



A3 สี

เครื่องมัลติฟังก์ชัน

Apeos C2450 S

 Apeos™



เครื่องมือตัดฟังก์ชันเครื่องแรกที่จะช่วย ปลดล็อกศักยภาพให้กับธุรกิจคุณ



Apeos C2450 S

Apeos C2450 S

ทำสำเนา/พิมพ์	สแกน	แฟกซ์*3	ความละเอียดในการพิมพ์	แผงควบคุม
สี/ขาว-ดำ 24 หน้า/นาที*1	สี/ขาว-ดำ 50 / 60 หน้า/นาที*2	แฟกซ์ Super G3	1,200 x 2,400 dpi*4	หน้าจอสีระบบสัมผัสที่ปรับ ระดับความเอียงได้ ขนาด 7 นิ้ว

• รองรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ • รองรับระบบ LAN แบบไร้สาย • ความปลอดภัย

*1: A4 LEF / Letter LEF ความเร็วในการพิมพ์อาจลดลงเนื่องจากการปรับคุณภาพรูป

*2: เมื่อใช้ DADF (สแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว เอกสารขนาดมาตรฐาน (A4), 200 dpi, สแกนไปยัง USB)
ความเร็วในการสแกนอาจต่างกันไปโดยขึ้นอยู่กับเอกสาร

*3: อุปกรณ์เสริม

*4: ฟังก์ชันพิมพ์

สแกนและพิมพ์ได้อย่างรวดเร็ว ให้คุณภาพการพิมพ์ขั้นสูง

เพิ่มความเร็วในการพิมพ์ขั้นสุดและคุณภาพการพิมพ์ที่เหนือชั้น

- พิมพ์สี/ขาว-ดำความเร็วสูงที่ 24 หน้า/นาที
- การพิมพ์ความละเอียดสูงที่ 1,200 x 2,400 dpi ด้วยหัวพิมพ์ LED
- IReCT* คือเทคโนโลยีที่ใช้ในการปรับค่าสีของภาพให้ถูกต้อง
- ปรับคุณภาพสีด้วยระบบดิจิทัล ให้งานพิมพ์ที่คมชัดและความละเอียดสูงถึง 1,200 x 2,400 dpi ช่วยเพิ่มความแม่นยำขั้นสุดสำหรับการพิมพ์และการทำสำเนา

* Image Registration Control Technology

สแกนเอกสารต้นฉบับปริมาณมากได้อย่างรวดเร็ว

สแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียวด้วยความเร็วสูงถึง 50 หน้า/นาทีสำหรับสี และ 60 หน้า/นาทีสำหรับขาว-ดำ

- มาพร้อมกับชุดป้อนเอกสารสองหน้าอัตโนมัติ (DADF)
- ให้คุณสแกนเอกสารต้นฉบับพร้อมกันทั้งสองด้านได้ในครั้งเดียว ไม่จำเป็นต้องกลับด้านเอกสาร จึงเป็นการช่วยรักษาสภาพเอกสารต้นฉบับได้เป็นอย่างดี
- โหลดเอกสารต้นฉบับได้สูงสุดถึง 110 แผ่น*

* กระดาษ 80 แกรม



คุณสมบัติการสแกนที่หลากหลาย

- รองรับคุณสมบัติการสแกนที่หลากหลายทั้งการสแกนไปยังเครือข่าย (SMB/FTP), สแกนไปยังอีเมล, สแกนไปยัง WSD, สแกนไปที่หน่วยความจำ USB และสแกนจากเครื่องคอมพิวเตอร์

ใช้งานง่าย สะดวกรวดเร็ว

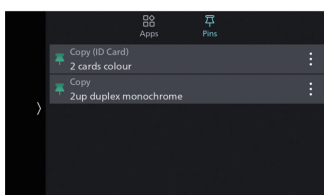
ใช้งานง่ายและสบายตาด้วยหน้าจอสีระบบสัมผัสขนาด 7"

- ขั้นตอนการทำงานที่สอดคล้องกันของแต่ละฟังก์ชันเพื่อให้ใช้งานได้ง่าย ใช้งานได้สะดวกและรวดเร็ว

ปรับแต่งหน้าจอหลักได้ตามต้องการเพื่อความสะดวกในการเลือกใช้ฟังก์ชันที่คุณต้องใช้งานบ่อย



ปักหมุดการตั้งค่าโปรดสำหรับงานที่ใช้บ่อยหรืองานที่ต้องทำซ้ำๆ



ตรวจสอบภาพได้ก่อนส่ง

- ใช้ฟังก์ชันการตรวจสอบงานเพื่อขยายขนาด เลือก และตรวจสอบแฟกซ์หรือภาพสแกนก่อนการส่งได้อย่างง่ายดาย



