

ApeosPort® C2560 / C2060

วิวัฒนาการใหม่ของเครื่องพิมพ์ | ขนาดกะทัดรัดที่เปี่ยมด้วยศักยภาพ





"ขนาดเล็กกะทัดรัด" และ "เพิ่มศักยภาพได้ถึงขีดสุด" ...

อุปกรณ์มัลติฟังก์ชันสีที่มีขนาดเล็กกะทัดรัดแต่ครบครันทุกฟังก์ชัน

ปลดปล่อยทุกศักยภาพในการทำงานสำหรับเครื่องรุ่นใหม่ของ ApeosPort เพื่อรองรับการขยายตัวทางธุรกิจได้อย่างไม่รู้จัก
ด้วยการหลอมรวมฟังก์ชันอุปกรณ์เข้ากับบริการคลาวด์ชั้นนำต่าง ๆ ทั้งยังเชื่อมต่อการทำงานกับสมาร์ตโฟนของคุณได้อย่างง่ายดาย ไร้รอยต่อ
จึงช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการทำงานและการขยายศักยภาพทางธุรกิจได้อย่างมั่นใจ



เครื่องรุ่น CPS

อุปกรณ์มัลติฟังก์ชันสีขนาด A3

ApeosPort C2560 / C2060

กำลังแม่พิมพ์ สี / ขาว ต่อ 25 แผ่น / นาที ^{*1}	สแกน สี / ขาว ต่อ 55 แผ่น / นาที ^{*2}	เพ็พท์^{*3} เพ็พท์ Super G3	ความละเอียดในการพิมพ์ 1200x2400 dpi
รองรับระบบ LAN แบบไร้สาย	รองรับอุปกรณ์เคลื่อนที่	ทำงานร่วมกับบริการคลาวด์	

*1: สำหรับรุ่น C2560 และ 20 แผ่น / นาที สำหรับรุ่น C2060 *2: มาตรฐานมาตรฐานของ Fujifilm (A4), 200 dpi, สแกนไปยัง PictBridge *3: อุปกรณ์เสริม

รุ่นเครื่องมาตรฐาน (จำหน่ายในประเทศไทย)



แบบ 2 ถาด พร้อม Cabinet



แบบ 4 ถาด

ทำงานได้รวดเร็ว สวยงาม และง่ายต่อการใช้งาน



ใช้งานง่าย
หน้าจอระบบสัมผัสขนาด 7 นิ้ว

- รูปแบบการใช้งานที่ง่ายเหมือนสมาร์ทโฟน
- ปรับแต่ง UI ได้เพื่อให้ง่ายต่อการมองหน้าจอ
- รองรับการใช้งานได้หลากหลาย^{*1}
- มาพร้อมทั้งแผงสัมผัส NFC^{*2} มาตรฐาน



สแกนส่งได้หลายปลายทางพร้อมกัน
ด้วยปุ่ม One-touch

- ผู้ใช้สามารถสแกนและส่งข้อมูลไปได้หลายที่พร้อมกันสำหรับฟังก์ชันสแกนไปยังเครื่องพีซี (SMB/FTP/SFTP), สแกนไปยังอีเมล, เก็บบและส่งลิงก์



ระบบสัญญาณไฟและเสียงแจ้งเตือน

- อุปกรณ์จะส่งสัญญาณเสียงและไฟกะพริบเพื่อแจ้งสถานการณ์การทำงานให้แก่ผู้ใช้ทราบ โดยเสียงแจ้งเตือนจะแตกต่างกันไปสำหรับสถานการณ์การทำงานแต่ละแบบ



ความจุกระดาษ 2096 แผ่น^{*4}

- ตัวเครื่องขนาดเล็กรวมกับถาดกระดาษที่มีความจุ 500 แผ่น x 2 ถาด Bypass มาตรฐานที่จุได้สูงถึง 96 แผ่น
- ถาด Bypass ยังสามารถตรวจนับขนาดกระดาษและสีสีนกระดาษได้ตามที่ผู้ใช้ต้องการ



