

## ApeosPrint C5570


เครื่องพิมพ์สีขนาด A3

การพิมพ์ความเร็วสูงที่มาพร้อมกับคุณสมบัติด้านความปลอดภัยที่แข็งแกร่ง



# นวัตกรรมใหม่ล่าสุด Apeos รุ่นใหม่

"Apeos" รุ่นใหม่เพิ่มฟังก์ชันการทำงานที่ล้ำสมัย มาพร้อมกับระบบการรักษาความปลอดภัยขั้นสูงและง่ายต่อการใช้งาน ช่วยขยายขีดความสามารถทางธุรกิจของคุณได้อย่างสมบูรณ์แบบอุปกรณ์ "Apeos" สามารถเชื่อมต่อกับโซลูชันและบริการต่างๆ ได้อย่างไร้รอยต่อ สอดรับกับสไตล์การทำงานรูปแบบใหม่ที่คล่องตัว ให้คุณทำงานได้ทุกที่ทุกเวลา



A3/สี 55 หน้า/นาที (A4 LEF)

➔ ความละเอียดในการพิมพ์สูง 1,200 x 2,400 dpi

➔ เชื่อมต่อ USB, Ethernet, Wi-Fi\*

➔ เครื่องจัดชุดเอกสาร\*

\*อุปกรณ์เสริม



## ผลิตงานคุณภาพสูงได้อย่างรวดเร็ว ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้คุณได้อย่างเหนือชั้น

### ใช้งานได้รวดเร็วทันใจ

- พิมพ์ความเร็วสูงทั้งสีและขาว-ดำที่ 55 หน้า/นาที (A4 LEF) สามารถตอบสนองความต้องการสำหรับการพิมพ์ปริมาณมากได้ ในสำนักงาน
  - เวลาในการพิมพ์แผ่นแรกไม่เกิน 5.0 วินาที\* สำหรับสี และไม่เกิน 3.5 วินาที\* สำหรับขาว-ดำ ให้คุณพิมพ์งานได้ไว ไม่ต้องรอนาน
- \*นับจากเวลาที่เริ่มต้นการพิมพ์ไปจนถึงเวลาที่เครื่องส่งกระดาษแผ่นแรกออกมา

### การจัดชุดเข้าเล่มแบบอัตโนมัติ\*

รองรับฟังก์ชันต่างๆ ที่ใช้งานบ่อยในสำนักงาน เช่น เจาะรู เย็บมุงหลังคา และ พับครึ่ง ช่วยให้คุณทำงานได้ครบทุกขั้นตอน ตั้งแต่การสั่งพิมพ์ไปจนถึงการจัดชุดเข้าเล่มในคราวเดียว



\* อุปกรณ์เสริม

### ทนทานสูง\*

ทนทานในการใช้งาน\* สามารถพิมพ์ได้สูงถึง 1.5 ล้านแผ่น ให้คุณใช้งานร่วมกันได้สำหรับทั้งสำนักงาน

\* เมื่อพิมพ์อย่างต่อเนื่องสำหรับต้นฉบับขนาดเดียวกัน A4 LEF และ เมื่อมีการเปลี่ยนอะไหล่ทดแทนตามกำหนดเวลาที่เหมาะสม

### คุณภาพการพิมพ์ขั้นสุด

- ความละเอียดในการพิมพ์สูงถึง 1,200 x 2,400 dpi
  - Super EA-Eco toner ช่วยในการพิมพ์ข้อความขนาดเล็กจ๋าและเส้นบางเฉียบ
  - คุณภาพสีขั้นสุดด้วยหัวพิมพ์ LED และเทคโนโลยี iReCT\*
- \* Image Registration Control Technology

### ผลิตสื่อการตลาด-สื่อส่งเสริมการขายได้เองในสำนักงาน

- รองรับกระดาษยาวได้ถึงขนาด 320 x 1,200 มม.
- รองรับน้ำหนักกระดาษ 52 - 300 แกรม เช่น ใบรับรองและใบประกาศเกียรติคุณ
- ภาด Bypass รองรับโปสเตอร์และซองจดหมาย พร้อมทั้ง "ภาดซองจดหมาย" ที่เป็นอุปกรณ์เสริม



