

機能拡張ソリューション

Kyocera Cloud Print and Scan

クラウドベースの印刷・スキャンで  
多様化した働き方に安心と効率化を提供！



# クラウドベースの印刷・スキャンで 多様化した働き方に安心と効率化を提供！

働き方が多様化するオフィスにおいて、印刷物からの情報漏えいを起こさないセキュアな環境を提供するクラウドアプリケーションです。

場所やデバイスが変わっても、手間をかけずに効率的に印刷やスキャンができる仕組みを作ります。

製品詳細は  
こちらから

Kyocera Cloud Print and Scan 🔍



## 情報をしっかり守る

オフィスには、様々な部門・職位の従業員が出入りします。そのため、情報管理の徹底は非常に重要です。特に多い事象は、パソコンから違うフロアや他部門の複合機を出力先に選んだことで発生する印刷物の取り忘れや、放置プリントによる情報漏えいです。Kyocera Cloud Print and Scanの場合、出力する複合機側でICカードを使用した個人認証を行い出力を開始するため、取り忘れなどのリスクを軽減させることができ、手間をかけずにセキュアな環境を提供できます。



## いつでもどこでも印刷・スキャン

各拠点の印刷環境や印刷設定がクラウド環境によって共通化されていれば、オフィスの分散化を促進することができます。Kyocera Cloud Print and Scanでは、それぞれの拠点にある複合機で印刷やスキャンを行う際、複合機の機種にあわせてその都度プリンタードライバーをインストールしたり、切り替えたりする必要がありません。クラウドから、いつでもどこでも同じ手順で簡単に、印刷・スキャンを行うことができます。



## 既にお使いのクラウドと連携

Kyocera Cloud Print and Scanでは、各種クラウドストレージ\*との連携に対応しています。これらのクラウドストレージに保存されたデータの印刷や、複合機からスキャンしたデータの保存を、パソコンを介さず複合機からダイレクトに行うことができます。また、複合機で受信したファクスの転送もできます。

※下記のクラウドストレージに対応しています。

OneDrive® / OneDrive® for Business / Google ドライブ™ (個人向け/Google Workspace) / Box / Box Enterprise / SharePoint® Online  
記載の製品名は、各社の商標または登録商標です。



## クラウドで簡単印刷管理

在宅勤務やテレワークで、従業員の働く場所が多様化する今、印刷管理の在り方も見直す必要があります。Kyocera Cloud Print and Scanは、ネットワーク上にある複合機とその印刷枚数を、クラウド上で管理することが可能です。そのため、利用環境や設置場所の違いがある分散した複合機も、それらを意識することなく簡単に管理を行うことができます。また、従業員が際限なく印刷することのないように、ユーザー、グループ単位で複合機から出力される印刷枚数を、必要に応じて制限をかけることができます。



## 安価ですぐに導入、管理も不要

各拠点にサーバーを構築してドキュメント管理を行うとなれば、コストも上がり、導入までの期間も長くなります。Kyocera Cloud Print and Scanは、クラウドベースの印刷・スキャンアプリケーションであるため、各拠点でのサーバー構築や管理は不要です。また、契約したその日からすぐに導入し使用することができます。



# 印刷・スキャンのセキュアな環境と 効率化を実現する Kyocera Cloud Print and Scan の主な機能

製品機能は  
こちらから



## プリント機能

- ・クライアントPCやモバイル端末から印刷したデータは、クラウド経由でどこでも同じ手順で簡単にプリントできます。
- ・個人認証してからプリントするので、プリント原稿の放置を防止し、情報漏えいのリスクを防ぎます。また、PINコード(暗証番号)入力による認証にも対応しているので、手軽に認証印刷を始めることができます。
- ・Kyocera Cloud Print and Scanに保存されたジョブを印刷する際に、ログインするだけで保存したジョブをまとめて印刷できるバッチ印刷に対応しています。さらに、ICカード\*をかざしてログインできるように設定すれば、タッチパネルに触れずに印刷することができます。感染予防対策にも活用できます。

※別途オプションのICカード認証キットが必要です。



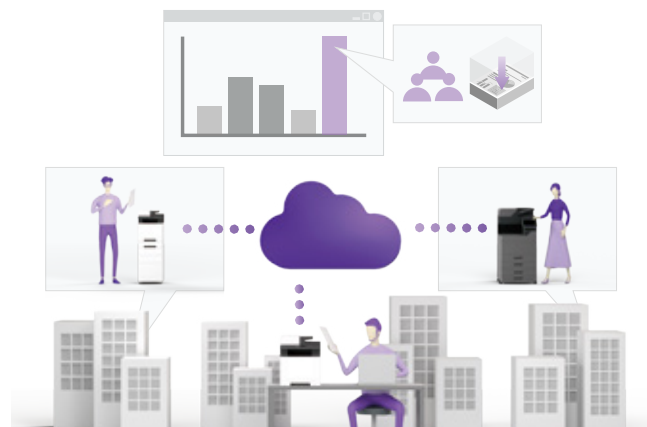
## スキャン機能

Kyocera Cloud Print and Scanを複合機にインストールすると、スキャナードライバーを使わずに、クラウド経由でどこでも同じ手順で簡単にスキャンできます。また、スキャンされたファイルは、複合機パネル上で直接印刷が可能です。

## ファクス機能

複合機で受信したファクスを、クラウドストレージに転送することが可能になります。これにより、テレワーク先でもファクスの確認や、その後の処理業務もスムーズに行え、業務効率の向上をはかることができます。

※一部、未対応の機種がございます。詳細は、仕様一覧をご参照下さい。



## 認証機能

各種クラウドストレージ\*へのアクセスは、Kyocera Cloud Print and ScanにID、パスワードの初期登録をしておけば、アクセスの都度ログインする必要がありません。

