



© Kyle Camarillo

## Фазова гібридна система АФ для динамічної зйомки

Найголовніше в автофокусуванні — це надійність. Нова фазова гібридна система АФ забезпечує швидкість і точність зйомки навіть у найскладніших сценах із кількома об'єктами, а також в умовах підсвічування ззаду чи за слабого освітлення.

ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ

## Чудово підходить для зйомки на ходу: технологія Active I.S.

Нова система Active I.S. дає змогу знімати на ходу. Визначаючи коливання камери й оптимізуючи коефіцієнти корекції, система Active I.S. може компенсувати навіть значне тремтіння камери (приблизно на 200%\* більше, ніж звичайні системи).

\* Порівнюючи з фотокамерою LUMIX S5. Фокусна відстань 20 мм у разі використання S-R2060.

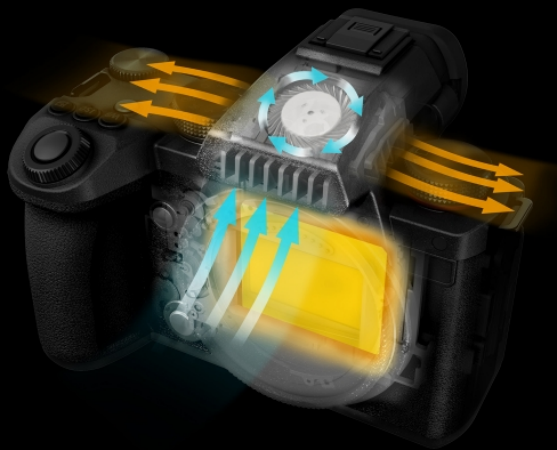
ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ



## Керування температурою для необмеженого часу записування

Необмежений час записування у форматі C4K/4K 60p/50p 4:2:2 10 біт.\* Завдяки компактному корпусу, як і в S5, нова оптимізована структура тепловідведення камери LUMIX S5II забезпечує тривале записування навіть під час зйомки з великим навантаженням (наприклад, відео з високою роздільною здатністю у форматі 4K, відео з HFR).

\* Камера може зупинити процес зйомки, якщо температура повітря вийде за межі рекомендованої робочої температури (від 0 до 40 градусів). Записування зупиняється, якщо час безперервного запису перевищує 30 хвилин у форматі [6K/29.97p] [6K/25.00p] [5.9K/29.97p] [5.9K/25.00p], коли використовується стандартний режим терморегулювання.



ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ

## Прагнення LUMIX до найвищої якості зображення

Нова система обробки забезпечує більш реалістичні кольори, вищу роздільну здатність і природний тривимірний ефект, а в поєднанні з технологією Dual Native ISO ефективно зменшує кількість шумів навіть під час зйомки з надвисокою чутливістю, прекрасно відтворюючи навіть темні ділянки.

ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ

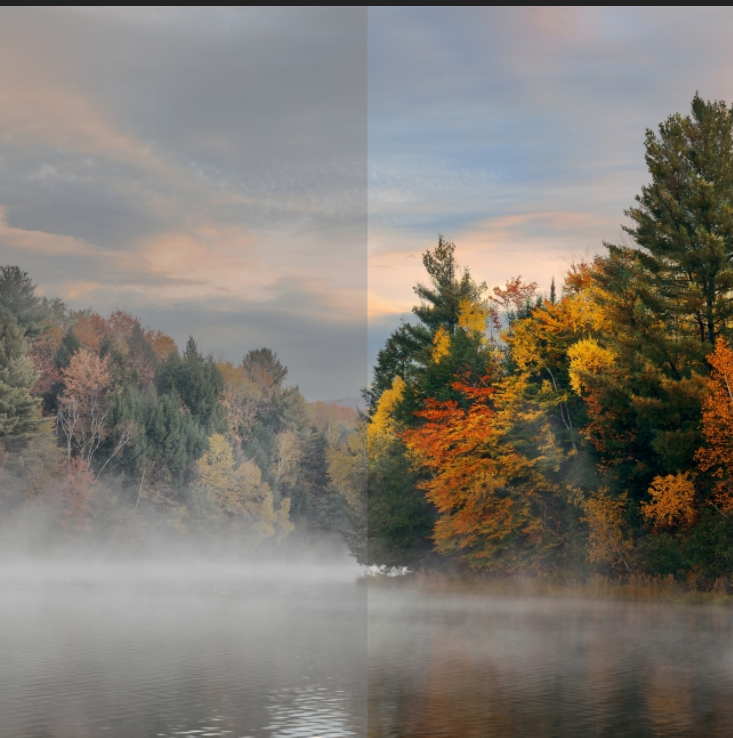


©Munemasa Takahashi

## Просте створення переходів кольору за допомогою параметра «LUT У РЕАЛЬНОМУ ЧАСІ»

Фотографії та відео із застосованими LUT можна записувати на внутрішній носій без будь-якого спеціального програмного забезпечення. Навіть якщо ви не володієте професійними навичками монтажу, камера допоможе розширити ваші межі самовираження так, як ви того забажаєте.