สแกน/ทำสำเนาบัตรประจำตัว

- ทำสำเนาบัตรทั้งสองด้านลงในกระดาษหน้าเดียว
- สแกนทั้งสองด้านของบัตรและบันทึกไปยังไฟล์เดสก์ทอปที่ใช้ร่วมกันในเครื่องคอมพิวเตอร์หรือ FTP เซิร์ฟเวอร์*

* ต้องตั้งค่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ไว้ล่วงหน้า

เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ ได้อย่างไร้รอยต่อ

เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ และ USB แฟลชไดรฟ์ได้อย่างไร้รอยต่อ

- เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ เพื่อการทำสำเนา, แฟกซ์, พิมพ์ และสแกน*1 ได้อย่างง่ายดายด้วยแอปพลิเคชัน Print Utility*2
- ใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณให้เป็นหน้าจอ UI เพื่อควบคุมการทำงาน of เครื่องได้ ช่วยลดการสัมผัสที่ตัวเครื่อง
- รองรับ NFC (Near Field Communication) คุณจึงสามารถพิมพ์และสแกนงานจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ ได้โดยง่าย เพียงแตะที่แผงควบคุม UI ของอุปกรณ์
- รวมทั้งยังรองรับการสั่งพิมพ์จากอุปกรณ์เคลื่อนที่ได้โดยตรงจาก AirPrint และ Mopria® Print Service
- สแกนไปยัง USB / พิมพ์จาก USB แฟลชไดรฟ์ได้โดยตรง ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและความรวดเร็วในการทำงานได้ดียิ่งขึ้น

*1: สแกนไปยังอุปกรณ์, สแกนไปยังอีเมล
 *2: เชื่อมต่อไปยังอุปกรณ์ด้วยสภาพแวดล้อม LAN แบบไร้สาย
 ดาวน์โหลดแอปฟรีได้จาก Google Play™ หรือ App Store



ยกระดับด้านความปลอดภัย

ใช้ IC การ์ด* สำหรับการรับรองความถูกต้องของผู้ใช้และไพรเวทชาร์จ์พริ้นต์

- ฟังก์ชันการตรวจสอบและรับรองความถูกต้องของผู้ใช้เพื่อจำกัดการเข้าถึงอุปกรณ์จากผู้ที่ไม่ได้รับอนุญาต หรือตั้งค่าสิทธิ์ในการเข้าถึงฟังก์ชันต่างๆ สำหรับผู้ใช้แต่ละรายได้ เช่น การพิมพ์สี
- ฟังก์ชันไพรเวทชาร์จ์พริ้นต์ที่ใช้การรับรองความถูกต้องด้วย IC การ์ด* เพื่อพิมพ์ ช่วยป้องกันปัญหาการรั่วไหลของข้อมูลอันเนื่องมาจากการพิมพ์เอกสารที่ไวบนการ์ดแบคเอกสาร

* อุปกรณ์เสริม



การกำหนดค่า

มาตรฐาน: ฟังก์ชันการทำสำเนา / พิมพ์ / สแกน และชุดป้อนเอกสารสองหน้าอัตโนมัติที่สแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว

อุปกรณ์เสริม: ฟังก์ชันแฟกซ์

รวมโมดูลถาดและตู้เอกสาร (Cabinet)

เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ได้โดยตรงเพื่อการสื่อสารที่ง่ายและรวดเร็ว

- สามารถใช้งานบนสภาพแวดล้อม LAN แบบมีสายและ LAN แบบไร้สายได้ในเวลาเดียวกัน ผู้มาติดต่อที่ไม่สามารถใช้ระบบอินเทอร์เน็ตของออฟฟิศนั้นสามารถเชื่อมต่อไปยังอุปกรณ์ได้โดยตรงผ่านเครือข่าย Wi-Fi



ตรวจสอบแฟกซ์เข้าได้แม้ในระหว่างการเดินทาง

- แฟกซ์ที่ได้รับเข้ามาสามารถส่งต่อไปยังที่อยู่อีเมลที่กำหนดไว้ได้โดยอัตโนมัติ คุณจึงสามารถดูแฟกซ์เข้าผ่านมือถือ/อุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ ได้ทุกที่ทุกเวลา ไม่พลาดโอกาสทางธุรกิจ



รักษาสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยของออฟฟิศด้วยคุณสมบัติด้านความปลอดภัยที่เหนือชั้น

