

Apeos 5570 / 4570

เครื่องมัลติฟังก์ชันขาว-ดำขนาด A3



นวัตกรรมใหม่ล่าสุด Apeos รุ่นใหม่

"Apeos" รุ่นใหม่เพิ่มฟังก์ชันการทำงานที่ล้ำสมัย มาพร้อมกับระบบการรักษาความปลอดภัยขั้นสูง และง่ายต่อการใช้งาน ช่วยขยายขีดความสามารถทางธุรกิจของคุณได้อย่างสมบูรณ์แบบ อุปกรณ์ "Apeos" สามารถเชื่อมต่อกับโซลูชันและบริการต่างๆ ได้อย่างไร้รอยต่อ สอดรับกับสไตล์การทำงานรูปแบบใหม่ที่คล่องตัว ให้คุณทำงานได้ทุกที่ทุกเวลา



-  อุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานขั้นสุด
-  ใช้งานง่าย สะดวก รวดเร็ว
-  ยกระดับการใช้งานในรูปแบบใหม่เพื่อให้ตอบรับสไตล์การทำงานในระยะไกล
-  สู่มั่นคงที่ยั่งยืน
-  ปกป้องข้อมูลสำคัญของคุณ
-  ระบบการสนับสนุนที่คุณวางใจได้

มาพร้อมกับหน้าจอ UI ใหม่ที่ใช้งานง่ายและมีระบบการรักษาความปลอดภัยที่แข็งแกร่ง ฟังก์ชันต่างๆ ที่ช่วยให้เสริมประสิทธิภาพสำหรับการทำงานจากระยะไกลได้อย่างไร้รอยต่อ

Apeos 5570 / 4570

ทำสำเนา/พิมพ์	สแกน	แฟกซ์	ความละเอียดในการพิมพ์	แผงควบคุม
5570 55 หน้า/นาที*1 4570 45 หน้า/นาที*1	สี/ขาว-ดำ 160 หน้า/นาที*2	แฟกซ์ Super G3	1200 x 2400 dpi	10.1 นิ้ว

● ใช้งานระบบคลาวด์ ● ใช้งานอุปกรณ์เคลื่อนที่ ● สแกนนามบัตร ● การรักษาความปลอดภัย
● ไฟ LED แฉงเตือนป้องกันการลิมเกินงานพิมพ์/เอกสารต้นฉบับออกจากเครื่อง ● ระบบป้องกันการป้อนเอกสารซ้อนกัน
*1: A4 LEF *2: เมื่อสแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียวด้วยชุดป้อนเอกสารสองหน้าอัตโนมัติ (DADF)

อุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานขั้นสุด

ให้คุณทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น ไม่ต้องเสียเวลารอ

- เวลาในการทำสำเนาแผ่นแรกไม่เกิน 3.6*1 วินาที
- ใช้เวลาในการอุ่นเครื่องและปลุกเครื่องจากโหมดพัก 30 วินาที*2 และ 11 วินาทีตามลำดับ
- Smart WelcomEyes มีระบบการตรวจจับผู้ใช้และ “ปลุก” เครื่องให้ตื่นขึ้นจากโหมดพักโดยอัตโนมัติ

*1: A4 LEF

*2: ปลุกอินในตัว / บริการแบบกำหนดเอง: เมื่อมีการเปิดใช้งาน

ลดความเสี่ยงด้านการสูญหายของข้อมูลโดยไม่ตั้งใจ ด้วยระบบไฟและเสียงแจ้งเตือน

- ช่วยแจ้งเตือนผู้ใช้เมื่อตรวจพบว่ามีเอกสารต้นฉบับหรืองานพิมพ์ค้างอยู่บนถาด/เครื่อง
- ป้องกันการลืมนำเอกสารจากถาดกลางหรือถาดป้อนเอกสาร
- ไฟแจ้งเตือนจากถาดกลางยังช่วยแจ้งให้คุณทราบเมื่อมีแฟกซ์เข้าที่ถาดข้าง
- ระบบเสียงแจ้งเตือนเมื่อมีเอกสารต้นฉบับค้างอยู่บนกระถางเอกสาร

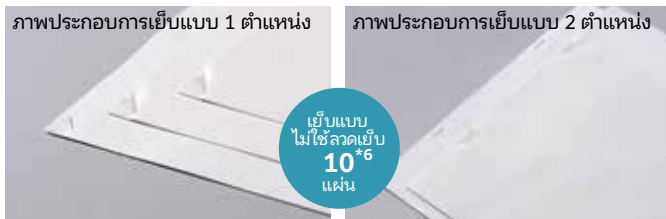


ถาดกระดาษรูปแบบใหม่พับเก็บได้ ช่วยลดการใช้แรงขณะปิดถาด

- เพียงผลักเบาๆ เพื่อปิดถาดกลับเข้าไป
- พับถาดเก็บเองได้อย่างนุ่มนวลและไม่ส่งเสียงรบกวน
- ดึงถาดออกมาได้โดยง่าย

อุปกรณ์เสริมสำหรับการจัดชุดเข้าเล่มที่หลากหลายมีให้เลือกใช้ได้ตามความต้องการ

- รองรับการเย็บแบบไม่ใช่ลวดเย็บ*1 ทั้ง 1 และ 2 ตำแหน่ง



เย็บแบบ
ไม่ใช่ลวดเย็บ
10*6
แผ่น

<p>ลวดเย็บ สำหรับเย็บกระดาษ หลายๆ หน้า</p>	<p>เจาะรู เจาะรูเพื่อเย็บเล่ม</p>	<p>เย็บมุงหลังคา ผลิตแคตตาล็อกและ หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (Booklet) ได้อย่างง่ายดาย</p>	<p>พับครึ่งแบบตัว Z พับแบบตัว Z สำหรับเอกสาร A3 ให้เป็นขนาด A4</p>	<p>พับสามทบ ง่ายต่อการแทรก เอกสาร เช่น ไดเรกทอรี</p>
---	--	--	---	---

*1: รุ่นที่ใช้ได้: เครื่องจัดชุดเอกสาร B5, เครื่องจัดชุดเอกสาร C5 และอุปกรณ์เข้าเล่มและเย็บตรงกลาง C5