ЗАВАНТАЖТЕ АВТОРСЬКІ LUT



## Міцний корпус для різноманітних погодних умов

Камеру можна використовувати за різних погодних умов. Корпус із магнієвого сплаву, виготовлений методом суцільного лиття, та ущільнення всіх з'єднань, дисків і кнопок забезпечують захист камери від пилу та бризок\*.

\* Захист від пилу та бризок не гарантує відсутність пошкоджень, якщо ця камера буде напямку контактувати з пилом і водою.

[ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ](#)



## Інтуїтивно зрозуміле управління

Інтуїтивно зрозуміла, добре продумана розкладка та джойстик з 8 напрямками спрощують вибір зони фокусування: для швидкої зйомки достатньо зробити рух великим пальцем.

[ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ](#)

**Пов'язані продукти**



**LUMIX S5IIx**

### **Об'єктиви, які пропонують високу якість фото- та відеозйомки**

Об'єктиви серії LUMIX S забезпечують відмінні оптичні характеристики, портативність і функціональність без жодних компромісів. Навіть у разі змінення об'єктивів, всі зображення мають послідовний рендерінг, що забезпечує високоякісні результати творчої роботи.

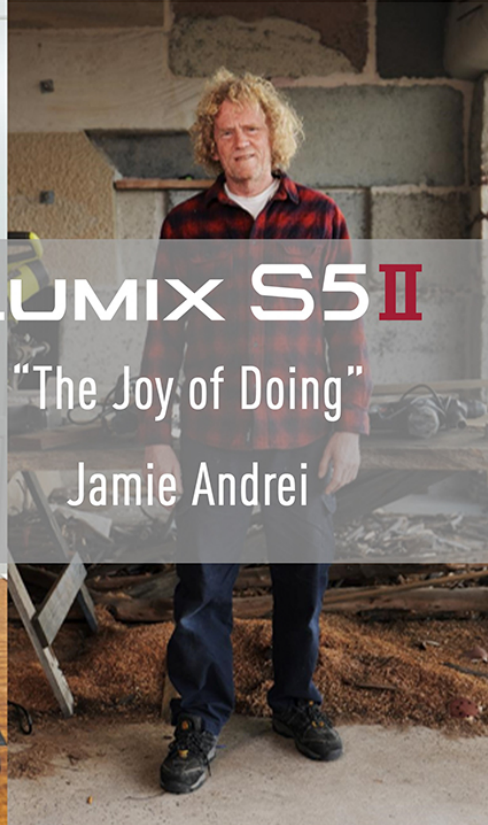
**ДОКЛАДНІШЕ ПРО ОБ'ЄКТИВИ LUMIX S**

### **Вищий ступінь візуальної виразності**

Насолоджуйтеся виведенням відеоданих RAW, підтримкою форматів відео ProRes і All-Intra, записуванням на зовнішній носій SSD USB та дротовою/бездротовою потоковою трансляцією в режимі реального часу для професійної відеозйомки.

**ДОКЛАДНІШЕ ПРО LUMIX S5IIx**

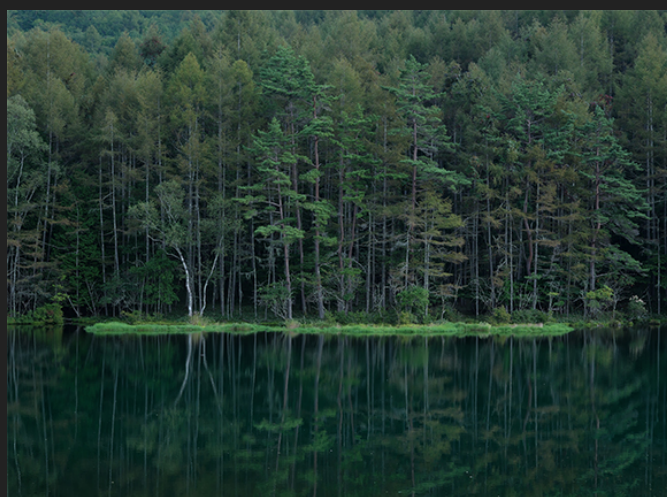
# Джерело натхнення



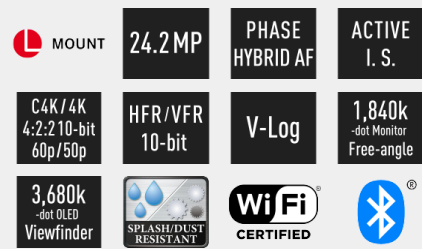
**LUMIX S5 II**

“The Joy of Doing”

Jamie Andrei



**Характеристики**



Новий 24,2-мегапіксельний сенсор з технологією Dual Native ISO та система обробки нового покоління

Швидка, точна, надійна система автофокусування — фазова система АФ

Технологія Active I.S. підтримує зйомку на ходу, що ще більше покращує стабілізацію зображення під час записування відео

Необмежений час записування у форматі C4K/4K 60p/50p 4:2:2 10 біт

## Розмір та вага

<b>Висота</b> 102.3 mm	<b>Ширина</b> 134.3 mm	<b>Глибина</b> 90.1 mm	<b>Вага</b> 740 g
---------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------

Усі значення приблизні. Вага камери з картою пам'яті SD та акумулятором. Вагу об'єктива не враховано. Тільки корпус: 657 г. Розміри без елементів, що виступають.

[ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)



## Інші моделі