### ประหยัด-เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- ฟังก์ชันประหยัดผงหมึกช่วยเพิ่มการใช้งานขึ้นได้อีก 1%
- Super EA-Eco toner: การหลอมละลายของผงหมึกที่อุณหภูมิที่ต่ำ ช่วยประหยัดการใช้พลังงานให้น้อยลง

## ความจุกระดาษขนาดใหญ่ถึง 6,140 แผ่น และ ตัวเลือกการจัดชุดเข้าเล่มที่หลากหลาย ให้คุณเลือกใช้งานได้ตามต้องการ

รุ่นมาตรฐาน



ความจุกระดาษสูงสุด 1,130 แผ่น

พร้อม ชุดโมดูลภาด Tandem



ความจุกระดาษสูงสุด 3,200 แผ่น

พร้อม โมดูล 2 ภาด + ภาดป้อนกระดาษ ความจุสูง B1



ความจุกระดาษสูงสุด 4,170 แผ่น

พร้อม โมดูล 2 ภาด, เครื่องจัดชุดเอกสาร B4 / B5 + ชุดทำ Booklet + ชุดเจาะรู



ความจุกระดาษสูงสุด 2,170 แผ่น

- ความจุลดเย็บที่ 50 แผ่น<sup>1</sup>
- เย็บแบบไม่ใช้ลดเย็บ<sup>2</sup>
- เจาะรู<sup>3</sup>
- เย็บมุงหลังคา<sup>4</sup>
- พับครึ่ง<sup>4</sup>

หมายเหตุ: เครื่องทุกรุ่นมาพร้อมกับภาดมาตรฐานสองภาด มีความจุกระดาษ (80 gsm) รวมภาด Bypass

# ใช้งานง่าย สะดวก รวดเร็ว

## เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ และ USB แฟลชไดรฟ์ ได้อย่างไร้รอยต่อ

- เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่อสั่งพิมพ์งาน\*1 ได้อย่างง่ายดายด้วยแอป Print Utility\*2
- ให้คุณทำงานได้สะดวกยิ่งขึ้นด้วยการสั่งพิมพ์เอกสารจาก USB แฟลชไดรฟ์โดยตรง



\*1: เชื่อมต่อเครื่องผ่านสภาพแวดล้อม LAN แบบไร้สายที่เป็นอุปกรณ์เสริม  
\*2: ดาวน์โหลดได้ฟรีจาก Google Play™ หรือ App Store

## รูปแบบที่เรียบง่ายทำให้ดูข้อมูลได้ง่ายขึ้น

- ปรับแต่งหน้าจอหลักได้ตามต้องการเพื่อความสะดวกในการเลือกใช้ฟังก์ชันที่คุณต้องใช้งานบ่อย
- เมื่อใช้ไพรเวทชาร์จเจอร์ คุณจะ สามารถเลือกดูหรือลบเอกสารได้ง่ายๆ จากภาพตัวอย่างหรือรูปขนาดย่อ\* บนแผงควบคุม



\* จำเป็นต้องใช้ที่เก็บข้อมูล (SSD) ซึ่งเป็นอุปกรณ์เสริมสำหรับการดูภาพตัวอย่างและรูปขนาดย่อ

# เพิ่มความคล่องตัวในการใช้งานเพื่อรองรับสไตล์การทำงานแบบระยะไกล

## รองรับสภาพแวดล้อม LAN แบบไร้สาย\*

- ด้วยการเปิดใช้งานแบบไร้สาย จึงช่วยให้คุณติดตั้งอุปกรณ์ไว้ที่ใดก็ได้ในออฟฟิศ
- เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Wi-Fi Direct ได้พร้อมกันถึง 5 อุปกรณ์
- คุณสามารถพิมพ์งานจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ได้อย่างง่ายดายด้วยการพิมพ์จาก Print Utility, AirPrint และ Mopria® Print Service