*2: มีเครื่องจัดชุดเอกสาร + ชุดเจาะรู

*3: อุปกรณ์เสริม

*4: ต้องใช้ชุดทำ Booklet เมื่อเลือกการเย็บมุงหลังคาหรือพับครึ่งโดยใช้เครื่องจัดชุดเอกสาร B4/B5

เครื่องจะทำการเย็บโดยไม่มีการพับ

*5: ต้องใช้อุปกรณ์พับกระดาษ

*6: ไม่เกิน 80 gsm

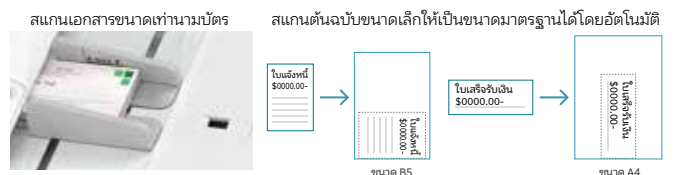
แยกข้อมูลได้อย่างรวดเร็วเหมาะสำหรับการใช้งานปริมาณมาก

- ความเร็วในการอ่านสูงสุด 160 หน้า/นาที่* สำหรับการสแกน
- DADF ที่สแกนได้ 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว ช่วยป้องกันความเสียหายของต้นฉบับ
- มาพร้อมกับระบบป้องกันการป้อนเอกสารซ้อนกัน
- สามารถใส่กระดาษได้สูงสุดถึง 130 แผ่น
- * สแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว, 200 dpi ไปยังไฟล์เดสก์



ทำงานรวดเร็วด้วยการสแกนโดยตรงจาก DADF สำหรับเอกสารที่ไม่ใช่ขนาดมาตรฐาน

- รองรับขนาดเล็กสุด 49 มม. (กว้าง) x 85 มม. (ยาว) *
- สแกนเอกสารได้อัตโนมัติโดยไม่ต้องแยกป้อนทีละขนาด
- แปลงเอกสารที่ไม่ใช่ขนาดมาตรฐานให้เป็นขนาดมาตรฐานได้โดยอัตโนมัติ
- โหลดและสแกนเอกสารต้นฉบับได้หลายๆ แผ่นพร้อมกัน



* ใช้ได้กับน้ำหนักกระดาษ 38 - 209 gsm

อุปกรณ์ต่างๆ ที่หลากหลายมีให้เลือกใช้ได้ตามความต้องการ

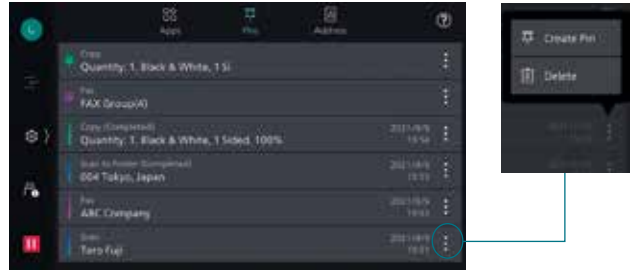
<p>รุ่น 2 ถาด</p> <p>ความจุกระดาษสูงสุด 1130 แผ่น</p>	<p>รุ่น 4 ถาด</p> <p>ความจุกระดาษสูงสุด 2170 แผ่น พร้อมถาดรับกระดาษแยก</p>	<p>รุ่นถาด Tandem</p> <p>ความจุกระดาษสูงสุด 3200 แผ่น</p>	<p>ถาดป้อนกระดาษความจุสูง ความจุกระดาษสูงสุด 6140 แผ่น*</p> <p>* รุ่นถาด Tandem + ถาดป้อนกระดาษความจุสูง B2</p> <p>ถาดป้อนกระดาษความจุสูง B1 ถาดป้อนกระดาษความจุสูง B2</p> <p>• ถาดป้อนกระดาษความจุสูง B1 สามารถป้อนกระดาษได้ถึง 2000 แผ่น • ถาดป้อนกระดาษความจุสูง B2 สามารถป้อนกระดาษได้ถึง 2940 แผ่น</p>
--	---	--	---

ใช้งานง่าย สะดวก รวดเร็ว

รูปแบบที่เรียบง่ายทำให้ง่ายต่อการใช้งาน

UI รูปแบบใหม่ที่มีโทนสีดำและสีเทาช่วยเสริมคอนทราสต์ให้ชัดเจนขึ้นให้คุณดูหน้าจอได้ง่ายกว่าเดิม

- ตำแหน่งไอคอนที่กระจายตัวอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้ง่ายต่อการมองเห็นและใช้งาน
- ขั้นตอนการทำงานที่สอดคล้องกันของแต่ละฟังก์ชันเพื่อให้จำได้ง่าย
- การปรับแต่งหน้าจอหลักได้ ช่วยให้ง่ายต่อการเข้าถึงฟังก์ชันที่คุณใช้งานบ่อย
- ปิกมุดการตั้งค่าโปรดสำหรับงานที่ใช้บ่อยหรืองานที่ต้องทำซ้ำๆ
- ระบบไฟแจ้งเตือนที่ง่ายต่อการมองเห็นจะช่วยเตือนให้เก็บเอกสารหรือแจ้งเตือนเมื่อเกิดข้อผิดพลาด
- ระบบการแจ้งเตือนด้วยเสียง เครื่องจะส่งเสียงเตือนเบาๆ เพื่อแจ้งให้ทราบสถานะ



ใช้สมาร์ตโฟนของคุณให้เป็น “แผงควบคุมการทำงาน แบบพกพา” ได้

เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ ได้อย่างไร้รอยต่อสำหรับงานทำสำเนา, แฟกซ์, พิมพ์ และสแกน*1 ด้วยแอปพลิเคชัน Print Utility*2

- ใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณให้เป็นหน้าจอ UI เพื่อควบคุมการทำงานของเครื่องได้ ช่วยลดการสัมผัสตัวเครื่อง
- บันทึกการตั้งค่าที่ใช้งานบ่อยให้เป็น “รายการโปรด”
- ส่งแฟกซ์หรืออีเมลไปยังที่อยู่ผู้รับที่จัดเก็บไว้ในสมาร์ตโฟนได้โดยตรง
- ลดการสัมผัสเครื่องพิมพ์เพื่อเพิ่มสุขอนามัย
- เชื่อมต่อ Wi-Fi โดยตรงได้อย่างรวดเร็วด้วยการสแกน QR Code จากหน้าจอของผู้ใช้

