

## ApeosPrint C5240

เครื่องพิมพ์สีขนาด A4 รุ่นใหม่ล่าสุดที่ทรงพลัง

ทำงานรวดเร็ว สวยงาม ป้อนกระดาษปริมาณมาก มาพร้อมกับการจัดชุดเข้าเล่ม



# นวัตกรรมใหม่ล่าสุด Apeos รุ่นใหม่

"Apeos" รุ่นใหม่เพิ่มฟังก์ชันการทำงานที่ล้ำสมัย มาพร้อมกับระบบการรักษาความปลอดภัยขั้นสูงและง่ายต่อการใช้งาน ช่วยขยายขีดความสามารถทางธุรกิจของคุณได้อย่างสมบูรณ์แบบ อุปกรณ์ "Apeos" สามารถเชื่อมต่อกับโซลูชันและบริการต่างๆ ได้อย่างไร้รอยต่อ สอดรับกับสไตล์การทำงานรูปแบบใหม่ที่คล่องตัว ให้คุณทำงานได้ทุกที่ทุกเวลา



สี / A4 52 หน้า/นาที



เชื่อมต่อ USB, Ethernet, Wi-Fi\*

\*อุปกรณ์เสริม

## คุณภาพการพิมพ์ขั้นสุด

- ความละเอียดในการพิมพ์สูงถึง 1200 x 2400 dpi
- Super EA-Eco toner ช่วยในการพิมพ์ข้อความขนาดเล็กจิ๋วและเส้นบางเฉียบ
- คุณภาพสีขั้นสุดด้วยหัวพิมพ์ LED และเทคโนโลยี iReCT\*

\* Image Registration Control Technology

## พิมพ์งานได้รวดเร็วทันใจ ไม่ต้องรอ

- เริ่มต้นการทำงานอย่างรวดเร็วและพิมพ์งานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น
- พิมพ์ได้สูงสุด 52 หน้า/นาทีสำหรับขนาด A4
- ความจุกระดาษสูงสุด 3250 แผ่น สามารถปรับขนาดได้เมื่อต้องการพิมพ์งานปริมาณมาก
- พิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ
- ตลับผงหมึกที่ประหยัดคุ้มค่า พิมพ์งานได้มากขึ้น
- อายุการใช้งานสูงสุดที่ 600000 หน้า

## ประหยัด-เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- ฟังก์ชันประหยัดผงหมึกช่วยเพิ่มการใช้งานขึ้นได้อีก 1%
- Super EA-Eco toner: การหลอมละลายของผงหมึกที่อุณหภูมิต่ำช่วยประหยัดการใช้พลังงานให้น้อยลง

## ยืดหยุ่น ปลอดภัย วางใจได้

คุณสามารถเลือกใช้อุปกรณ์ FUJIFILM รุ่นต่างๆ ในออฟฟิศได้อย่างง่ายดาย ด้วยฟังก์ชันที่ไว้ร่วมกันในกลุ่มผลิตภัณฑ์ของเรา

### รองรับสไตล์การทำงานที่หลากหลาย

#### รองรับสภาพแวดล้อม LAN แบบไร้สาย\*

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

\* อุปกรณ์เสริม

### สั่งพิมพ์งานได้จากทุกเครื่องในออฟฟิศ

ด้วยคุณสมบัติ Server-less On-Demand Print\* ที่จะช่วยให้คุณสั่งพิมพ์และรับงานพิมพ์ของคุณจากเครื่องพิมพ์เครื่องใดก็ได้ที่เชื่อมต่อกันภายในออฟฟิศ

- เพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งานด้วยการสั่งพิมพ์จากเครื่องอื่นได้ทันที กรณีเครื่องที่คุณต้องการใช้ไม่ว่าง
- สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ได้สูงสุดถึง 100 เครื่อง

\* อุปกรณ์เสริม

### รักษาความปลอดภัยของข้อมูลที่สำคัญ

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

\* อุปกรณ์เสริม

### ระบบการสนับสนุนที่วางใจได้

คุณสามารถแก้ไขปัญหาต่างๆ ได้เองอย่างรวดเร็วและง่ายดายโดยไม่ต้องรอตัวแทนขายหรือตัวแทนให้บริการ ไม่ว่าจะเป็นปัญหาเล็กๆ อย่างการเปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลืองหรือแม้แต่การเกิดความล้มเหลวที่ไม่คาดคิดของอุปกรณ์