\* อุปกรณ์เสริม

## การรับรองความถูกต้องโดยไม่ผ่านเซิร์ฟเวอร์\*

แชร์ข้อมูลผู้ใช้ที่อยู่ในเครื่องพิมพ์ไปยังเครื่องอื่นๆ ที่อยู่ในเครือข่ายเดียวกันได้ คุณจึงสามารถรับรองความถูกต้องด้วยการใช้การ์ด IC ได้จากทุกเครื่องที่อยู่ในสำนักงานโดยไม่จำเป็นต้องผ่านเซิร์ฟเวอร์

\* อุปกรณ์เสริม

## รองรับฟังก์ชันการพิมพ์สำหรับทุกอุปกรณ์ของ Microsoft\*1

เพียงลงทะเบียน ApeosPrint C5570 ไปยังคุณสมบัติการพิมพ์สำหรับทุกอุปกรณ์ของ Microsoft ไร้ล่วงหน้า จากนั้นผู้ใช้\*2 ที่ผ่านการรับรองความถูกต้องด้วย Azure AD ก็จะสามารถสั่งพิมพ์งานจากที่ใดก็ได้ผ่านระบบคลาวด์

\* 1: จำเป็นต้องใช้ที่เก็บข้อมูล (SSD) ซึ่งเป็นอุปกรณ์เสริม  
\* 2: สำหรับองค์กรที่มีการสมัครใช้งาน Microsoft Windows Enterprise หรือ Microsoft 365

## สั่งพิมพ์งานได้จากทุกเครื่องในออฟฟิศ

ด้วยคุณสมบัติ Server-less On-Demand Print\* ที่จะช่วยให้คุณสามารถสั่งพิมพ์และรับงานพิมพ์ของคุณจากเครื่องพิมพ์เครื่องใดก็ได้ที่เชื่อมต่อกันภายในออฟฟิศ

- เพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งานด้วยการสั่งพิมพ์จากเครื่องอื่นได้ทันที กรณีเครื่องที่คุณต้องการใช้ไม่ว่าง
- สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ได้สูงสุดถึง 100 เครื่อง

\* อุปกรณ์เสริม

# รักษาความปลอดภัยของข้อมูลที่สำคัญ

- ป้องกันการรั่วไหลของข้อมูลด้วยฟังก์ชันการพิมพ์แบบปลอดภัยและไพรเวทชาร์จเจอร์ผ่านการรับรองความถูกต้องด้วยการ์ด IC\*
- ฟังก์ชันไฟล์เก็บภาพหรือ Image Log\* ที่มีหน้าที่ในการจัดเก็บภาพและรายการบันทึกงาน รวมทั้งการจัดการต่างๆ เพื่อช่วยในการสืบค้นและวิเคราะห์หาสาเหตุในกรณีที่มีการรั่วไหลของข้อมูลได้อย่างทันท่วงที
- ขณะนี้สามารถรองรับ WPA3 ให้เป็นโปรโตคอลความปลอดภัยในรูปแบบ LAN แบบไร้สาย มีการนำ TPM 2.0 มาใช้เป็นชิปเพื่อการรักษาความปลอดภัยตามมาตรฐานล่าสุดพร้อมการเข้ารหัสขั้นสูง
- ตรวจสอบการปลอมแปลงซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ รวมทั้งคุณสมบัติในการซ่อมแซมตัวเองที่จะช่วยปกป้องและซ่อมแซมซอฟต์แวร์อุปกรณ์หากมีการพยายามแก้ไขข้อมูลเกิดขึ้น
- เสริมสร้างสภาพแวดล้อมที่แข็งแกร่งและปลอดภัยยิ่งขึ้นด้วยการยกระดับคุณสมบัติความปลอดภัยให้กับทั้งฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์

\* อุปกรณ์เสริม



พร้อม ชุดโมดูลถาด Tandem, ถาดป้อนกระดาษความจุสูง B2, อุปกรณ์เข้าเล่มและเย็บตรงกลาง C4 / C5 + อุปกรณ์พับกระดาษ CD3