หมายเหตุ: เชื่อมต่อเครื่องผ่านสภาพแวดล้อมแบบไร้สาย หรือการเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct

*1: อีเมล, สแกนไปยังโฟลเดอร์

*2: ดาวน์โหลดฟรีจาก Google Play™ หรือ App Store



ตอบรับการใช้งานสำหรับออฟฟิศทั่วไป

รองรับสภาพแวดล้อม LAN แบบไร้สาย*1

- รองรับที่อยู่ใดก็ได้ในออฟฟิศที่มีการใช้งาน Wi-Fi
- สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์มัลติฟังก์ชันที่มี Wi-Fi Direct ได้พร้อมกันสูงสุดถึงห้าเครื่อง
- รองรับการพิมพ์โดยตรงจากอุปกรณ์เคลื่อนที่*2
- รองรับการพิมพ์ Print Utility, AirPrint และ Mopria® Print Service

*1: อุปกรณ์เสริม

*2: เมื่อเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct

สั่งพิมพ์จากอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันเครื่องใดก็ได้ ในออฟฟิศ

ฟังก์ชัน Server-less On-Demand Print* จะช่วยให้คุณสามารถสั่งพิมพ์งานหรือรับงานพิมพ์จากอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันเครื่องใดก็ได้ ในออฟฟิศ

- ทำงานได้รวดเร็ว เมื่อเครื่องที่ต้องการใช้งานไม่ว่าง คุณก็สามารถสั่งพิมพ์งานจากอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันเครื่องอื่นได้ทันทีโดยไม่ต้องรอ
- สามารถเชื่อมต่อได้ถึง 100 เครื่อง
- สามารถแก้ไขการตั้งค่างานที่กำหนดไว้ได้จากอุปกรณ์เพื่อช่วยประหยัดเวลา (1 ด้านเป็น 2 ด้าน, เพิ่มการเย็บ, พิมพ์ขาว-ดำ)

* อุปกรณ์เสริม

จัดการอุปกรณ์ได้อย่างง่ายดายด้วยการรับรองความถูกต้องโดยไม่ผ่านเซิร์ฟเวอร์

Server-less Authentication* หรือการรับรองความถูกต้องโดยไม่ผ่านเซิร์ฟเวอร์สามารถซึ่งใครในชื่อข้อมูลผู้ใช้สำหรับอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันทุกเครื่องที่อยู่ในเครือข่าย ช่วยลดภาระการทำงานของผู้ดูแล

- เพียงแตะการ์ดของคุณเพื่อลิงก์รหัสผู้ใช้เข้ากับอุปกรณ์มัลติฟังก์ชัน
- ข้อมูลของรหัสผู้ใช้จะถูกแชร์ไปยังอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันเครื่องอื่นๆ ที่อยู่ในเครือข่ายเดียวกันโดยอัตโนมัติ
- ให้คุณสามารถรับรองความถูกต้องได้จากอุปกรณ์ทุกเครื่องที่อยู่ในสำนักงาน

* อุปกรณ์เสริม

สแกนเอกสารให้ตนเองได้ง่ายๆ

ด้วยคุณสมบัติการสแกนอัตโนมัติ จะช่วยให้คุณส่งข้อมูลสแกนได้ง่ายๆ เพียงสัมผัสเดียว

- ปรับการวางแนวเอกสารต้นฉบับ หรือ 1 ด้าน/2 ด้าน ได้โดยอัตโนมัติ
- เมื่อใช้ฟังก์ชันการรับรองความถูกต้องของผู้ใช้ ระบบจะทำการตั้งค่าที่อยู่อีเมลผู้ใช้ให้เป็นปลายทางการสแกนโดยอัตโนมัติ

สแกนและส่งเอกสารได้หลายปลายทาง

สแกนเอกสารไปยังปลายทางต่างๆ ได้พร้อมกัน, สแกนไปยังโฟลเดอร์ของเครื่อง PC, อีเมล และ URL

- ทำงานได้อย่างต่อเนื่องเนื่องด้วยการบันทึกสำเนาของการสแกนแต่ละครั้งลงบนเครื่องพีซีหรือเซิร์ฟเวอร์ (URL)

แปลงเอกสารกระดาษให้เป็นเอกสารดิจิทัลได้ง่ายๆ

ฟังก์ชันการสแกนและจัดส่งอย่างง่าย* จะช่วยให้คุณสแกนและจัดเก็บเอกสารได้ง่ายๆ เพียงกดปุ่มค่าที่ตั้งไว้สำหรับแต่ละเวิร์กโฟลว์หรือเอกสารแต่ละชนิด

- ตั้งค่าต่างๆ ให้โดยอัตโนมัติ เช่น รูปแบบไฟล์, ชื่อไฟล์ หรือ OCR*
- จัดเก็บเอกสารสแกนไปยังปลายทางที่เหมาะสมให้โดยอัตโนมัติ
- ระบุค่าหรืออักขระเฉพาะในเอกสารให้เป็นชื่อไฟล์หรือชื่อไฟล์
- อานค่า 0 หรืออักขระอื่นที่มักจะจดจำผิดได้อย่างถูกต้อง

* อุปกรณ์เสริม



การใช้งาน QR Code และบาร์โค้ด
เมื่อมี QR Code หรือ บาร์โค้ด อยู่ในส่วนหัวหรือเนื้อหาของเอกสารต้นฉบับ ฟังก์ชันการสแกนและจัดส่งอย่างง่าย* จะอ่านและจัดส่งไฟล์งานไปยังปลายทางที่กำหนดโดยอัตโนมัติ
*อุปกรณ์เสริม

เพิ่มความคล่องตัวให้กับการใช้งานเพื่อรองรับสไตส์การทำงานแบบระยะไกล

ไม่พลาดการรับแฟกซ์แม้คุณจะทำงานจากระยะไกล

ฟังก์ชัน Paperless Fax จะช่วยจัดเก็บเอกสาร แฟกซ์ไปยังโฟลเดอร์ให้โดยอัตโนมัติ ซึ่งสามารถส่งต่อไปยังเครื่องฟิซหรือส่งเป็นอีเมลได้