- ปัญหาต่างๆ สามารถจัดการได้ง่ายๆ ผ่านฟังก์ชัน "วิธีใช้" ที่อยู่ในอุปกรณ์
- ฟังก์ชัน "ความช่วยเหลือระยะไกล (Remote Assistance)" คือการให้บริการความช่วยเหลือที่สะดวกสบายผ่านคำแนะนำจากโอเปอเรเตอร์



# ขนาดเล็กกะทัดรัดแต่ประสิทธิภาพสูงเหนือชั้น ApeosPrint C5240 ให้คุณติดตั้งได้ในทุกที่ที่คุณต้องการ

## รูปแบบที่เรียบง่ายทำให้ดูข้อมูลได้ง่ายขึ้น

หน้าจอ UI สีเข้มในพื้นที่หลังช่วยให้ง่ายต่อการมองเห็น

- มองเห็นได้ง่ายยิ่งขึ้นด้วยระยะห่างที่สม่ำเสมอของแต่ละไอคอน
- ปรับแต่งหน้าจอหลักได้ตามต้องการเพื่อความสะดวกในการเลือกใช้ฟังก์ชันที่คุณต้องใช้งานบ่อย
- ไฟแจ้งเตือนที่เห็นได้ง่ายและชัดเจนจะช่วยแจ้งสถานะงานเสร็จสิ้นหรือเมื่อมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้น
- เสียงแจ้งเตือนเบาๆ สำหรับการแจ้งเตือนผู้ใช้ให้ดำเนินการ