- ความจุถาดเย็บที่ 65 แผ่น\*15
- เย็บแบบไม่ใช่ลวดเย็บ\*2
- เจาะรู\*6
- เย็บมุมหลังคา
- พับครึ่ง
- พับสามทบ\*7
- พับครึ่งแบบตัว Z\*7

ความจุกระดาษสูงสุด 6,140 แผ่น

## เย็บแบบไม่ใช่ลวดเย็บ



เย็บแบบไม่ใช่ลวดเย็บ 10\*8 แผ่น

\*1: ไม่เกิน 90 gsm  
\*2: รุ่นที่ใช้ได้: เครื่องจัดชุดเอกสาร B5, เครื่องจัดชุดเอกสาร C5 และอุปกรณ์เข้าเล่มและเย็บตรงกลาง C5  
\*3: จำเป็นต้องใช้ชุดเจาะรูที่เป็นอุปกรณ์เสริม  
\*4: จำเป็นต้องใช้ชุดทำ Booklet ที่เป็นอุปกรณ์เสริม เมื่อเลือกการเย็บมุมหลังคา หรือพับครึ่งโดยใช้เครื่องจัดชุดเอกสาร B4 / B5 เครื่องจะทำการเย็บโดยไม่มีกระดาษ  
\*5: เมื่อติดตั้งเครื่องจัดชุดเอกสารพร้อมชุดลวดเย็บแบบ C ขนาด 65 แผ่น  
\*6: มีเครื่องจัดชุดเอกสาร + ชุดเจาะรู  
\*7: ต้องใช้อุปกรณ์พับกระดาษ  
\*8: ไม่เกิน 80 gsm