- ส่งต่อแฟกซ์ที่รับเข้าไปยังอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณได้ง่ายๆ ผ่านอีเมล
- ส่งต่อแฟกซ์ที่รับเข้าไปยัง Working Folder*¹
- คัดแยกแฟกซ์ได้ตามเบอร์แฟกซ์ วันที่ที่ได้รับแฟกซ์ และผู้รับผิดชอบงาน*²
- กำหนดแฟกซ์เข้าได้ตามเวลาที่ระบุ วันที่ในสัปดาห์ และช่วงระยะเวลาที่ต้องการ*²
- ตัวอย่างเช่น คุณสามารถเปลี่ยนเอกสารกระดาษให้เป็นการส่งข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ได้ด้วยวิธีการดำเนินการเพียงครั้งเดียว*²

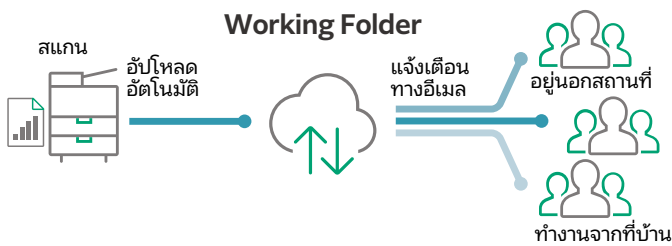
*1: บริการคลาวด์มีให้โดย FUJIFILM Business Innovation ต้องมีสัญญาแยกต่างหาก

*2: อุปกรณ์เสริม

แชร์ข้อมูลได้ทุกที่ ทุกเวลา

เพียงมี Working Folder* และการเข้าถึงอินเทอร์เน็ต คุณก็สามารถดูเอกสารได้ทุกที่ ทุกเวลาที่ต้องการ

- เชื่อมต่อกับอุปกรณ์มัลติฟังก์ชัน, DocuWorks และอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ ได้อย่างไร้รอยต่อ
- ส่งพิมพ์เอกสารที่จัดเก็บใน Working Folder ได้ง่ายๆ จากแผงควบคุมอุปกรณ์
- กำหนดชื่อไฟล์ของเอกสารสแกนและจัดเก็บไปยัง Working Folder ได้โดยอัตโนมัติ จากนั้นระบบจะส่งการแจ้งเตือนทางอีเมลให้ผู้ใช้ที่เกี่ยวข้องทราบ



* บริการคลาวด์มีให้โดย FUJIFILM Business Innovation ต้องมีสัญญาแยกต่างหาก

ใช้งานง่าย ปลอดภัยแม้สำหรับการทำงานระยะไกล

Cloud On-Demand Print* จะช่วยให้คุณส่งเอกสารจากเครื่องฟิซหรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ไปยังเซิร์ฟเวอร์ระบบคลาวด์และสิ่งพิมพ์งานจากอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันที่กำหนดไว้ได้อย่างง่ายดาย

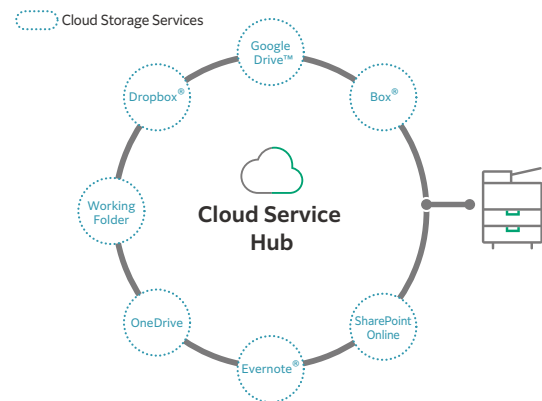
- เพิ่มความปลอดภัยในการใช้งานได้ด้วยการระบุรหัสผู้ใช้และรหัสผ่าน
- ช่วยลดปัญหาข้อมูลสูญหายหรือการโจรกรรมข้อมูล
- ไม่ต้องติดตั้งโปรแกรมควบคุมเฉพาะ

* บริการคลาวด์มีให้โดย FUJIFILM Business Innovation ต้องมีสัญญาแยกต่างหาก

รวมบริการคลาวด์ต่างๆ ไว้ในที่เดียว

Cloud Service Hub* ช่วยให้คุณสามารถลงทะเบียนระบบเพียงครั้งเดียวเพื่อใช้งานบริการคลาวด์หลายๆ รายการได้

- สามารถระบุตำแหน่งจัดเก็บเอกสารสแกนได้โดยตรงจากอุปกรณ์มัลติฟังก์ชัน
- รองรับการค้นหาเอกสารจากบริการคลาวด์ที่หลากหลาย
- ใช้ OCR ในการค้นหาข้อความแบบเต็มจากเอกสารสแกน



* บริการคลาวด์มีให้โดย FUJIFILM Business Innovation ต้องมีสัญญาแยกต่างหาก

สู่สังคมที่ยั่งยืน

FUJIFILM Group มุ่งมั่นสู่การพัฒนาสังคมแบบยั่งยืนด้วยการนำเสนอผลิตภัณฑ์ต่างๆ ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ช่วยลดความเสี่ยงในการใช้พลังงานและลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ให้น้อยลง

• ลดการใช้พลังงาน

- หัวพิมพ์ LED ช่วยลดการใช้พลังงาน ลดเสียงรบกวน และให้งานพิมพ์ที่มีความคมชัดสูง
- Super EA-Eco toner หลอมละลายที่อุณหภูมิต่ำและให้ความละเอียดภาพที่สูงขึ้น
- Smart Energy ช่วยลดการใช้พลังงานด้วยการแจกจ่ายพลังงานไปยังฟังก์ชันที่ผู้ใช้ต้องการใช้งานเท่านั้น

• ลดปริมาณคาร์บอนฟุตพริ้นท์

- ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ด้วยการนำพลาสติกชีวมวลจากไม้ที่ไม่สามารถบริโภคได้และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมาใช้ในการผลิตชิ้นส่วนบางรายการ
- ใช้ระบบรีไซเคิลที่มีการเก็บคืนอุปกรณ์และวัสดุสิ้นเปลืองที่ใช้งานแล้วและนำมารีไซเคิลใหม่

