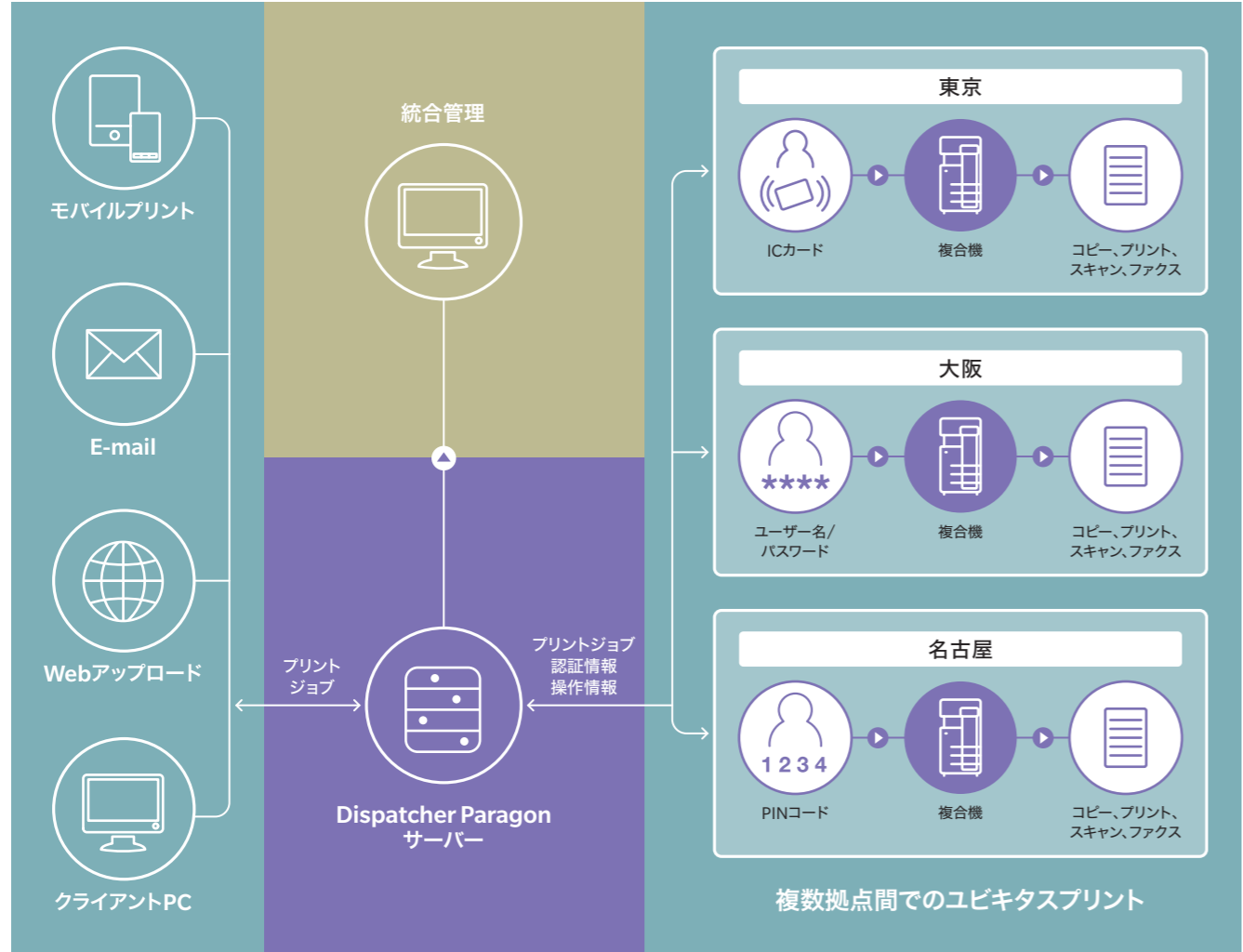


## 構成例



- ・クライアントPCやモバイルデバイスから送信したプリントジョブは、Dispatcher Paragonサーバー上に保存されます。
  - ・管理対象の複合機でICカードをかざしたり、ユーザー名/パスワードやPINコードを入力すると、複合機とDispatcher Paragonサーバーの間で認証が行われます。認証が成功すれば複合機へログインでき、コピー、プリント、スキャン、ファックスが使用可能となります。
  - ・プリントを行う場合は、複合機へログイン後に必要なプリントジョブを選択することで出力が開始されます。

※これは標準的な構成例です。これ以外の構成も可能ですので、詳しくは弊社営業担当者までお問い合わせください。

サーバー要件	
※詳細につきましては、販売担当者にご確認ください。	
ハードウェア要件	
CPU	デュアルコア2GHz以上のプロセッサ
メモリー	8GBの空きRAM
HDD	100GBの空きディスク容量（インストール後）、 150MB/sのスループット、300 IOPS
ネットワーク	1Gbpsのネットワーク接続 (1 LAN)

ソフトウェア要件	
OS	Microsoft Windows Server 2012 64bit Microsoft Windows Server 2012 R2 64bit Microsoft Windows Server 2016 64bit Microsoft Windows Server 2019 64bit
データベース	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PostgreSQL 11 embedded または standalone</li> <li>• Microsoft SQL Server 2012 (SP2/SP3) / 2014/2016/2017/2019 32bit/64bit (Standard/Enterprise)</li> </ul>
その他	Microsoft .NET 4.8以降