เลือกพิมพ์หรือสแกน
ได้โดยตรงจาก USB^{*3}

- สามารถส่งพิมพ์เอกสารที่จัดเก็บไว้ในหน่วยความจำ USB หรือเลือกบันทึกข้อมูลสแกนไปยังหน่วยความจำได้โดยไม่ต้องใช้เครื่องคอมพิวเตอร์



เริ่มงานเครื่องได้รวดเร็วทันใจ
เมื่อต้องการใช้งาน

- สามารถตั้งคำสั่งล่วงหน้าเพื่อให้อุปกรณ์ทำการปรับคุณภาพรูปโดยอัตโนมัติก่อนที่เครื่องจะเริ่มการทำงานในแต่ละวัน ช่วยลดเวลารอเครื่องปรับเทียบก่อนเริ่มใช้งานครึ่งแรกของวัน



- การประมวลผลที่เพิ่มคุณภาพรูปด้วยการพิมพ์เส้นในแนวขวางและขอบคำโครงของตัวอักษรต่าง ๆ ปรับเส้นให้เรียบเนียน ใช้งานพิมพ์ที่คมชัดยิ่งขึ้น
- เพิ่มคุณภาพสำหรับการประมวลผลแบบดิจิทัลที่รักษาขอบเขตและความละเอียดสูง
- iReCT* คือเทคโนโลยีที่ใช้ในการปรับค่าสีของภาพให้ถูกต้อง

*: Image Registration Control Technology



- หัวพิมพ์ LED ที่ช่วยเพิ่มทั้งคุณภาพรูปและประหยัดพลังงานในเวลาเดียวกัน
- คุณสมบัติ Smart Energy Save จะช่วยลดการใช้พลังงานไฟฟ้าของเครื่องและลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2 Emissions) ด้วยการแจกจ่ายพลังงานไปเฉพาะฟังก์ชันที่ผู้ใช้ต้องการใช้งานเท่านั้น
- สร้างความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมด้วยส่วนประกอบบางส่วนของเครื่องที่ทำจากพลาสติกชีวภาพซึ่งมาจากเยื่อไม้ที่ไม่สามารถรีไซเคิลได้

*1: ภาษาอังกฤษ, ฮังกาเรียน, จีน (Use any of the following), เกาหลี, ไทย, สเปน, และอินโดนีเซีย *2: Near Field Communication

*3: อุปกรณ์มาตรฐาน *4: กระดาษ 80 กรัม เนื้ออิงเจ็ดตามมาตรฐานเลขที่ 4 ถาด



กำหนดโปรแกรมการทำงานแบบอัตโนมัติ

ใช้การตั้งค่าโปรดเพื่อให้ใช้งานไวด์รวดเร็วยิ่งขึ้น

ApeosPort รุ่นใหม่มีการใช้งานที่เหมือนกับสมาร์ตโฟนซึ่งมีแอปทางลัดสำหรับการตั้งค่าหรือการใช้งานประจำของคุณ ผู้ใช้สามารถลากและวางแอปต่าง ๆ ได้ตามต้องการ ช่วยให้ใช้งานง่ายและลดความซับซ้อนในการดำเนินการ

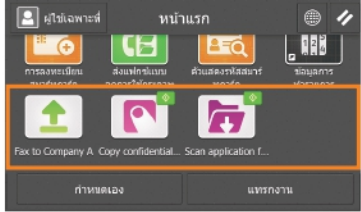
ปรับแต่งหน้าจอหลักและฟังก์ชันต่าง ๆ



กำหนดรูปแบบการวางไอคอน (แอป) ต่าง ๆ บนหน้าจอหลักหรือจัดเรียงฟังก์ชันการใช้งานที่แสดงบนหน้าจอให้สะดวกและง่ายต่อการใช้งานของคุณ หรือเลือกซ่อนฟังก์ชันที่ไม่ต้องการได้