• ลดการปล่อยของเสีย

- แนวคิดการลดขยะให้เป็นศูนย์และการไม่ก่อสารปนเปื้อนได้พัฒนาสู่ฟังก์ชันเย็บแบบไม่ใช้ลวดเย็บ
- ลดปริมาณการใช้กระดาษโดยไม่จำเป็นด้วยฟังก์ชันต่างๆ เช่น แฟกซ์แบบลดการใช้กระดาษ, พิมพ์หลายหน้าในหน้าเดียว, สแกนเวิร์กโฟลว์ และกระบวนการรับรองความถูกต้องเพื่อลดการพิมพ์โดยสิ้นเปลือง



ศูนย์รับเลี้ยงเด็ก/โรงเรียน



ธุรกิจบริการธุรกิจ (อาหารและบริการ)



โรงพยาบาล

• ใช้งานได้หลายภาษา

- เปลี่ยนการใช้งานเป็นภาษาต่างๆ* ได้อย่างง่ายดายจากแผงหน้าจอ UI สำหรับผู้ใช้ที่หลากหลายในออฟฟิศของคุณ

* ญี่ปุ่น, อังกฤษ, จีน (ประเทศ/ดั้งเดิม), เกาหลี, ไทย, เวียดนาม และอินโดนีเซีย

ปกป้องข้อมูลสำคัญของคุณ

ข้อมูลเป็นสินทรัพย์ที่สำคัญยิ่งของธุรกิจซึ่งควรได้รับการปกป้องอย่างรัดกุม

ปกป้องข้อมูลจากผู้ที่ไม่ได้รับอนุญาต

ตัวเลือกที่หลากหลายสำหรับการตั้งค่าการรับรองความถูกต้องของผู้ใช้ช่วยให้ผู้ดูแลสามารถเลือกรูปแบบการใช้งานที่เหมาะสมสำหรับสภาพแวดล้อมแต่ละแห่งได้อย่างลงตัว

- การรับรองความถูกต้องเฉพาะที่
- การรับรองความถูกต้องโดยเซิร์ฟเวอร์ระยะไกล*
- การรับรองความถูกต้องโดย IC Card*
- การเข้าถึงคุณสมบัติสำหรับผู้ใช้ที่กำหนด
- โพรโทคอลการเข้ารหัส

* อุปกรณ์เสริม

สามารถกำหนดข้อจำกัดเพิ่มเติมสำหรับการใช้งานของผู้ใช้บางรายได้ (เช่น ผู้เยี่ยมชม หรือแขก)

- ชุดอีเทอร์เน็ตกรอง*

* อุปกรณ์เสริม

ปกป้องจากการเข้าถึงที่ไม่ได้รับอนุญาต

ปกป้องการตั้งค่าอุปกรณ์ในระดับต่างๆ กันด้วยการกำหนดข้อจำกัดในการเปลี่ยนแปลงสำหรับผู้ใช้ในแต่ละกลุ่ม - ผู้ใช้ปลายทาง ผู้ดูแลด้าน IT และวิศวกรบริการ

- จำกัดการแก้ไขของตัวแทนให้บริการ
- ล็อกบัญชีเพื่อป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ได้รับอนุญาต
- ข้อมูลการเปลี่ยนรหัสผ่านเริ่มต้น
- แสดงคำเตือนเมื่อมีการใช้ Global IP Address

ป้องกันการติดตั้งโปรแกรมต่างๆ โดยไม่ได้รับอนุญาต รองรับการตรวจสอบที่แข็งแกร่งด้วยการบันทึกข้อมูลของอุปกรณ์เพื่อให้ง่ายต่อการติดตามและค้นหาสาเหตุเมื่อมีปัญหาเกิดขึ้น

- ตรวจสอบลายเซ็นของซอฟต์แวร์
- จำกัดการอัปเดตจากระยะไกล
- กรอง IP Address
- ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลโดยไม่ได้รับอนุญาตเมื่อเริ่มต้นเครื่องและทำการกู้คืนโดยอัตโนมัติในกรณีที่ตรวจพบการปลอมแปลง
- ป้องกันการแทรกแซงขณะใช้งาน
- บันทึกการแก้ไข
- บันทึกการแก้ไขการถ่ายโอนของระบบ

ปกป้องข้อมูล

ป้องกันการแฮ็ก การปลอมแปลงข้อมูลการตั้งค่าของอุปกรณ์ / ระบบ

- เข็มขัดสำหรับข้อมูลที่จัดเก็บไว้
- ใช้ชิป TPM* 2.0 สำหรับการจัดการคีย์การเข้ารหัสลับ
- ลบการตั้งค่าและข้อมูลเอกสารทั้งหมดได้ในคราวเดียว

* Trusted Platform Module

ปกป้องข้อมูลด้วยการเข้ารหัสลับอย่างแน่นหนาสำหรับการส่งข้อมูลระหว่างอุปกรณ์ เซิร์ฟเวอร์ เป็นต้น

- เข็มขัดสำหรับเส้นทางการสื่อสารด้วย SSL/TLS หรือ IPsec
- เข็มขัดสำหรับเมื่อมีการถ่ายโอนผ่าน SMBv3 และ SFTP
- เข็มขัดสำหรับไฟล์สแกน/signature
- เข็มขัดสำหรับอีเมลด้วย S/MIME
- จำกัดเวอร์ชัน TLS
- การเข้ารหัสแบบ ECC (Elliptic Curve Cryptography)
- WPA3

ป้องกันข้อผิดพลาดจากการใช้งาน

ป้องกันปัญหาข้อมูลรั่วไหลอันเนื่องมาจากความผิดพลาดที่ไม่ได้ตั้งใจของผู้ใช้และผู้ดูแล

- ล็อกปลั๊กการสแกนได้
- ป้อนผู้รับแพคเกจครั้ง
- คำอธิบายประกอบ
- การพิมพ์ข้อความที่ซ่อนไว้*
- ฟังก์ชันการฝังรหัสดิจิทัลและการติดตาม*