- จัดเก็บแฟกซ์เข้าไว้ในอุปกรณ์ได้อย่างปลอดภัยด้วยการป้องกันโดยใช้รหัสผ่าน ซึ่งผู้ใช้จะสามารถพิมพ์เอกสารแฟกซ์ออกมาได้ก็ต่อเมื่อมีการป้อนรหัสผ่านที่ถูกต้องเท่านั้น ช่วยป้องกันการลืมนเอกสารที่มีข้อมูลความลับทั้งไว้บนการ์ดแบคเอกสารโดยไม่ตั้งใจ
- รองรับระบบบันทึกการตรวจสอบเพื่อติดตามและป้องกันการเข้าใช้อุปกรณ์โดยไม่ได้รับอนุญาต

ประหยัด

- ฟังก์ชันประหยัดผงหมึกที่เพิ่มขึ้นถึง 3 ระดับ ช่วยประหยัดการใช้ผงหมึกสำหรับเอกสารที่ไม่ต้องการคุณภาพการพิมพ์ที่สูงมาก
- Super EA-Eco toner ยิ่งช่วยเสริมคุณสมบัติการประหยัดผงหมึกมากขึ้นไปอีกขั้นด้วยการหลอมละลายของผงหมึกที่อุณหภูมิต่ำ

Consumables

Item Code	Description
CT204009	Toner Cartridge (BK) (9K)*
CT204010	Toner Cartridge (C) (3K)*
CT204011	Toner Cartridge (M) (3K)*
CT204012	Toner Cartridge (Y) (3K)*
CT351410	Drum Cartridge for each CMYK (68K)*
CWAA1068	Waste Toner Bottle (15K)*

*Declared Yield in accordance with ISO/IEC 19752

Options

Item Code	Description
EC104854	Fax Kit
EC104866	IC CARD READER B

Apeos C2450 S

Functions & Specifications

Basic Specifications / Copy Function

Item	Description
Type	Desktop
Memory capacity	1 GB (Onboard) (Max: 1 GB)
Storage Device Capacity	-
Colour Capability	Full colour
Scan Resolution	600 x 600 dpi
Printing Resolution	1,200 x 2,400 dpi (Text / Text-Photo / Photo)
Warm-up Time *1	44 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature)
Recovery Time (Recovery Time from Sleep mode)	15 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature)
Original Size	Maximum of A3, 11 x 17", 297 x 432 mm for both Sheet and Book
Paper Size	Max A3, 11 x 17" [297 x 432 mm when using Bypass Tray]
	Min A5 [89 x 98 mm when using Bypass Tray]
Image loss width	Lead edge 5.5 mm, Trail edge 5.5 mm, Right/Left edge 5.5 mm
Paper Weight*2	Paper Tray 60 to 90 gsm
	Bypass Tray 60 to 216 gsm
First Copy Output Time	B/W: 8.6 sec. (A4 LEF / Monochrome priority mode)
	Colour: 10.8 sec. (A4 LEF / Colour priority mode)
Continuous Copy Speed*3	A4 LEF B/W: 24 ppm, Colour: 24 ppm
	Letter LEF B/W: 24 ppm, Colour: 24 ppm
	JIS B5 LEF B/W: 12 ppm, Colour: 12 ppm
	A4 / JIS B5 B/W: 12 ppm, Colour: 12 ppm
Paper Tray Capacity*4	Tray 1 250 sheets x 1-tray + Bypass Tray 110 sheets*5
	Tray 2 Tray Module: 500 sheets
Output Tray Capacity*4	Max 860 sheets (Standard + Tray Module)*5
	250 sheets (A4 LEF), 200 sheets (A3)
Power Supply	AC220-240 V +/- 10 %, 8 A, 50/60 Hz common
Maximum Power Consumption	1.76 kW (AC220 V +/- 10 %), 1.92 kW (AC240 V +/- 10 %) Sleep Mode: 0.4 W (AC230 V), Low Power Mode: 36 W (AC230 V), Ready Mode: 56 W (AC230 V)
Dimensions	W 595 x D 609*6 x H 616 mm
Weight*7	51 kg

- *1: It may change depending on usage conditions.
 *2: It is recommended to use our recommended paper. Correct print output may not be possible depending on the requirement.
 *3: The speed may be reduced due to the image quality adjustment.
 *4: 80 gsm paper.
 *5: Bypass Tray: 70 gsm paper.
 *6: When the Control Panel is tilted upwards.
 *7: Excluding Toner Cartridge.

Duplex Automatic Document Feeder

Item	Description
Original Size / Paper Weight	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5*1 38 to 128 gsm
Capacity*2	110 sheets
Scan Speed*3	Copy (A4 LEF Simplex) B/W: 24 ppm, Colour: 24 ppm
	Scan B/W: 30 ppm, Colour: 28 ppm (1 pass, 2 sided scanning, B/W: 60 ppm, Colour: 50 ppm) [Standard Document (A4), 200 dpi, to USB flash drive]

- *1: The minimum custom size is 125 x 125 mm.
 *2: 80 gsm paper.
 *3: The scanning speed varies depending on the documents.

