

# FUJIFILM

## DIGITAL CAMERA

# X-T3

## ความเปลี่ยนแปลงและสิ่งใหม่ ๆ

เวอร์ชัน 2.10




คุณสมบัติที่เพิ่มขึ้นหรือที่เปลี่ยนแปลงเนื่องจากผลของการอัปเดตเฟิร์มแวร์อาจไม่ตรงกับรายละเอียดในเอกสารประกอบที่จัดมาให้พร้อมกับผลิตภัณฑ์นี้ โปรดดูข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตที่ใช้ได้สำหรับผลิตภัณฑ์ต่างๆ บนเว็บไซต์ของเรา:

[http://www.fujifilm.com/support/digital\\_cameras/software/fw\\_table.html](http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html)

## เนื้อหา

เฟิร์มแวร์ของ X-T3 รุ่น 2.10 จะเพิ่มหรืออัปเดตคุณสมบัติในรายการด้านล่างนี้ โปรดเยี่ยมชมเว็บไซต์ต่อไปนี้เพื่อดูข้อมูลของเวอร์ชันก่อนหน้า

<http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

จำนวน	คำอธิบาย	X-T3 	คู่มือ 	เวอร์ชัน
1	ค่าที่เลือกไว้จะแสดงขึ้นเมื่อเลือกอุณหภูมิสีไว้สำหรับสมดุลสีขาว	10, 12	1, 2	2.00
2	กล้องจะแสดงไอคอน “กำลังชาร์จ” เมื่อเสียบชาร์จผ่าน USB หรือด้วยอะแดปเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ AC-9VS ที่ให้มาพร้อมกับเวอร์ติคอลล แบตเตอรี่ กริป VG-XT3	10, 12	1, 2	2.00
3	เปลี่ยนชื่อรายการ  <b>ตั้งค่าคู่มือ</b> > การบันทึก F-Log ในเมนูถ่ายภาพเป็น การบันทึก F-Log/HLG	149	3	2.00
4	บันทึกภาพยนตร์ที่มีขนาดเกิน 4 GB เป็นไฟล์เดียวได้แล้ว	176, 261, 295	4	2.10

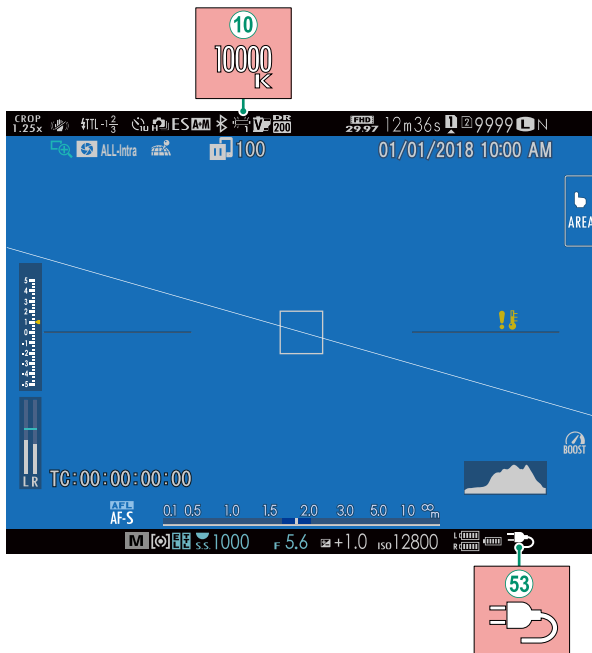
## ความเปลี่ยนแปลงและสิ่งใหม่ๆ


ความเปลี่ยนแปลงและสิ่งใหม่ๆ จะเป็นดังนี้

X-T3 คู่มือผู้ใช้:  10

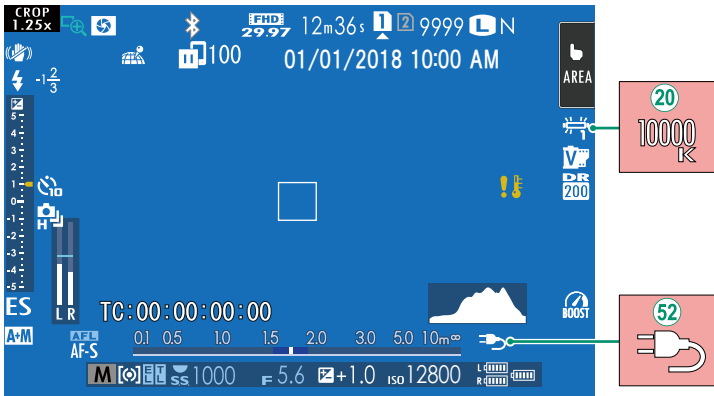
เวอร์ชัน 2.00

ช่องมองภาพอิเล็กทรอนิกส์



- ⑩ เมื่อเลือกอุณหภูมิสีไว้สำหรับสมดุลสีขาว (X-T3 คู่มือผู้ใช้  108) ค่าที่เลือกไว้จะปรากฏในหน้าจอ
- ⑤③ กล้องจะแสดงไอคอน "กำลังชาร์จ" เมื่อเสียบชาร์จผ่าน USB หรือด้วยอะแดปเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ AC-9VS ที่ให้มาพร้อมกับเวอริติคอลล แบตเตอรี่ กริป VG-XT3