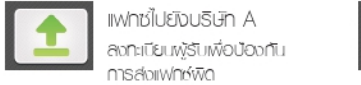
แก้ไขไอคอนไว้สำหรับฟังก์ชันเฉพาะตามต้องการ

ทำงานประจำของคุณด้วยแอป One-touch



คุณสามารถกำหนดฟังก์ชันและการตั้งค่าต่าง ๆ ที่ใช้งานบ่อยในหน้าจอหลักให้เป็นแอป One-touch ได้ จากนั้นก็แค่ใช้แอป One-touch เพื่อทำงานประจำของคุณได้ทันทีโดยไม่ต้องตั้งค่าใด ๆ ซ้ำอีก

สามารถตั้งค่า รูปแบบ ชื่อไอคอนได้

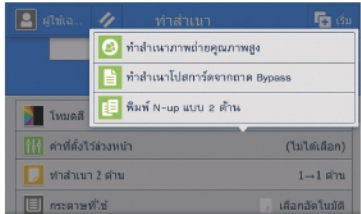


แพคเกจบริษัท A ส่งมาด้วย ผู้รับเพื่อป้องกันการส่งแฟกซ์ผิด



กำหนดรูปแบบการสแกนไม่ต้องระบุรูปแบบไฟล์หรือปลายทางการซิงค์ข้อมูลสแกนทุกครั้งที่ใช้งานซ้ำต่อไป

เพิ่มความเร็วและยืดหยุ่นได้แม้ไม่ใช้งานประจำ



บันทึกการตั้งค่าโปรดไว้ล่วงหน้า เพื่อที่จะได้ไม่ต้องทำการตั้งค่าอื่นยุ่งยากทุกครั้งที่ใช้งาน และยังสามารถปรับเปลี่ยนค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าให้เหมาะกับความต้องการใช้งานที่เปลี่ยนไปในแต่ละครั้งได้อีกด้วย

สามารถเปลี่ยนเซตเลือกต่าง ๆ ของค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้ เช่น การพิมพ์ N-up หรือ จำนวนสำเนา

แปลเอกสารได้รวดเร็วจากการทำสำเนา

เพียงสแกนเอกสารเข้าไปในเครื่อง จากนั้นคุณสมบัติ Scan Translation Service* ก็จะช่วยแปลเอกสารต่าง ๆ ให้โดยที่ยังคงรูปแบบเดิมของต้นฉบับไว้ ก็ยังสามารถรองรับเอกสารในรูปแบบดิจิทัลที่ส่งมาจากเครื่องคอมพิวเตอร์โดยผ่านอินเทอร์เน็ตได้

หมายเหตุ: รองรับภาษาญี่ปุ่น, อังกฤษ, จีน (ประเทศและไต้หวัน), เกาหลี, ไทย, เวียดนาม, สเปน, อิตาลี, ฝรั่งเศส, เยอรมนี
*: บริการสแกนที่ ฟรี, ซีอาร์ซี จัดทำให้ ผู้ใช้จำเป็นต้องสมัครสมาชิกเพื่อใช้งาน

ถ่ายสำเนาบัตรลงบนด้านเดียวกัน

เมื่อใช้ฟังก์ชันการถ่ายสำเนาบัตร คุณสามารถพิมพ์สำเนาทั้งสองด้านของบัตรประจำตัวต่าง ๆ เช่น ใบขับขี่ หรือ บัตรประกันสุขภาพ ลงบนด้านเดียวกันของกระดาษได้ และยังสามารถขยายภาพบัตรเพื่อให้เห็นชัดเจนขึ้นอีกด้วย