# ApeosPrint C5570 Functions & Specifications

Items	Description
Printing Method	LED Electrophotography
Warm-up Time	[Embedded Plug-ins / Custom Services] *1 When enabled: 27 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature). 11 seconds or less from Sleep Mode When disabled: 21 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature). 11 seconds or less from Sleep Mode
Continuous Print Speed*2	Simplex A4 LEF: Colour 55 ppm, B/W 55 ppm A3: Colour 27 ppm, B/W 27 ppm Duplex A4 LEF: Colour 55 ppm, B/W 55 ppm A3: Colour 19 ppm, B/W 19 ppm
First Print Output Time*3	Colour: 5.0 seconds, B/W: 3.5 seconds (A4LEF)
Printing Resolution	[PCL Driver] Standard: 1,200 x 2,400 dpi, High Quality: 1,200 x 2,400 dpi, High Resolution: 1,200 x 1,200 dpi [Adobe® PostScript® 3™ Driver] High Speed (Standard): 600 x 600 dpi, High Quality: 1,200 x 2,400 dpi, High Resolution: 1,200 x 1,200 dpi
Tray 1	A3, 11 x 17", JIS B4, A4, JIS B5, A5, Legal, Letter, Custom Size (Width: 100 to 297 mm, Length: 148 to 431.8 mm)
Tray 2	SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, 11 x 17", JIS B4, A4, JIS B5, A5, Legal, Letter, Custom Size (Width: 100 to 320 mm, Length: 148 to 457.2 mm)
Bypass Tray	SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, 11 x 17", JIS B4, A4, JIS B5, A5, Legal, Letter, Long Paper A (297 x 900 mm), Long Paper B (297 x 1,200 mm), Custom Size (Width: 89 to 320 mm, Length: 98 to 1,200 mm)
Paper Size	2 Tray Module: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, 11 x 17", JIS B4, A4, JIS B5, A5, Legal, Letter, Custom Size (Width: 100 to 320 mm, Length: 148 to 457.2 mm) Tandem Tray Module: A4, JIS B5, Letter High Capacity Feeder B1 / B2: A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF Envelope Tray 2: DL LEF, ISO-C4, ISO-C5 LEF, ISO-C6 LEF, Commercial #10 LEF, Monarch 7.3/4 LEF, Custom Size (Width: 90 to 241 mm, Length: 98 to 372 mm)
Optional Tray	2 sided printing SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, 11 x 17", JIS B4, A4, JIS B5, A5, Legal, Letter, Custom Size (Width: 128 to 320 mm, Length: 139.7 to 482.6 mm)
Standard Tray	52 to 300 gsm
Bypass Tray	52 to 300 gsm
Paper Weight*4	Optional Tray 2 Tray Module / Tandem Tray Module: 52 to 300 gsm, High Capacity Feeder B1 / B2: 55 to 216 gsm Envelope Tray 2: 75 to 90 gsm (Envelope), 106 to 220 gsm (Postcard), 83 to 105 gsm (Bond)
2 sided printing	52 to 300 gsm
Paper Tray Capacity*5	Standard 520 sheets x 2-tray + Bypass Tray 90 sheets Optional 2 Tray Module: 520 sheets x 2-tray Tandem Tray Module: 840 sheets + 1,230 sheets High Capacity Feeder B1: 2,000 sheets High Capacity Feeder B2: 2,940 sheets Envelope Tray 2: 50 sheets*6
Max	6,140 sheets [Standard + Tandem Tray Module + High Capacity Feeder B2]
Output Tray Capacity*7	Upper Center: 250 sheets (A4 LEF) Lower Center: 250 sheets (A4 LEF)
CPU	ARM A57 Quad Core-2.0 GHz
Memory capacity	4 GB (Max: 4 GB)
Storage device capacity*8	3.6 GB, Optional: 82 GB*9
Page Description Language	Standard PCL5 / PCL6, Adobe® PostScript® 3™
Supported Operating System*10	Standard [PCL Driver] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (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 12 / 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13 [Adobe® PostScript® 3™ Driver] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (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) macOS 12 / 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13
Interface	Standard Ethernet 100BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0 Optional Wireless LAN (IEEE 802.11a / b / n / g / ac)
Network Protocol	TCP/IP (Ipd, IPP, Port9100, WSD, ThinPrint)
Power Supply*11	AC220-240 V +/- 10%, 10 A, 50/60 Hz common
Operating Noise*12*13	In Operation: 6.79 B, 51.3 dB (A) Ready Mode: 3.19 B, 14.4 dB (A)
Maximum Power Consumption	Average 1,600 W Ready Mode: 74 W In Operation: 787 W Sleep mode: 0.5 W
Dimensions	W 620.0 x D 720.5 x H 699.1 mm
Weight	87 kg (Including consumables and drum) 82 kg (Excluding consumables and drum)

Note: WSD stands for Web Services on Devices.

\*1: Embedded Plug-ins / Custom Services are enabled as factory default. You can change the settings if needed. \*2: When Continuously Printing Original. The performance may be reduced depending on the paper type and the paper size. The speed may be reduced due to the image quality adjustment. \*3: When feeding from feeder tray of machine. Numeric value varies depending on output environment. \*4: It is recommended to use our recommended paper. Correct print output may not be possible depending on the requirement. \*5: 80 gsm paper. \*6: When using our designated paper. \*7: 70 gsm paper. \*8: The Storage Device Capacity is not totally available for customers. \*9: When the optional Storage (SSD) is installed. \*10: Please refer to our official website for the latest supported OS. \*11: Power outlets that provide the above power level is recommended. Maximum machine measured current: 7.4 A. \*12: Measured in accordance to ISO7779. Unit B: Sound Power Level LWAd, Unit dB: Radiated Sound Pressure Level LpAm (bystander position). \*13: Main unit only.