## จอภาพ LCD















- ②0 เมื่อเลือกอุณหภูมิสีไว้สำหรับสมดุลย์สีขาว (X-T3 คู่มือผู้ใช้ 108) ค่าที่เลือกไว้จะปรากฏในหน้าจอ
- ⑤2 กล้องจะแสดงไอคอน “กำลังชาร์จ” เมื่อเสียบชาร์จผ่าน USB หรือด้วยอะแดปเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ AC-9VS ที่ให้มาพร้อมกับเวอร์ติคอลล แบตเตอรี่ กริป VG-XT3

## การบันทึก F-Log/HLG

เลือกปลายทางสำหรับภาพยนตร์แบบ F-Log และ HLG (Hybrid Log-Gamma) ที่ถ่ายในขณะที่กล้องเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ HDMI

ตัวเลือก	คำอธิบาย
   	ประมวลผล footage โดยใช้การจำลองฟิล์มและบันทึกไปยังการ์ดหน่วยความจำและเอาต์พุตไปยังอุปกรณ์ HDMI ด้วย
 F-Log  F-Log	บันทึก footage ไปยังการ์ดหน่วยความจำและเอาต์พุตไปยังอุปกรณ์ HDMI ในรูปแบบ F-Log
   F-Log	เอาต์พุต footage ไปยังอุปกรณ์ HDMI ในรูปแบบ F-Log แต่จะบันทึกไปยังการ์ดหน่วยความจำโดยใช้การจำลองฟิล์ม
 F-Log  	บันทึก footage ในรูปแบบ F-Log แต่จะเอาต์พุตไปยังอุปกรณ์ HDMI โดยใช้การจำลองฟิล์ม
 HLG  HLG	บันทึก footage ไปยังการ์ดหน่วยความจำและเอาต์พุตไปยังอุปกรณ์ HDMI ในรูปแบบ HLG



- F-Log จะให้แบมเม่าที่มีความโค้งน้อยและมีช่วงสีกว้างที่เหมาะสมสำหรับการประมวลผลสร้างภาพต่อไป ความไวแสงถูกจำกัดระหว่าง ISO 640 และ ISO 12800
- รูปแบบการบันทึก HLG (Hybrid Log-Gamma) สอดคล้องตามมาตรฐานสากล ITU-R BT2100 เมื่อคุณบนหน้าจอที่แสดงแบบ HLG ได้ footage HLG คุณภาพสูงจะมีฉากที่มีคอนทราสต์สูงและสีสดใส ความไวแสงถูกจำกัดระหว่าง ISO 1000 และ ISO 12800 สามารถบันทึกแบบ HLG ได้เมื่อเลือก H.265 (HEVC) ไว้สำหรับ  ตั้งค่ามูฟวี่ > H.265 (HEVC)/H.264 ในเมนูถ่ายภาพ
- footage แบบจำลองฟิล์ม () จะได้รับการบันทึกโดยใช้ตัวเลือกที่เลือกไว้สำหรับ  ตั้งค่ามูฟวี่ >  จำลองฟิล์ม ในเมนูถ่ายภาพ
- footage ที่ถ่ายด้วย    F-Log หรือ  F-Log   จะไม่ถูกบันทึกไปยังการ์ดหน่วยความจำและจะเอาต์พุตไปยัง HDMI ที่ขนาดเฟรมอื่น (4K, Full HD) นอกจากนี้ตัวเลือก  ตั้งค่ามูฟวี่ ก็จะใช้ไม่ได้:
  - ตัวเลือกอัตราเฟรมของ โหมดมูฟวี่ คือ 59.94P และ 50P
  - บันทึกภาพความเร็วสูงฟูล HD
  - NR ระหว่างเฟรม 
  - แสดงข้อมูลที่เอาต์พุต HDMI

X-T3 คู่มือผู้ใช้: 📖 176

เวอร์ชัน 2.10

### คัดลอกภาพ

- ❗ การสร้างสำเนาจะหยุดลงเมื่อปลายทางเต็ม
- หากคุณพยายามที่จะคัดลอกไฟล์ที่มีขนาดเกิน 4 GB ไปไว้ในการ์ดหน่วยความจำที่มีความจุ 32 GB หรือน้อยกว่า การคัดลอกจะหยุดและจะคัดลอกไฟล์ไม่ได้

X-T3 คู่มือผู้ใช้: 📖 261

เวอร์ชัน 2.10

### Mac OS X/macOS

สามารถคัดลอกรูปภาพไปยังคอมพิวเตอร์โดยใช้ Image Capture (จัดมาให้พร้อมกับคอมพิวเตอร์ของคุณ) หรือซอฟต์แวร์อื่น

- ❗ โปรดใช้ตัวอ่านการ์ดในการคัดลอกไฟล์ที่มีขนาดเกิน 4 GB

X-T3 คู่มือผู้ใช้: 📖 295

เวอร์ชัน 2.10

### ความจุของการ์ดหน่วยความจำ

- ❗ หากการ์ดหน่วยความจำมีความจุมากกว่า 32 GB ภาพยนตร์จะได้รับการบันทึกเป็นไฟล์เดียว ไม่ว่าจะมีความจุเท่าใดก็ตาม หากการ์ดมีความจุ 32 GB หรือน้อยกว่า ภาพยนตร์ที่มีขนาดเกิน 4 GB จะได้รับการบันทึกอย่างไม่สะดุดตลอดการบันทึกหลายไฟล์



# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

[http://www.fujifilm.com/products/digital\\_cameras/index.html](http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html)