ให้คุณทำงานได้ทุกที่ทุกเวลา

ใช้สมาร์ตโฟนในการควบคุมเครื่อง

คุณสมบัติ Portable UI for Business* ช่วยให้คุณสามารถทำสำเนา แฟกซ์ หรือสแกนไปที่อุปกรณ์ ApeosPort รุ่นใหม่ได้โดยตรงผ่านสมาร์ตโฟนทั้งในระบบ iOS และ Android™ ผู้ใช้สามารถทำการตั้งค่างานจากสมาร์ตโฟนไว้ล่วงหน้าและสั่งเริ่มงานได้ทันทีเพียงถือสมาร์ตโฟนไว้ใกล้ ๆ บริเวณแพนเพสฟิล NFC ช่วยลดเวลาในการยื่นรอคิวที่หน้าเครื่อง



หมายเหตุ: ต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับเครื่องช่วยการสื่อสารแบบไร้สาย
*: ดาวน์โหลดได้จาก Google Play™ หรือ AppStore

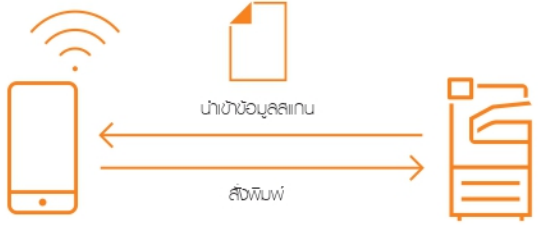
การทำงานแบบไร้สาย

การทำงานแบบไร้สายทำให้คุณสามารถใช้อุปกรณ์ ApeosPort จากที่ใดก็ได้ในออฟฟิศและใช้แล็ปท็อปหรือสมาร์ตโฟนเพื่อส่งงานพิมพ์หรืองานสแกนไปยังอุปกรณ์ได้*1 ใ้การทำงานของคุณง่ายขึ้น รองรับการทำงานแบบไร้สายทั้ง Print Utility, Airprint, และ Mopria® Print Service

Print Utility*2

เพียงถือสมาร์ตโฟนไว้เหนือแพนเพสฟิล NFC ผู้ใช้ก็สามารถพิมพ์หรืองานสแกนได้ทันทีโดยไม่ต้องระบุชื่อเครื่องที่จะส่งพิมพ์หรือสแกนเอกสาร

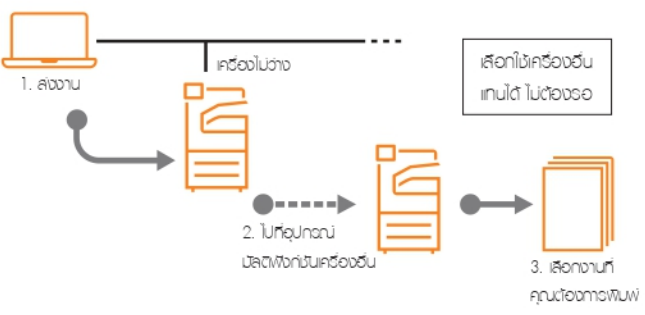
*1: ใช้งานได้เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์แล็ปท็อปเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi
*2: ดาวน์โหลดได้จาก Google Play™ หรือ AppStore



ไม่ต้องต่อคิวรอใช้งานที่หน้าเครื่อง

คุณสมบัติ Server-less On-Demand Print* ช่วยให้คุณสั่งพิมพ์งานจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ฟังก์ชันอื่นใดหากเครื่องที่กำหนดไว้ถูกใช้งานอยู่โดยบุคคลอื่น จึงไม่ต้องเสียเวลารอใช้เครื่อง

