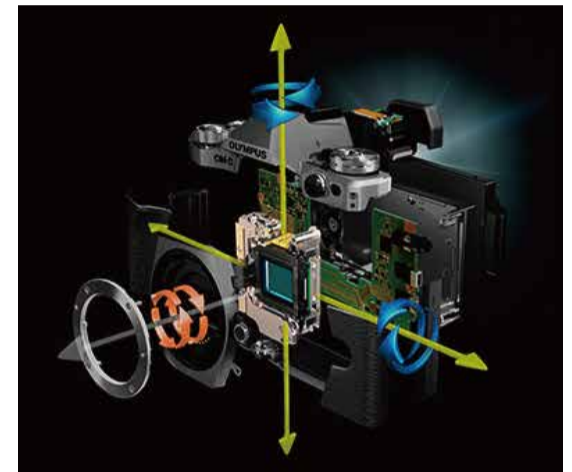


デジタル一眼カメラ (OM-D E-M5 Mark II)

OLYMPUS 【ご提供：オリンパス株式会社 様】

製品特長

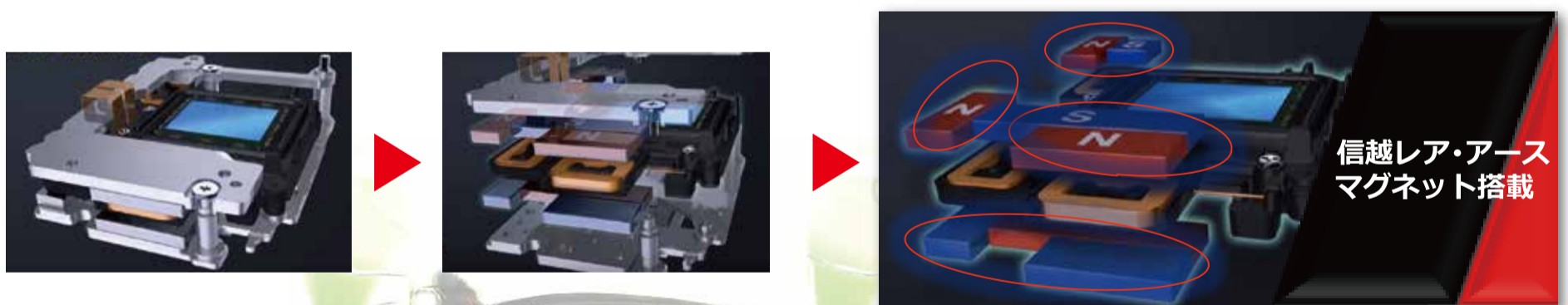


高性能のボディー内5軸手ぶれ補正搭載。

驚きの高性能と、優れた機動力 OM-D E-M5 Mark II

- シャッター速度5段分^{※1}の補正性能。
- レンズ内手ぶれ補正機構では補正できない回転ぶれ補正。
- 手持ちマクロ撮影を強力にサポート シフト(並進)ぶれ補正。

手ぶれ補正機構の構造



あらゆる種類の手ぶれを補正する、ボディー内5軸手ぶれ補正機構が進化。シャッター速度5段分^{※1}の補正性能を実現しました。レンズ内手ぶれ補正機構では補正できない回転ぶれや、マクロ撮影時に発生しやすいシフト(並進)ぶれも強力に補正。暗い場所や望遠撮影時も手ぶれを気にすることなく、手持ちで撮影が楽しめます。また、すべてのレンズでファインダー像のぶれを止めることができるので、安定したフレーミングが可能です。

この手ぶれ補正機構には信越レア・アースマグネットが採用されており、思いのままの写真撮影の実現に貢献しています。

※1: CIPA 規格準拠 (M.ZUIKO DIGITAL ED 12-50mm F3.5-6.3 EZ 焦点距離 f=50mm (35mm 判換算 f=100mm) 使用時、ピッチ/ヨー方向)

*本件の展示に際してはオリンパス株式会社様のご協力をいただいております。