※KONICA MINOLTA、シンボルマーク、Giving Shape to Ideasは、コニカミノルタ株式会社の登録商標または商標です。※DISPATCHER®は、Konica Minolta Business Solutions U.S.A., Inc.の商標です。※WindowsおよびWindows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。※Mac OSは、Apple Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。※その他のブランド名および製品名は各社の登録商標または商標です。※製品の仕様・外観・価格は都合により予告なしに変更する場合があります。※このカタログに記載されている商品は国内用のみの販売ではありません。

コニカミノルタ情報機器事業の生産事業所およびその生産関係会社の全てにおいてISO14001を取得しています。また、国内販売会社の全拠点でも認証を取得しています。

国内総販売元

コニカミノルタ ジャパン株式会社  
〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1

製造元

株式会社川内

お客様相談室  0120-805039

受付時間は土、日、祝日を除く9:00~12:00、13:00~17:00でお受けします。

おことわり 確認のためお問い合わせ内容を録音させていただいております。ご了承ください。

消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた当社販売店へご連絡ください。

製品についての詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。<https://konicaminolta.com>



KONICA MINOLTA



# Dispatcher Paragon

# INCREASE YOUR PRODUCTIVITY

## ユーザーに、管理者に、 最適な出力環境の構築



# 多様な視点で 未来をデザインする RETHINK WHAT'S POSSIBLE

このカタログの記載内容は2021年7月現在のものです。

## 最適化された出力環境で効果的なコスト管理を実現

Dispatcher Paragonの主な機能は複合機の統合管理。

プリント、コピー、スキャン、ファックスのジョブ名、ジョブ実行日、ページ数など、包括的に情報を管理でき、管理者の業務を支援、効率化します。

ユビキタスプリント機能を活用した効果的な認証プリント環境を構築することで、移動先の複合機や、待ち時間の少ない複合機で印刷を行えます。これにより、社員の生産性を改善でき、同時にドキュメントのセキュリティー強化を実現します。

また、部門単位だけでなく、プロジェクト単位での請求の振り分けが可能。プロジェクトに関連付けられることで、プリントコストの迅速な請求が行えます。

さらに、詳細なレポート機能も備えており、利用実績のグラフ化だけではなく、総合的な管理レポートも提供します。

コニカミノルタは、Dispatcher Paragonを用いた効果的な出力環境の最適化提案を行います。きめ細かなレポートを元に、プリントコストの振り分けや、ユーザー/部門の統合管理を実現します。



## 複合機を統合管理し、利用状況やプリントコストを可視化

### ユビキタスプリント

#### ユビキタスプリント

クライアントPCやモバイルデバイスからプリント指示を行った後、管理対象の複合機から出力先を自由に選択し、認証を行うことで出力できます。近くの複合機が使用中の場合には空いている別の複合機から出力したり、出張先の拠点で出力したりすることが可能なため、プリント業務の効率化と利便性向上を実現します。

### プリントコストに関する詳細レポート

#### 複合機の操作情報をリアルタイムで収集

ネットワーク上の複合機で行われたコピー、プリント、スキャン、ファックス操作に関する情報をリアルタイムで収集します。

#### Webレポート

複合機単位、ユーザー単位あるいは部門単位で出力ページ数、プリントコスト等に関する集計結果をWebブラウザーで表示できます。

#### Webレポートのエクスポート

WebレポートをCSV、HTML、PDF、XLSXまたはXMLファイル形式でエクスポートできます。

#### 自動的にWebレポートを配信

WebレポートをCSV、HTML、PDF、XLSXまたはXMLファイル形式で、定期的(日/週/月単位)にメール配信できます。

#### 管理レポート

経営者向けに要約されたレポートをWebページで表示したり、PDF/DOCX/HTML形式でエクスポートできます。

### マルチメーカー対応

コニカミノルタ製複合機以外でも、ユビキタスプリントを行うことができます。

\*対応メーカーは弊社営業担当者へお問い合わせください。

### ユーザーの統合管理

#### ユーザーの統合管理

複合機の利用ユーザーをDispatcher Paragonで統合管理できます。

### 多様な認証方式

ICカード認証、ユーザーID/パスワード認証、PIN認証から、複合機のログイン方法を管理者が選択できます。

### Active Directory/LDAP連携

Active DirectoryやLDAPと連携し、ユーザー認証を行えます。



### プリントコスト管理

#### 柔軟な単価設定

複合機/ユーザー/部門単位ごとに個別の単価を適用することができます。これにより、正確なプリントコストの算出が可能です。

#### 柔軟なプリントコスト管理

1人のユーザーが複数の部門、または複数のプロジェクトに所属する場合でも、複合機ログイン時に部門やプロジェクトを選択できるため、正確なコスト集計が可能です。

### 予算および上限管理

#### 上限管理

管理者は個別のユーザーにそれぞれの予算枠を設定することができます。これにより、複合機操作に上限が設定され、コピー、プリント、スキャンコストの制御が可能となります。

#### 予算枠の管理

管理者はユーザーに設定された予算枠を期間ごとにリセットしたり、変更したりすることができます。また、上限を手動でリセットすることも可能なため、想定外のプリントにも対応できます。