* อุปกรณ์เสริม



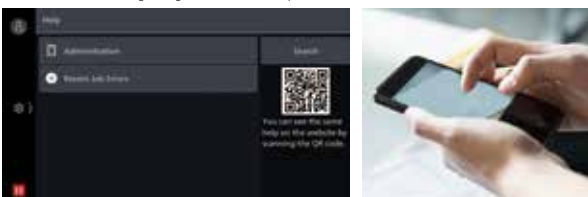
ระบบการสนับสนุนที่คุณวางใจได้

แก้ไขปัญหาได้สะดวกและง่ายดาย

ไม่ว่าจะเป็นการเปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลืองหรือเมื่อเกิดความล้มเหลวที่ไม่คาดคิดขึ้นในอุปกรณ์ คุณก็สามารถแก้ปัญหาต่างๆ ได้อย่างง่ายดายและรวดเร็วไม่จำเป็นต้องเสียเวลารอตัวแทนให้บริการหรือตัวแทนขายอีกต่อไป

1. แก้ปัญหาโดยดูจากฟังก์ชัน "วิธีใช้" ที่อยู่ในอุปกรณ์

- คุณสามารถดูข้อมูล วิธีใช้ เพื่อแก้ไขปัญหาด้วยตนเองได้ง่ายๆ จากแผงควบคุมอุปกรณ์
- หรือสามารถเข้าไปดูข้อมูล วิธีใช้ ผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่โดยสแกน QR Code



2. "ความช่วยเหลือระยะไกล (Remote Assistance)" คือการช่วยแก้ไขปัญหาผ่านโอเพอเรเตอร์

- เชื่อมต่อโดยตรงไปยังศูนย์บริการลูกค้า
- โอเพอเรเตอร์จะทำการเข้าถึงแบบระยะไกลไปยังอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันของคุณและจะช่วยเหลือแก้ไขปัญหาไปพร้อมๆ กันที่ละขั้นตอนผ่านหน้าจอแผงควบคุมอุปกรณ์

ตรวจสอบการใช้อุปกรณ์มัลติฟังก์ชันได้อย่างละเอียดทุกวัน

ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันได้ตลอดเวลาเพื่อลดการเกิดดาวันใหม่

- ตรวจสอบมีเตอร์การใช้งาน
 - จัดส่งวัสดุสิ้นเปลืองให้โดยอัตโนมัติเมื่อตลับหมึกเหลือน้อย
 - ตรวจสอบข้อผิดพลาดของเครื่องเป็นระยะเพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาได้แต่เนิ่นๆ
- หมายเหตุ: คุณจำเป็นต้องสมัครใช้บริการ EP (ไม่คิดค่าบริการ)

Apeos 5570 / 4570

Functions & Specifications

Basic Specifications / Copy Function

Item	5570	4570	
Type	Desktop / Console		
Memory capacity	4 GB (Max: 4 GB)		
Storage Device Capacity ^{*1}	128 GB		
Scan Resolution	600 x 600 dpi		
Printing Resolution	600 x 600 dpi (Text / Text-Photo / Photo / Map)		
Warm-up Time	[Embedded Plug-ins / Custom Services] ^{*2} When enabled: 30 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature) When disabled: 24 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature)		
Recovery Time (Recovery Time from Sleep mode)	11 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	SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3 [12 x 19" (305 x 483 mm), 320 x 483 mm when using Bypass Tray]	
	Min	A5, Postcard (100 x 148 mm) [89 x 98 mm when using Bypass Tray]	
	Image loss width ^{*3}	Lead edge 4.0 mm, Trail edge 2.0 mm, Right / Left edge 2.0 mm	
Paper Weight ^{*4}	Paper Tray	52 to 300 gsm	
	Bypass Tray	52 to 300 gsm	
First Copy Output Time	3.6 sec. (A4 LEF)		
Continuous Copy Speed ^{*5}	A4 LEF	55 ppm	45 ppm
	JIS B5 LEF	55 ppm	45 ppm
	A4 / JIS B5	40 ppm	32 ppm
	JIS B4	32 ppm	26 ppm
	A3	27 ppm	22 ppm
Paper Tray Capacity ^{*6}	Standard	2 Tray Model: 520 sheets x 2-tray + Bypass Tray 90 sheets 4 Tray Model: 520 sheets x 4-tray + Bypass Tray 90 sheets Tandem Tray Model: 520 sheets x 2-tray + 840 sheets + 1230 sheets + Bypass Tray 90 sheets	
	Optional	High Capacity Feeder B1: 2000 sheets High Capacity Feeder B2: 2940 sheets	
	Max	2 Tray Model: 4070 sheets (Standard + High Capacity Feeder B2) 4 Tray Model: 5110 sheets (Standard + High Capacity Feeder B2) Tandem Tray Model: 6140 sheets (Standard + High Capacity Feeder B2)	
Output Tray Capacity ^{*7}	Upper Center: 250 sheets (A4 LEF), Lower Center: 250 sheets (A4 LEF)		
Power Supply	AC220-240 V +/- 10 %, 10 A, 50/60 Hz common		
Maximum Power Consumption	2.2 kW (AC220 V +/- 10%), 2.4 kW (AC240 V +/- 10%) Sleep mode: 0.5 W (AC230 V), Ready mode: 82 W (AC230 V)		
Dimensions	2 Tray model: W 620 x D 720 x H 1119 mm 4 Tray model: W 620 x D 720 x H 1119 mm Tandem Tray model: W 620 x D 720 x H 1119 mm		
Weight ^{*8}	2 Tray model: 109 kg 4 Tray model: 118 kg Tandem Tray model: 125 kg		

- *1: The Storage Device Capacity is not totally available for customers.
*2: Embedded Plug-ins / Custom Services are enabled as factory default. You can change the settings if needed.
*3: Up to A3 size.
*4: It is recommended to use our 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: 70 gsm paper.
*8: Excluding 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: 1200 x 1200 dpi
	Optional	[Adobe® PostScript® 3™ Driver] High Speed (Standard): 600 x 600 dpi, High Quality: 1200 x 2400 dpi, High Resolution: 1200 x 1200 dpi
Page Description Language	Standard: PCL5 / PCL6 Optional: Adobe® PostScript® 3™	
Supported Operating System ^{*2}	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 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13
	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 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13
Interface	Standard: Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0 Optional: Wireless LAN (IEEE 802.11a / 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: 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 802.11a / b / g / n / ac)

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 (28.8 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.