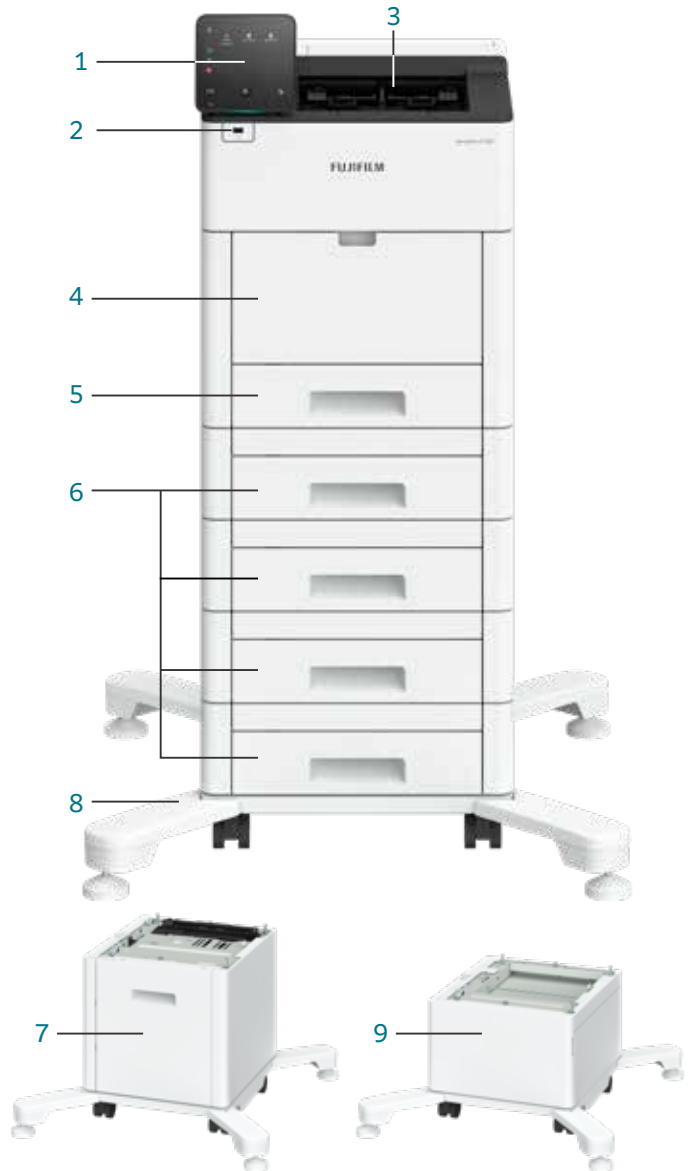
หน้าจอสีระบบสัมผัสขนาด 5 นิ้ว

## การทำงานที่ฉลาดเฉลียวและยืดหยุ่น

1. หน้าจอสีระบบสัมผัสขนาด 5 นิ้ว:  
แผงควบคุมหน้าจอสีระบบสัมผัสที่ใช้งานง่ายช่วยให้มองหาสิ่งที่คุณต้องการได้อย่างรวดเร็ว
2. พอร์ต USB\*1:  
พิมพ์งานได้โดยตรงจาก USB แฟลชไดรฟ์ของคุณ
3. ถาดรับกระดาษ:  
มีความจุ 500 แผ่น
4. ถาด Bypass (150 แผ่น):  
รองรับกระดาษได้หลากหลายชนิด เช่น ซองจดหมายและโปสการ์ด
5. ถาดมาตรฐาน (550 แผ่น):  
สำหรับผู้ใช้ทั่วไป รองรับชนิดและขนาดกระดาษที่หลากหลาย
6. ถาดป้อนกระดาษเสริมขนาด 550 แผ่น\*1 (550 แผ่น):  
ติดตั้งถาดป้อนกระดาษเสริมขนาด 550 แผ่นที่เป็นอุปกรณ์เสริมได้ถึง 4 ถาด
7. ถาดป้อนกระดาษความจุสูง\*1 (2000 แผ่น):  
ความจุในการป้อนกระดาษสูง 3250 แผ่น\*2 เพื่อรองรับความต้องการพิมพ์งานในปริมาณมาก
8. ล้อเลื่อน\*1:  
เพื่อการติดตั้งที่ง่ายและสะดวกในการเคลื่อนย้าย
9. ตู้เอกสาร (Cabinet)\*1:  
เพิ่มความสะดวกในการจัดเก็บกระดาษและวัสดุสิ้นเปลือง
10. ตัวอ่านการ์ด IC\*1:  
คุณสามารถใช้ฟังก์ชันไพลเวทชาร์จ์พรีนตีได้ด้วยการ์ด IC

\*1: อุปกรณ์เสริม

\*2: มาตรฐาน + ถาดป้อนกระดาษเสริมขนาด 550 แผ่น + ถาดป้อนกระดาษความจุสูง



## ให้งานสมบูรณ์แบบยิ่งขึ้นด้วยเครื่องจัดชุดเอกสาร S หรือเมล็บ็อกซ์

### เครื่องจัดชุดเอกสาร S ที่ช่วยประหยัดพื้นที่

เรียงชุดและเย็บเอกสารได้มากถึง

50 แผ่น

หมายเหตุ: สำหรับการเย็บ  
1 ตำแหน่ง

500 แผ่น

500 แผ่น

ความจุถาดรับเอกสาร  
สูงถึง 1000 แผ่น



### เมล็บ็อกซ์ 4 กล่อง

เรียงชุด / จัดชุดได้ง่ายๆ

แต่ละถาดสามารถรองรับได้ถึง

100 แผ่น

100 แผ่น x 4

500 แผ่น

ความจุถาดรับเอกสาร  
สูงถึง 900 แผ่น



# ApeosPrint C5240 Functions & Specifications

Items	Description	
Printing Method	LED Xerography*1	
Warm-up Time	37 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature). 20 seconds or less from Sleep Mode.	
Continuous Print Speed*2	Simplex	Colour: 52.0 ppm, B/W: 52.0 ppm
	Duplex	Colour: 49.4 ppm, B/W: 49.4 ppm
First Print Output Time*3	Colour: 4.2 seconds (A4), B/W: 4.1 seconds (A4)	
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
Paper Size	Standard Tray	A5, JIS B5, ISO B5, A4, Statement (139.7 x 215.9 mm), Executive (184 x 267 mm), Letter, 8.5 x 13" (215.9 x 330.2 mm), Legal, COM-10, Monarch, DL, C5, Custom Size (Width: 76.2 to 215.9 mm, Length: 190.5 to 355.6 mm)
	Bypass Tray	A6, JIS B6, A5, JIS B5, ISO B5, A4, Statement (139.7 x 215.9 mm), Executive (184 x 267 mm), Letter, 8.5 x 13" (215.9 x 330.2 mm), Legal, COM-10, Monarch, DL, C5, Custom Size (Width: 64 to 215.9 mm, Length: 127.0 to 520 mm)
	Optional Tray	550-Sheet Feeder: A5, JIS B5, A4, Executive (184 x 267 mm), Letter, 8.5 x 13" (215.9 x 330.2 mm), Legal, Custom Size (Width: 76.2 to 215.9 mm, Length: 190.5 to 355.6 mm) High Capacity Feeder: A4, Letter
	2 Sided Printing	A4, JIS B5, A5, Letter, 8.5 x 13" (215.9 x 330.2 mm), Legal, Executive (184 x 267 mm), Custom Size (Width: 139.7 to 215.9 mm, Length: 203.2 to 355.6 mm)
Paper Weight*4	Standard Tray	60 to 220 gsm
	Bypass Tray	60 to 220 gsm
	Optional Tray	550-Sheet Feeder: 60 to 220 gsm High Capacity Feeder: 60 to 176 gsm
	2 Sided Printing	60 to 176 gsm
Paper Tray Capacity*5	Standard	Standard Tray: 550 sheets, Bypass Tray: 150 sheets
	Optional	550-Sheet Feeder: 550 sheets High Capacity Feeder: 2000 sheets
	Max	3250 sheets [Standard + 550-Sheet Feeder + High Capacity Feeder]
Output Tray Capacity*5	500 sheets (Face down)	
CPU	ARM Dual Core 1.3 GHz	
Memory Capacity	4 GB (Max: 4 GB)	
Storage Device Capacity*6	3.6 GB, Optional: 128 GB*7	
Page Description Language	Standard	PCL5 / PCL6
	Optional	Adobe® PostScript® 3™
Supported Operating System*8	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, USB2.0
	Optional	Wireless LAN (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)
Network Protocol	TCP/IP (Ipd, IPP, Port9100)	
Power Supply*9	AC220-240 V +/- 10%, 8 A, 50/60 Hz common	
Operating Noise*10*11	In Operation	7.2 B, 56 dB (A)
	Ready Mode	5.8 B, 33 dB (A)
Maximum Power Consumption	Max	1270 W (AC220 V +/- 10%), 1410 W (AC240 V +/- 10%)
	Sleep Mode	0.3 W (AC230 V +/- 10%)
Average Consumption	Ready Mode	83 W (AC230 V +/- 10%)
	In Operation	809 W (AC230 V +/- 10%)
Dimensions*12	W 427.5 x D 464.5 x H 443.4 mm	
Weight*13		30.2 kg (Including consumables and drum)
		26.1 kg (Excluding consumables and drum)