*: อุปกรณ์เสริม



ApeosPort C2560 / C2060 Functions & Specifications

Basic Specifications/Copy Function

Item	Description		
	ApeosPort C2560	ApeosPort C2060	
Type	Console		
Memory Capacity	4 GB (Max: 4 GB)		
Storage Device Capacity ¹⁾	128 GB		
Colour Capability	Full colour		
Scan Resolution	600 x 600 dpi		
Printing Resolution	1200 x 2400 dpi		
Warm-up Time	[Embedded Plug-ins / Custom Services] ⁴⁾ When enabled: 28 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature) When disabled: 22 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature)		
Recovery Time (Recovery Time from Sleep Mode)	12 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"	
	Min	A5 [Postcard (100 x 148 mm) when using Bypass Tray]	
	Image loss width	Lead edge 4.0 mm, Trail edge 2.0 mm, Right/Left edge 2.0 mm	
Paper Weight ⁴⁾	Paper Tray	60 to 256 gsm	
	Bypass Tray	60 to 216 gsm	
First Copy Output Time	B/W: 5.9 sec. (A4 LEF / Monochrome priority mode) Colour: 8.1 sec. (A4 LEF / Colour priority mode)		
Continuous Copy Speed ⁵⁾	A4 LEF / JIS B5 LEF	B/W: 25 ppm, Colour: 25 ppm	B/W: 20 ppm, Colour: 20 ppm
	A4	B/W: 19 ppm, Colour: 19 ppm	B/W: 16 ppm, Colour: 16 ppm
	JIS B5	B/W: 14 ppm, Colour: 14 ppm	B/W: 11 ppm, Colour: 11 ppm
	JIS B4	B/W: 16 ppm, Colour: 16 ppm	B/W: 13 ppm, Colour: 13 ppm
	A3	B/W: 14 ppm, Colour: 14 ppm	B/W: 11 ppm, Colour: 11 ppm
Paper Tray Capacity ⁶⁾	Standard	500 sheets x 2-tray + Bypass Tray 96 sheets	
	Max	2096 sheets [Standard + 4 Tray Module]	
Output Tray Capacity ⁷⁾	Upper Center: 250 sheets (A4 LEF), Lower Center: 250 sheets (A4 LEF)		
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 +/- 10 %) Ready Mode: 83 W (AC230 V +/- 10 %)		
Dimensions ⁸⁾	W 616 x D 659 x H 1119 mm		
Weight ⁹⁾	92 kg (when 2 Tray Standard with Cabinet is installed.) 95 kg (when 4 Tray Standard is installed.)		

*1: The Storage Device Capacity is not totally available for customers.

*2: When the optional Storage (SSD) is installed.

*3: Embedded Plug-ins / Custom Services are enabled as factory default. You can change the settings if needed.

*4: It is recommended to use Fuji Xerox recommended paper. Correct print output may not be possible depending on the requirement.

*5: The speed may be reduced due to the image quality adjustment.

*6: 80 gsm paper.

*7: 64 gsm paper.

*8: Depth does not include protrusion of company name badge.

*9: Including Toner Cartridge.

Print Function

Item	Description	
Type	Built-in type	
Continuous Print Speed ¹⁾	Same as the Basic Specifications / Copy Function	
Printing Resolution	Standard	[PCL Driver] Standard: 1200 x 2400 dpi, High Quality: 1200 x 2400 dpi, High Resolution ²⁾ : 1200 x 1200 dpi
	Optional	[Adobe® PostScript® 3™ Driver] High Speed (Standard): 600 x 600 dpi, High Quality: 1200 x 2400 dpi, High Resolution ²⁾ : 1200 x 1200 dpi
Page Description Language	Standard	PCL5 / PCL6
	Optional	Adobe® PostScript® 3™
Supported Operating System ³⁾	Standard	[PCL Driver] Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (32 bit / 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 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12, OS X 10.11
	Optional	[Adobe® PostScript® 3™ Driver] Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64 bit) macOS 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12, OS X 10.11
Interface	Standard	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0
	Optional	Wireless LAN (IEEE 802.11 a / b / g / n / ac)

*1: The speed may be reduced due to the image quality adjustment. The printing speed may be reduced depending on the document.

*2: High Resolution mode is recommended for printing fine lines or cadastral maps.

*3: Please refer to our official website for the latest supported OS.