※詳細は、仕様一覧をご参照下さい。

## 管理機能

管理はクラウド上で行います。ネットワーク環境や複合機の設置場所を意識することなく、簡単に印刷枚数を管理することができます。ユーザー、機器、グループといった必要な単位毎に集計が可能です。

# Kyocera Cloud Print and Scan 仕様・価格一覧

## ■ PC クライアント環境

対応 OS	Windows 10、Windows 11 macOS 10.15、11、12、13、14、15 ※サポート期限の切れた（EOL に達した）OS はサポートしていません。
ハードウェア要件	Intel Pentium 4 プロセッサ以降（SSE2 利用可能） RAM: OS の最小 / 推奨 ハードディスク領域: 600 MB
対応ブラウザ	Google Chrome 最新版 Microsoft Edge (Chromium 版) 最新版 Safari 最新版 Firefox 最新版
対応プリンタードライバー	デスクトップクライアント ※ KXドライバーとの出力イメージに差が出ることがございます。 KXドライバー 最新バージョン (Ver8.2 以降) ※本ドライバーを利用して出力する際は、複合機と同じモデルのドライバーをお使い下さい。 ※ PDL は PCL-XL のサポートとなります。 ※ PCL-mini ドライバー、KPD mini ドライバー、KXv4 ドライバー、KXドライバー for Universal Printing には対応していません。 KX ドライバーは、当社複合機・プリンターの機能をフルにご利用いただくために開発されたオリジナルプリンタードライバーです。

## ■ クラウドストレージ

対応ストレージ	OneDrive®/OneDrive® for Business Google ドライブ™ (個人向け /Google Workspace) SharePoint® Online Box/Box Enterprise
---------	---

## ■ 対応機種

カラー A3 複合機	TASKalfa 8353ci/7353ci TASKalfa MZ7001ci/MZ7001ci W/MZ6001ci/MZ6001ci W/MZ5001ci/MZ5001ci W/MZ4001ci/MZ4001ci W/MZ3501ci/MZ3501ci W/ MZ2501ci/MZ2501ci W TASKalfa 7054ci/7054ci W/6054ci/6054ci W/5054ci/5054ci W/4054ci/4054ci W/3554ci/3554ci W/2554ci/2554ci W TASKalfa 6053ci/5053ci/4053ci/3253ci/2553ci/2553ci W TASKalfa 6052ci/5052ci/4052ci/3252ci/2552ci TASKalfa 2470ci/2460ci <sup>*1 *2</sup>
モノクロ A3 複合機	TASKalfa 9003i/7003i TASKalfa MZ7001i/MZ6001i/MZ5001i TASKalfa 7004i/7004i W/6004i/6004i W/5004i/5004i W TASKalfa 6003i/5003i TASKalfa 4012i/3212i TASKalfa MZ4000i/MZ3200i
カラー A4 複合機	TASKalfa 408ci/358ci TASKalfa 352ci <sup>*1 *2</sup> ECOSYS M6635cidn <sup>*1 *2</sup>
モノクロ A4 複合機	ECOSYS M3645idn <sup>*1 *2</sup> ECOSYS M2640idw <sup>*1 *2 *3</sup>

※1 別途SDカード（市販）の購入が必要です。 ※2 ファクス受信転送機能には対応していません。  
※3 別途オプションの増設メモリーが必要です。

## ■ 価格

### クラウド開設費用

商品名	希望小売価格（税別）	詳細
クラウド開設費	10,000 円 / 1 契約	ご契約時（初回導入時）のクラウド開設に必要な作業費用です。

### ライセンス契約費用

商品名	希望小売価格（税別）		詳細
	月額（分割支払）	年額（一括支払）	
1年ライセンス	オープン価格 / 複合機（台）	オープン価格 / 複合機（台）	ライセンス契約は、月額または年額のいずれかを選択いただけます。 ※契約は1年毎の契約となります。

※ご利用には、現地複合機への設定及び管理者 PC 設定が必要となります。弊社での現地作業費は、別途 15,000 円を申し受けます。

※製品改良のため、仕様、外観などは予告なく変更することがあります。 ※価格および保守体系、その他くわしい内容につきましては、営業担当者におたずねください。 ※本資料の全部または一部を無断で複製・複製することを禁じます。 ※本製品の故障・誤作動やその他不具合により生じた直接・間接の損害に関しては、当社は一切責任を負いませんのであらかじめご了承ください。 ※このカタログの内容についてのお問い合わせはお近くの販売会社にご相談ください。もし販売会社でお分かりにならないときは、当社におたずねください。 ※本製品のご利用に際しては、ご契約時にお渡しする利用規約を必ずお読みいただき、ご同意のうえご利用ください。 ※ Microsoft、Windows および Microsoft Edge、OneDrive は米国 MicroSoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。（正式名称は Microsoft Windows Operating System です。） ※ Mac OS は、米国及びその他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。 ※ Intel、Pentium は、米国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。 ※ Google Chrome、Google ドライブ、Google Workspace は、Google LLC の商標または登録商標です。 ※ Box は、Box,Inc. の商標または登録商標です。 ※その他本カタログに記載の会社名および製品名・ロゴマークは、各社の商標または登録商標です。

## 商品のご寿命は下記まで

〈製造元〉

京セラドキュメントソリューションズ株式会社

〈販売元〉

京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社

〒540-0004 大阪府大阪市中央区玉造1-2-37

<http://www.kyoceradocumentsolutions.co.jp>

お客様相談窓口



0570-046562

受付時間 9:00~12:00 / 13:00~17:00(土曜、日曜、祝日及び当社指定休日は除く)