Tray 2

Item	Description
Paper Size	Max: A3, 11 x 17" Min: A5
Paper Weight	60 to 256 gsm
Feeding Capacity / Number of Tray*1	500 sheets x 1-tray
Dimensions	W 545 x D 586 x H 114*2 mm
Weight	11 kg

- *1: 80 gsm paper.
 *2: When excluding installing connections.

Print Function

Item	Description
Type	Built-in type
Continuous Print Speed*1	Same as the Basic Specifications / Copy Function
Printing Resolution	Standard: 1,200 x 2,400 dpi, High Quality*2: 1,200 x 2,400 dpi
Page Description Language	PCL6, PostScript language compatibility
Supported Operating System*3	[PCL Driver] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64 bit) [PostScript language compatible Driver] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64 bit) [Mac OS X Driver] macOS 13 / 12 / 11 / 10.15 / 10.14
Interface Standard	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB2.0, IEEE 802.11b / g / n (2.4 GHz)

- *1: The speed may be reduced due to the image quality adjustment.
 *2: Only Colour Mode.
 *3: Please refer to our official website for the latest supported OS.

Scan Function

Item	Description
Type	Colour Scanner
Scan Resolution	[TWAIN driver] Monochrome binary / Grayscale: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi Colour: 600 x 600 dpi*, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi [WIA (Windows Image Acquisition) driver, ICA (Image Capture Architecture) driver] Monochrome binary / Grayscale / Colour: 600 x 600 dpi*, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi
	Scan to Network / e-mail
Scan Speed	Same as the Scan Speed for the Duplex Automatic Document Feeder
Interface Standard	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB2.0, IEEE 802.11b / g / n (2.4 GHz)

- * When scanner glass is used.

Fax Function (Optional)

Item	Description
Original Size	Max: A3, 11 x 17"
Recording Paper Size	Max: A3, 11 x 17"; Min: A4, Letter
Transmission Time	3 seconds and more but fewer than 4 seconds*
Transmission Mode	ITU-T G3
Applicable Lines	Telephone subscriber line, PBX, Fax communication (PSTN), Maximum 1 port (G3-1 port)

- * When A4 size document with approximately 700 characters is transmitted in standard image-quality (8 x 3.85 lines/mm) and in high-speed mode (33.6 kbps, JBIG). Only indicates the time for transmitting the image information and does not include the communication control time. The total communication time will vary depending on the contents of the document, the type of machine receiving the fax, and line condition.

Notes:

- If the storage media of the base unit fail, loss of received data, accumulated data, registered setting data, etc. may occur. In no event shall "the company" be liable for any damages whatsoever arising from loss of data.
- Functional spare parts will be available for at least 7 years after the product is no longer manufactured.

FUJIFILM

บริษัท ฟุจิฟิล์ม บิสซิเนส อินโนเวชัน (ประเทศไทย) จำกัด
 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ เอ ชั้น 23-26 ถนนวิภาวดีรังสิต จอมพล จตุจักร กรุงเทพฯ 10900
 โทร: 02-660-8000 แฟกซ์: 02-617-6748-9 Call Center: 02-660-8400

FUJIFILM Business Innovation (Thailand) Co., Ltd.
 123 Sultowers A Building, 23rd-26th Floor, Vibhavadi-Rangsit Road,
 Chomphon, Chatuchak, Bangkok 10900
 Tel: 02-660-8000 Fax: 02-617-6748-9 Call Center: 02-660-8400

fujifilm.com/fbth

The available model varies depending on the country/region. Please ask the sales representatives for details.

The product specifications, appearance and other details in this brochure are subject to change without notice for improvements.

Reproduction Prohibitions Please note that reproduction of the following is prohibited by law: •Domestic and foreign currencies, government-issued securities, and national bonds and local bond certificates. •Unused postage stamps, post cards, etc. •Certificate stamps stipulated by law. •Reproducing works forming the subject matter of copyright (literary works, musical works, paintings, engravings, maps, cinematographic works, drawings, photographic works, etc.) is not permitted unless the reproduction is for the purpose of personal use, family use or other similar uses within a limited circle.

Trademarks •FUJIFILM and FUJIFILM logo are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Corporation. •Apeos is registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Business Innovation Corp. •Apple, Mac, macOS, OS X and AirPrint are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries and regions. •Mopria, the Mopria Logo, and the Mopria Alliance word mark and logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. •All product names and company names mentioned in this brochure are trademarks or registered trademarks of their respective companies.



For Your Safety

Before using the product, read the Instruction Manual carefully for proper use. Use the product with the power source and voltage specified. Be sure to establish ground connection. Otherwise, electronic shock may result in the case of a failure or short circuit.