Scan Function

Item	Description	
Type	Colour Scanner	
Scan Resolution	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi	
Scan Speed	Same as the Scan Speed for the Duplex Automatic Document Feeder	
Interface	Standard	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
	Optional	Wireless LAN (IEEE 802.11 a / b / g / n / ac)

Note: Installed for Model-CP5 as standard.

Duplex Automatic Document Feeder

Item	Description		
	ApeosPort C2560	ApeosPort C2060	
Original Size / Paper Weight	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 ¹⁾ 38 to 128 gsm (In Duplex: 50 to 128 gsm)		
Capacity ²⁾	110 sheets		
Scan Speed	Copy (A4 LEF, Simplex)	B/W: 25 ppm, Colour: 25 ppm	B/W: 20 ppm, Colour: 20 ppm
	Scan	B/W: 55 ppm, Colour: 55 ppm [Fuji Xerox Standard Paper (A4 LEF), 200 dpi, to Folder.]	
Dimensions / Weight	W 540 x D 492 x H 95 mm / 6 kg		

Note: Installed for Model-CP5 as standard.

*1: The minimum custom size is 125 x 85 mm.

*2: 64 gsm paper.

Fax Function (Optional)

Item	Description
Original Size	Max: A3, 11 x 17", Long document (Longest 600 mm)
Recording Paper Size	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5
Transmission Time	2 seconds and more but fewer than 3 seconds ¹⁾
Transmission Mode	ITU-T G3
Applicable Lines	Telephone subscriber line, PBX, Fax communication (PSTN), Maximum 3 ports ²⁾ (G3-3 ports)

*1: 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 (2.8.8 kbps or faster, 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.

*2: No. of FAX lines is up to 3 ports. Port refers to number of channels for FAX.

Side Tray (Optional)

Item	Description
Paper Capacity ¹⁾	100 sheets
Dimensions	W 353 x D 429 x H 198 mm

*1: 64 gsm paper.

Option

Item	Product Code	Description
Wireless Network Kit	EC103915	Wireless LAN with Bluetooth LE
Adobe PostScript 3 Kit	EC103880B	Adobe PostScript 3
Fax Kit	15TFAX-MN2-S	One line, Standard G3 FAX

Consumables

Item	Product Code	Capacity / Life
Toner Cartridge-Black	CT202496	22,000 pages ¹⁾
Toner Cartridge-Cyan	CT202497	15,000 pages ¹⁾
Toner Cartridge-Magenta	CT202498	15,000 pages ¹⁾
Toner Cartridge-Yellow	CT202499	15,000 pages ¹⁾
Drum Cartridge (K, C, M, Y)	CT351088	73,400 pages ²⁾ each colour
Waste Toner Bottle	CWAA0885	33,000 pages ¹⁾

*1 The life of toner cartridge 5% area coverage A4, consumption shall differ according to print paper size, image type, as well as density.

*2 The reference value for drum life (number of possible prints) may differs from this reference value due to the frequency and operations performed.

Machine initially comes with one Toner Cartridge set and Drum Cartridge same as reorder.

ตัวแทนจำหน่าย

Apple, iPhone, AirPrint, iPad, iPad Air, iPad Pro, iPod touch, and Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. All product names and company names mentioned in this brochure are trademarks or registered trademarks of their respective companies. The product specifications, appearance and other details in this brochure are subject to change without notice for improvements. The available model varies depending on the country/region. Please ask the sales representatives for details.

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.



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.

สำหรับท่านที่สนใจ กรุณาติดต่อผ่านตัวแทนจำหน่าย

FUJI XEROX 



บริษัท ซัม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
464,466 ต.ประชาราษฎร์ ต.ลาดหญ้า
จ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000
โทร 02-968-3988 ต่อ 101

Sum Technology (Thailand) Co.,Ltd
464,466 Pracharat Road, Talat Khwan
Mueang Nonthaburi ,Nonthaburi 11000
Tel. 02-968-3988 , 101

<https://www.sumtechnology.co.th/>