- \*1: LED + Xerographic.
- \*2: When Continuously Printing Original in A4 (Plain). 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: The Storage Device Capacity is not totally available for customers.
- \*7: When the optional Storage (SSD) is installed.
- \*8: Please refer to our official website for the latest supported OS.
- \*9: Power outlets that provide the above power level is recommended. Maximum machine measured current: 8 A.
- \*10: Measured in accordance to ISO7779. Unit B: Sound Power Level LWAd. Unit dB: Radiated Sound Pressure Level LpAm (bystander position), as reference value.
- \*11: Main unit only.
- \*12: 550-Sheet Feeder (height): 123 mm (The height increment when the option is installed).
- \*13: Including Toner Cartridge. 550-Sheet Feeder: 6.6 kg.

## High Capacity Feeder (Optional)

Item	Description
Paper Size	A4, Letter
Paper Weight	60 to 176 gsm
Feeding Capacity / Number of Tray*	2000 sheets x 1-tray
Dimensions / Weight	W 724.2 x D 772.1 x H 459 mm, 24.0 kg

\*: 80 gsm paper.

## Finisher-S (Optional)

Item	Description	
Type	Sort (Offset available) / Stack (Offset available)	
Paper Size	A4, JIS B5, Letter, 8.5 x 13" (215.9 x 330.2 mm), Legal Custom Size: Width: 176.0 to 215.9 mm, Length: 250.0 to 355.6 mm	
Paper Weight	60 to 220 gsm	
Paper Capacity*1	Finishing Tray	[Without Stapling] 500 sheets (80 gsm or less) [With Stapling] 60 sets, or 300 sheets (90 gsm or less)
	Output Tray	500 sheets
Staple	Capacity	50 sheets (90 gsm or less)
	Paper Size*2	Max: A4, Letter; Min: JIS B5
	Paper Weight	60 to 220 gsm
	Position	Single stapling
Dimensions / Weight	W 478 x D 451 x H 248 mm, 6.8 kg	

\*1: 70 gsm paper.

\*2: Available staple positions vary depending on the paper size.

## Mailbox (Optional)

Item	Description	
Type	Mailbox	4-bin Sort / Stack
Paper Size	Mailbox	A4, JIS B5, Letter, 8.5 x 13" (215.9 x 330.2 mm), Legal Custom Size: Width 176.0 to 215.9 mm, Length 250.0 to 355.6 mm
Paper Weight	Mailbox	60 to 176 gsm
Paper Capacity*	Mailbox	Each bin 100 sheets
	Output Tray	400 sheets
Dimensions / Weight	W 411 x D 451 x H 248 mm, 5.3 kg	

\*: 70 gsm paper.

## 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.

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 trademark or trademark 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 word mark and logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. •Apple, Mac, macOS, OS X, and AirPrint 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.



### 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.