Duplex Automatic Document Feeder B2-PC

Item	5570	4570	
Original Size / Paper Weight	Max: A3, 11 x 17"; Min: A6 ^{*1} 38 to 128 gsm (In Duplex: 50 to 128 gsm) ^{*2}		
Capacity ^{*3}	130 sheets		
Scan Speed ^{*4}	Copy (A4 LEF, Simplex)	55 ppm	45 ppm
	Scan	B/W: 80 ppm, Colour: 80 ppm (1 pass, 2 sided scanning: B/W 160 ppm, Colour 160 ppm) [Standard Document (A4 LEF), 200 dpi, to Folder]	

- *1: The minimum custom size is 49 x 85 mm.
*2: Custom sizes from 49 x 85 mm to 55 x 91 mm are available from 38 to 209 gsm.
*3: 70 gsm paper.
*4: The scanning speed varies depending on the documents.

High Capacity Feeder B1 / B2 (Optional)

Item	High Capacity Feeder B1	High Capacity Feeder B2
Paper Size	A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF	
Paper Weight	55 to 216 gsm	
Feeding Capacity / Number of Tray ^{*1}	2000 sheets x 1-tray	2940 sheets x 1-tray
Dimensions	W 389 x D 610 x H 377 mm	W 476 x D 618 x H 433 mm
Weight	29 kg	31 kg

- *: 80 gsm paper.

Finisher-A2 (Optional)

Item	Description	
Type	Sort (Offset available ^{*1}) / Stack (Offset available ^{*1})	
Paper Size	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5, Postcard (100 x 148 mm)	
Paper Weight ^{*2}	52 to 256 gsm	
Paper Capacity ^{*3}	Finishing Tray	[Without Stapling] A4 LEF: 500 sheets, JIS B4: 250 sheets, A3 or larger: 200 sheets, Mixed Size Stacking ^{*4} : 250 sheets [With Stapling] 30 sets, or A4 LEF: 500 sheets, JIS B4: 250 sheets, A3 or larger: 200 sheets, Mixed Size Stacking ^{*4} : 250 sheets
	Capacity	A4: 50 sheets (90 gsm or less), JIS B4 or larger: 30 sheets (90 gsm or less)
Staple	Paper Size ^{*5}	Max: A3, 11 x 17"; Min: JIS B5 LEF
	Paper Weight	52 to 256 gsm
Dimensions / Weight	Position	Single stapling, Dual stapling
		W 478 x D 461 x H 238 mm, 11 kg

- *1: [No Offset] is selected by factory default. The settings can be changed according to the customer's use situation.
*2: Documents may not be printed correctly depending on usage conditions. (52 to 55 gsm)
*3: 70 gsm paper.
*4: When larger size sheets are stacked on top of smaller size sheets: 250 sheets (when large size sheets are smaller than A3) / 200 sheets. (when large size sheets are A3 or larger) The same applies to when staple-free and stapled bindings are mixed or different stapling positions are mixed.
*5: Available staple positions vary depending on the paper size.

Notes

- 1) If the storage media (such as hard disk drives) 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.
2) Functional spare parts will be available for at least 7 years after the product is no longer manufactured.

Finisher-C4 / C5, Finisher-C4 / C5 with Booklet Maker (Optional)

Item	Finisher-C4 / C5	Finisher-C4 / C5 with Booklet Maker
Type	Output Tray	Sort (Offset available) / Stack (Offset available)
	Finishing Tray	Sort (Offset available) / Stack (Offset available)
	Booklet Tray	- / Sort / Stack
Paper Size	Output Tray	Max: 12 x 19" (305 x 483 mm), A3; Min: A6, Postcard (100 x 148 mm)
	Finishing Tray	Max: 12 x 19" (305 x 483 mm), A3; Min: A5 LEF
Paper Weight	Output Tray	52 to 300 gsm ^{*1}
	Finishing Tray	52 to 300 gsm ^{*1}
Paper Capacity ^{*2}	Output Tray	500 sheets (A4)
	Finishing Tray	[Without Stapling] A4: 3000 sheets, JIS B4 or larger: 1500 sheets, A5 LEF: 1000 sheets, Mixed Size Stacking ^{*3} : 300 sheets
		[With Stapling] A4: 200 sets or 3000 sheets JIS B4 or larger: 100 sets or 1500 sheets A5 LEF: 100 sets or 1000 sheets Mixed Size Stacking ^{*3} : 70 sets or 200 sheets
Booklet Tray	- / 20 sets ^{*4}	
Staple	Capacity	Staple: 50 sheets (90 gsm or less) ^{*5} , Staple-free Staple ^{*6*} : 10 sheets (80 gsm or less)
	Paper Size ^{*8}	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF
	Paper Weight	Staple: 52 to 300 gsm, Staple-free Staple ^{*6*} : 64 to 105 gsm
Punch ^{*9}	Position	Single stapling, Dual stapling
	Number of Holes	2-hole / 4-hole punch or 2-hole / 3-hole punch (US Specifications)
	Paper Size ^{*10}	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF
Booklet Finishing	Paper Weight	52 to 220 gsm
	Capacity ^{*11}	- / Saddle Staple: 20 sheets (90 gsm or less) Single Fold: 5 sheets (90 gsm or less)
	Paper Size	- / Max: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3; Min: JIS B5
Dimensions ^{*12}	Paper Weight	- / Saddle Staple: 60 to 300 gsm Single Fold: 60 to 300 gsm
	Weight	W 644 x D 692 x H 1054 mm When Folder Unit CD3 is installed: W 883 x D 692 x H 1054 mm
Weight	Finisher-C4 (w/o Punch): 41 kg Finisher-C4 (w Punch): 44 kg Finisher-C5 (w Punch): 49 kg Folder Unit CD3: + 52 kg	Finisher-C4 with Booklet Maker (w/o Punch): 54 kg Finisher-C4 with Booklet Maker (w Punch): 57 kg Finisher-C5 with Booklet Maker (w Punch): 61 kg Folder Unit CD3: + 52 kg

