข้ากับตัวเครื่องหลัก)

น้ำหนัก : ประมาณ 34 กก.

POD DECK LITE-C1

ความจุกระดาษ : 3,500 แผ่น (80 แกรม)

ประเภทกระดาษ: กระดาษบาง, กระดาษธรรมดា,

กระดาษลอกลาย, กระดาษปอนด์, แผ่นใส,

กระดาษทึบแสง, กระดาษมีแท็บ

ขนาด: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

ขนาด Custom : 139.7 x 182.0 มม. ถึง 297.0 ถึง 487.7 มม.

น้ำหนักกระดาษ : 52 ถึง 256 แกรม

แหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้า : 220-240V, 50/60Hz, 1.2A

ขนาด (กxลxส) : 633 x 686 x 574 มม.

(เพื่อมต่อ กับตัวเครื่องหลัก)

น้ำหนัก : ประมาณ 68 กก.

อุปกรณ์เสริมสำหรับเครื่องปรินต์

การ์ดอัคเซส

COPY CARD READER-F1

COPY CARD READER ATTACHMENT-A4

ชิ้นๆ

UPRIGHT CONTROL PANEL-J1

UTILITY TRAY-B1

TAB FEEDING ATTACHMENT KIT-B1

SHIFT TRAY-F1

NUMERIC KEYPAD-A1

FINISHER JOGGER KIT-A1

PRINTER COVER-H2

อุปกรณ์เสริมระบบความปลอดภัย

การรักษาความปลอดภัยของอุปกรณ์

iR-ADV SECURITY KIT-AJ1 FOR IEEE 2600 COMMON CRITERIA CERTIFICATION (มีจ้าหน่ายในภายหลัง)

การรักษาความปลอดภัยข้อมูล

2.5INCH/250GB HDD-N1

2.5INCH/1TB HDD-P1

HDD MIRRORING KIT-J1

อุปกรณ์เสริมระบบ และคอนโทรลเลอร์

อุปกรณ์เสริมสำหรับการพิมพ์

PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1

PCL ASIAN FONT SET-A1

PS PRINTER KIT-BC1/CH1

การพิมพ์บาร์โค้ด

BARCODE PRINTING KIT-D1

คอนโทรลเลอร์รับสั่นฐานของฟีดเวอร์ EFI-Fiery

imagePASS-Y3 V1.1

อุปกรณ์เสริมคอนโทรลเลอร์รับสั่นฐานของฟีดเวอร์ EFI-Fiery

FIERY IMPOSE

FIERY COMPOSE

FIERY IMPOSE AND COMPOSE

FIERY IMAGEVIEWER

REMOVABLE HDD KIT-B6

อุปกรณ์เสริมสำหรับการจัดการ

SERIAL INTERFACE KIT-K3

NFC KIT-E1

COPY CONTROL INTERFACE KIT-A1

CONNECTION KIT-A2 FOR BLUETOOTH LE

อุปกรณ์เสริมสำหรับแฟกซ์

SUPER G3 FAX BOARD-AS1

SUPER G3 2ND LINE FAX BOARD-AS1

SUPER G3 3RD/4TH LINE FAX BOARD-AS1

REMOTE FAX KIT-A1

IP FAX EXPANSION KIT-B1

อุปกรณ์เสริมอื่นๆ

อุปกรณ์สำหรับความสะอาดการใช้งาน

ADF ACCESS HANDLE-A1

VOICE GUIDANCE KIT-G1

VOICE OPERATION KIT-D1

ติดตั้ง漉เย็บกระดาษ

STAPLE-CARTRIDGE-X1

STAPLE CARTRIDGE-Y1

สำหรับข้อมูลผลิตภัณฑ์ฉบับสมบูรณ์ โปรดอ้างอิงจาก ตารางแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์บนเว็บไซต์ของคุณตอน

