

# LUMIX G 10年の技術進化

2016~2018



# LUMIX

## 2016

## 2017

## 2018

有効画素数2033万画素  
Live MOSセンサー

有効画素数1028万画素  
高感度Live MOSセンサー

世界初 4K60p内部記録/4:2:2  
10bit 4K30p内部記録対応  
HLG方式HDR動画撮影対応

世界初 Cinema4K/60p動画記録、  
デュアルネイティブISOテクノロジー  
V-LogL プリインストール

合焦速度0.05秒、  
AFC 9コマ/秒、  
225点マルチAF

合焦速度0.04秒、  
20コマ/秒 電子シャッター、  
人体認識機能

Dual I.S.2、  
5.0段B.I.S.搭載

世界最高 6.5段 B.I.S.搭載

ジョイスティック搭載、  
ダブルSDカードスロット採用

ステータスLCD

368万ドット  
0.83倍LVF搭載

耐低温設計

比較明合成

フォーカス合成

6K PHOTO

軌跡合成、  
オートマーキング

Lモノクローム

LモノクロームD、粒状

HDMI TypeA

8000万画素ハイレゾモード

XLRマイクロホンアダプター

LUMIXテザー※1



GX7MarkII



G8



GH5



G9PRO



GH5S



GX7MarkIII