

キヤノンが国際的なデザイン賞「iF デザインアワード」を31年連続受賞  
半導体・電子部品製造装置シリーズ「Adastra」が最高位の金賞に選出

キヤノングループの製品デザイン 11 件<sup>※1</sup>が、ドイツの iF インターナショナルフォーラムデザインが主催する「iF デザインアワード 2025」を受賞しました。今年度でキヤノングループとしての受賞は 31 年連続となりました。特に、半導体・電子部品製造装置シリーズ「Adastra<sup>※2</sup>」は、最高位の金賞に選出されました。今回の受賞を励みとして、今後も性能とデザインを高度に融合させた製品づくりを続けていきます。



■ 「iF デザインアワード 2025（プロダクト分野）」金賞受賞製品（1 件）

	製品名
半導体・電子部品製造装置シリーズ	AX07 (国内名称は Adastra)

■ 「iF デザインアワード 2025（プロダクト分野）」受賞製品（10 件）

	製品名
ミラーレスカメラ	EOS R1
ミラーレスカメラ	EOS R5 Mark II
カメラ用交換レンズ	RF24-105mm F2.8 L IS USM Z
カメラ用交換レンズ	RF10-20mm F4 L IS STM
リモートカメラコントローラー	RC-IP1000
商業印刷向けカラーインクジェットデジタルプレス	varioPRINT iX1700
商業印刷向けカラーインクジェットデジタルプレス	varioPRESS iV7 <sup>※3</sup>
超音波診断装置	Aplio me <sup>※4</sup>
全身用 X 線 CT 診断装置	Aquilion ONE / INSIGHT Edition <sup>※4</sup>
ドキュメントスキャナー	DR-S350NW <sup>※5</sup>

※1 キヤノン株式会社およびそのグループ会社を受賞した製品デザインの合計。

※2 キヤノンアネルバ株式会社の製品。

※3 キヤノンプロダクションプリンティング社の製品。

※4 キヤノンメディカルシステムズ株式会社の製品。

※5 キヤノン電子株式会社の製品。

〈iF デザインアワード 2025 (プロダクト分野) 金賞受賞製品〉



AX07  
(半導体・電子部品製造装置シリーズ) \* 国内名称は Adastra

〈iF デザインアワード 2025 (プロダクト分野) 受賞製品〉



EOS R1  
(ミラーレスカメラ)  
\* RF24-70mm F2.8 L IS USM 装着時



EOS R5 Mark II  
(ミラーレスカメラ)  
\* RF24-105mm F4 L IS USM 装着時



RF24-105mm F2.8 L IS USM Z  
(カメラ用交換レンズ)



RF10-20mm F4 L IS STM  
(カメラ用交換レンズ)



varioPRINT iX1700  
(商業印刷向けカラーインクジェットデジタルプレス)



varioPRESS iV7  
(商業印刷向けカラーインクジェットデジタルプレス)



RC-IP1000  
(リモートカメラコントローラー)



Aplio me  
(超音波診断装置)



Aquilion ONE / INSIGHT Edition  
(全身用 X 線 CT 診断装置)



DR-S350NW  
(ドキュメントスキャナー)

### 〈「iF デザインアワード」とは〉

iF デザインアワードは、1953 年から続く国際的に権威のあるデザインアワードの一つで、毎年、全世界の工業デザインを対象に優れたデザインを選定しています。賞は、プロダクト、パッケージ、コミュニケーション、インテリア／内装建築、プロフェッショナルコンセプト、サービスデザイン、建築、ユーザーエクスペリエンス、ユーザーインターフェースの 9 分野で構成され、今年も 66 の国・地域から 10,000 件を超える応募があり、国際的に活躍するデザインの専門家により審査されました。