Note: Only stapled stapling is available with Finisher-C4 and Finisher-C4 with Booklet Maker. You cannot add staple-free stapling function.
Note: Both stapled stapling and staple-free stapling are available with Finisher-C5 and Finisher-C5 with Booklet Maker.
Note: Transport Unit is required.
*1: 52 to 55 gsm output paper may not be aligned properly depending on the paper type.
*2: 70 gsm paper.
*3: When larger size sheets are stacked on top of smaller size sheets.
*4: When the output paper size is the same.
*5: Up to 65 sheets can be stapled when the Finisher-C Staple Unit 65 Sheets is installed. However, depending on the paper type, incorrect stapling such as uneven edge alignment of sets may occur.
*6: Staple-free stapling is available with Finisher-C5 and Finisher-C5 with Booklet Maker.
*7: Staple-free stapling does not have binding force equal to stapled stapling. Bound part may be easily separated depending on the paper, temperature, humidity, and how the page is turned over.
*8: Available staple positions vary depending on the paper size.
*9: Punching function cannot be added. Select a finisher with the hole punching function.
*10: Available number of punch holes varies depending on the paper size.
*11: The maximum number of sheets varies depending on the paper weight. Booklet may not be tightly closed depending on the size or type of the paper.
*12: Inner connector within the body is excluded.

Folder Unit CD3 (Optional)

Item	Description	
Z Fold Half Sheet	Paper Size	A3, 11 x 17", JIS B4
	Paper Weight	60 to 90 gsm
Tri-fold	Paper Size	A4, Letter
	Paper Weight	60 to 90 gsm
	Paper Capacity ^{*1}	40 sheets
Power Supply ^{*2} / Maximum Power Consumption	AC220-240 V +/- 10 %, 0.6 A, 50/60 Hz common, 144 W	
Dimensions	W 232 x D 588 x H 991 mm	
Weight	52 kg	

Note: Optional of Finisher-C4 / Finisher-C5 / Finisher-C4 with Booklet Maker / Finisher-C5 with Booklet Maker.
*1: 70 gsm paper.
*2: Power supply separate from the main unit is required.

Finisher-B4 / B5 (Optional)

Item	Finisher-B4	Finisher-B5
Type	Sort (Offset available ^{*1*}) / Stack (Offset available ^{*1*})	
Paper Size ^{*3}	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5	
Paper Weight ^{*4}	52 to 300 gsm	
Paper Capacity ^{*5}	[Without Stapling] A4: 2000 sheets, JIS B4 or larger: 1000 sheets, Mixed Size Stacking ^{*6} : 300 sheets	
	[With Stapling] A4: 100 sets or 1000 sheets ^{*7} , JIS B4 or larger: 75 sets or 750 sheets [With Booklet Finishing ^{*8}] 50 sets or 600 sheets [With Fold ^{*9}] 500 sheets	
Staple	Capacity	50 sheets (90 gsm or less) / Staple: 50 sheets (90 gsm or less), Staple-free Staple ^{*9*} : 10 sheets (80 gsm or less)
	Paper Size ^{*11}	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF
Staple	Paper Weight	52 to 256 gsm / Staple: 52 to 256 gsm, Staple-free Staple ^{*9*} : 64 to 105 gsm
	Position	Single stapling, Dual stapling
Punch ^{*12}	Number of Holes	2-hole / 4-hole punch or 2-hole / 3-hole punch (US Specifications)
	Paper Size ^{*13}	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF
Booklet Finishing ^{*8}	Paper Weight	52 to 220 gsm
	Capacity	Saddle Staple: 15 sheets; Single Fold: 5 sheets
Booklet Finishing ^{*8}	Paper Size	Max: A3, 11 x 17"; Min: A4, Letter
	Paper Weight	Saddle Staple: 64 to 80 gsm ^{*14} , Single Fold: 64 to 105 gsm
Dimensions ^{*15}	W 592 x D 653 x H 1041 mm, With Booklet Maker Unit: W 592 x D 673 x H 1076 mm	
Weight	26 kg / Punch Kit: + 2 kg, Booklet Maker Unit: + 10 kg	28 kg / Punch Kit: + 2 kg, Booklet Maker Unit: + 10 kg

Note: Only stapled stapling is available with Finisher-B4. You cannot add staple-free stapling function.
Note: Both stapled stapling and staple-free stapling are available with Finisher-B5.
*1: The offset feature is set to disabled by factory default. The setting can be changed as necessary.
*2: Outputs whose weight is 257 gsm and more or width is less than 210 mm are delivered without offset stapling.
*3: Paper in the sizes larger than A3 or 11 x 17" or smaller than A5 are delivered to the Centre Tray.
*4: Documents may not be printed correctly depending on usage conditions. (52 to 55 gsm, 257 gsm and more)
*5: 70 gsm paper.
*6: When larger size sheets are stacked on top of smaller size sheets.
*7: 75 sets or 750 sheets with dual stapling.
*8: The Booklet Finishing function requires the optional Booklet Maker Unit for Finisher-B. Make a crease allows you to fold easily. After a job with the Booklet Finishing function specified has been output, the next job may not be delivered until the sheets are removed from the output tray. Also, if larger size sheets are stacked on top of smaller size sheets after a job with the Booklet Finishing function specified has been run, the next job may not be delivered until the sheets are removed from the output tray.
*9: Staple-free stapling is available with Finisher-B5.
*10: Staple-free stapling does not have binding force equal to stapled stapling. Bound part may be easily separated depending on the paper, temperature, humidity, and how the page is turned over.
*11: Available staple positions vary depending on the paper size.
*12: The Punch function requires the optional 2/4 Hole Punch Kit for Finisher-B or US 2/3 Hole Punch Kit for Finisher-B.
*13: Available number of punch holes varies depending on the paper size.
*14: Covers can be up to 220 gsm (Extra Heavyweight).
*15: Inner connector within the body is excluded.

fujifilm.com/fbth

FUJIFILM

บริษัท ฟุจิฟิล์ม บิสิเนส 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 Suntowers 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

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, Smart WelcomEyes, DocuWorks, Working Folder, Cloud Service Hub, and Cloud On-Demand Print are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Business Innovation Corp. •Adobe, Adobe logo, PostScript and PostScript logo are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries. •Apple, Mac, macOS, OS X, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. •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.