

キヤノン複合機を永くご愛用いただき、ありがとうございます。

# お使いのキヤノン複合機の入替で こんなに変わります！

お客様の業務効率化・コスト削減に、ぜひ最新の複合機をご検討ください！

## ■消費電力の削減！

例えば「C3930F」の場合、  
前機種から10%以上の  
「TEC値※」削減！  
になります。

※前モデル「C3830F」との比較値です。  
TEC値とは、複合機やプリンターなどのオフィス機器が「概念的1週間」で消費する電力の目安 (kWh) です。国際エネルギー省エネルギー基準となる値であり、数値が低いほど省エネ性能が高いことを示します

## ■セキュリティ対応強化！

最新モデルは  
「おすすめセキュリティ設定ナビ」を標準装備！※  
複合機にまつわるセキュリティ対策をお手軽に設定できます！



※機種により異なります。



## ■高寿命・高耐久！

最新モデルは  
ご好評頂いていた従来モデル  
から、  
さらに進化した  
高耐久部品を採用。  
より安心してお使いいただけます。



※機種により異なります。

## ■ペーパレス機能強化！

DXが進むオフィス環境に対応し、  
文字認識PDFの  
標準装備、  
電帳法対応、  
経理DX対応など※  
「ペーパレス機能」をさらに強化しました！



※機種により異なります。（オプション機能を含みます）

## ■消費電力の削減

より低い温度で溶け、しかも高精細画質を提供できる「低温定着トナー」の採用などにより、複合機の消費電力の低減を図りました。これにより、例えば「C3900シリーズ」では、機種ごとに約10%の消費電力の低減につながっています。

TEC値仕様	C3900s	C3800s
35枚機	0.32kWh	0.38kWh
30枚機	0.29kWh	0.33kWh
26枚機	0.25kWh	0.29kWh

低温定着トナー イメージ図

\*国際エネルギー省エネルギー省プログラム  
画像機器基準Version 3.0

## ■セキュリティ対応強化

複合機への不正アクセスを防御するTLS機能や、複合機内部のデータを暗号化するTPM機能など、複合機を介してのネットワーク脅威に関する「全方位防御」を図り、オフィスのセキュリティ強化に貢献します。

しかも新製品はこれらの機能を、お客様の設置環境に応じて自動設定する、「おすすめセキュリティ設定」機能も装備しています。\*



※機種により異なります。



## ■高寿命・高耐久

最新モデルは、従来モデルと比較して更なる部品の高耐久化を実現。例えば「現像用部品」の場合、従来モデルから200%以上の耐久性となっており、長期間、より安心してお使いいただける品質の向上を図っています。

※顧客満足度)に関する調査・コンサルティングの国際的な専門機関J.D. パワーゼンジapanの2025年カラー複合機顧客満足度調査において、キヤノンの複合機は2023年、2024年に続き3年連続、顧客満足度第1位を受賞！

※機種により異なります。

(例)最新モデルの現像用部品



## ■ペーパーレス機能強化

最新モデルは、PDFにOCRした文字情報を付与できる「サーチャブルPDF機能」を標準装備。さらに「電帳法対応」や「レシートなどの経理文書の自動読み取り」「クラウドストレージへの直接スキャン」など、近年のペーパレス化への対応にしっかりとお応えできる機能を準備しています。(一部オプション機能が必要)お客様の「DX推進」の強い味方になります！



※機種により異なります。



## しかも今なら…「中小企業経営強化税制」の申請も可能！

例えばご購入の場合、税務申告時に、**設備取得即時償却100%の即時償却**又は**10%の税額控除**が受けられます(資本金3千万円超の法人は7%)

※適用には条件があります。詳細は担当セールスまたはご管轄の税務署等にご確認ください。

Canon.jp オフィス向け複合機情報は[こちら](#)

imageFORCE



次のステップへ、ビジネスを導く力。



●ご導入のご相談は、信用のある当社で

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南 2-16-6 CANON S TOWER

2025年12月現在

※本チラシの内容は予告なく変更される場合があります。