## Options

Product Name	Product Code	Product Name	Product Code
Stand 2	EC104179	Finisher-C5 2/3 Hole Punch	QC100210
2 Tray Module 2	EC104182	Finisher-C4 with Booklet Maker	QC100208
Tandem Tray Module	EC104190	Finisher-C4 with Booklet Maker 2/4 Hole Punch	QC100236
High Capacity Feeder B1	QC100223	Finisher-C4 with Booklet Maker 2/3 Hole Punch	QC100237
High Capacity Feeder B2	QC100215	Finisher-C5 with Booklet Maker 2/4 Hole Punch	QC100211
Envelope Tray 2	EC104198	Finisher-C5 with Booklet Maker 2/3 Hole Punch	QC100212
Long Paper Inserter	EC104206	Transport Unit H4	QC100213
Side Tray	EC104843	Finisher-C Staple Unit 65 sheets	EC104197
Data Overwrite Kit	EC104786	Folder Unit CD3	QC100214
Storage (SSD)	EC104787	Multi-Language Font Kit	EC104208
Finisher-B4	QC100238	TC/SC Additional Fonts Kit	EC104791
Finisher-B5	QC100206	Secondary Ethernet Kit	EC104896
Booklet Maker Unit for Finisher-B	EC104194	Wireless Network Kit 2	EC104218
2/4 Hole Punch Module for Finisher-B	EC104195	External Access Kit	EC104792
2/3 Hole Punch Module for Finisher-B	EC104196	Feature Enhance Kit	EC104793
Finisher-C4	QC100207	Remote Authentication Kit	EC104801
Finisher-C4 2/4 Hole Punch	QC100234	Embedded IC Card Reader B	EC104805
Finisher-C4 2/3 Hole Punch	QC100235	Software / Product Manual	EC104840
Finisher-C5 2/4 Hole Punch	QC100209		

## Consumables / Supplies

Product Name	Product Code	Product Life
Drum Cartridge	CT351368	Up to 70,000 pages*1
Toner Cartridge Black Starter	-	Up to 26,000 pages*2
Toner Cartridge Cyan Starter	-	Up to 15,000 pages*2
Toner Cartridge Magenta Starter	-	Up to 15,000 pages*2
Toner Cartridge Yellow Starter	-	Up to 15,000 pages*2
Toner Cartridge Black Standard	CT203875	Up to 26,000 pages*2
Toner Cartridge Cyan Standard	CT203876	Up to 25,000 pages*2
Toner Cartridge Magenta Standard	CT203877	Up to 25,000 pages*2
Toner Cartridge Yellow Standard	CT203878	Up to 25,000 pages*2
Waste Toner Container	CWAA1051	Up to 55,000 pages*3
Staple Types XE (2PCS)	CWAA0856	5,000 pieces x 2 boxes.
Staple Types XH (3PCS)	CWAA0855	Available only for the MFD with C4 / C5 Finisher Staple Unit 65 Sheets (Option). 5,000 pieces x 3 boxes.
Staple Types XG (4PCS)	CWAA0728	2,000 pieces x 4 boxes.

\*1: The number of printable pages is a reference value derived from the average of 3 sheets printed in A4 LEF, 1 sided, image coverage per colour 5%, colour printing rate 100% in one setting, under continuous printing usage conditions. The actual number of printable pages may vary to below half the reference value, depending on paper type, paper direction, input/output tray settings, initialization operations upon powering ON/OFF the device, tuning operations to maintain print quality, and other such usage environment conditions. \*2: Published value based on JIS X 6932 (ISO/IEC 19798) standards. The actual number of printable pages may vary significantly from the reference value, depending on printing content, paper size, paper type, usage conditions, initialization operations upon powering ON/OFF the device, tuning operations to maintain print quality, and other such usage environment conditions. \*3: The number of printable pages is a reference value when printing in A4 LEF, 1 sided, image coverage per colour 5%, Colour/Monochrome rate 60 : 40. The actual number of printable pages may vary significantly from the reference value, depending on printing content, paper size, paper type, usage conditions, initialization operations upon powering ON/OFF the device, tuning operations to maintain print quality, and other such usage environment conditions.

### Notes:

- 1) To comply with paper weight specifications, it is recommended to use our recommended paper.
- 2) Functional spare parts will be available for at least 7 years after the product is no longer manufactured.

fujifilm.com/fbth

# FUJIFILM

บริษัท ฟุจิฟิล์ม บิซิเนส 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 Soutowers 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. •ApeosPrint is 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. •Mopria, the Mopria Logo, and the Mopria Alliance work mark and logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. •Apple, AirPrint and Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions. •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.