

企業内印刷を創造的に、 オフィス業務は軽快に。

ダイレクトな情報発信やコスト削減の観点から印刷物の内製化をお考えの方。

また、販促物の訴求力アップのためプリント性能を高めたい方に。

「bizhub C751i Premium」はFieryコントローラーを標準搭載し、

生産性や品質においてワンランク上の出力環境を構築。

もちろん日常業務を効率化する多彩な機能も備えています。

オフィス機でありながらグラフィック用途にも最適な1台が

ドキュメントに新たな価値を加え、あなたの創造性を高めます。

オフィスで1台2役を実現



コピー・スキャナー・プリント・FAX※1に対応し、オフィス業務に必要な機能を搭載。さらにデザイン制作に適したプリント処理能力、PostScript対応、色や用紙管理、ホットフォルダー※1を活用した印刷ワークフローを実現します。

データや量に影響を受けない高い生産性能

105g/m²の厚紙まで、フルカラー毎分70枚出力※2。システムパフォーマンスの改善や高速SSD搭載などにより各処理性能が向上。Fieryコントローラーを介することでプロフェッショナル機同等のプリント速度を備えています。

※1 オプション ※2 フルカラー/モノクロ出力 A4:70/75ppm, A3:35/38ppm

オフィス機として、日常業務の効率を高める

メディア対応を支える紙種センサーを標準搭載 用紙対応力を強化

用紙の坪量に対しての出力速度や用紙サイズが従来から拡大。用紙サイズは、最小で90mm×139.8mmに対応※1。本体トレイ1から封筒最大70枚、はがき200枚の大量給紙が可能です。

※1 手差しトレイのみ

※封筒やはがきは種類によっては通紙できない場合があります。また画像品質は保証外となります。

高度なドキュメントアウトプットを可能にする 多機能フィニッシャー

案内状の作成などに便利な3枚重ねの三つ折り機能をはじめ、さまざまなパターンのステープルやパンチ機能、中とじ製本など、高度な加工を可能にするフィニッシャーをご用意。プリントから最終加工まで一貫して行えるため、さまざまな印刷物を内製することができます。また、紙詰まりが発生した場合、残留用紙を胴内のトレイに自動排出するバージ機能を備え、加工だけでなく、メンテナンス面においても作業を最小限に抑えます。

※オプション

A3サイズの全面プリントが可能 SRA3サイズ対応

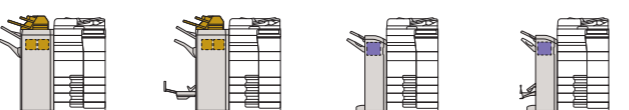
SRA3用紙(320×450mm)に対応し、307.1×437.1mmの印字領域を確保。A3サイズの全面プリントが可能となりました。



仕事の効率をアップする 豊富な給紙オプション

給紙容量は本体トレイ×4カ所と手差しトレイ×1カ所で最大3,650枚。さらに、オプションの大容量給紙ユニットの2種類※1のいずれかを装着することで最大給紙枚数を拡張できます。

※1 SRA3サイズ対応ユニットLU-205(最大2,500枚)、A4サイズ対応ユニットLU-303(最大3,000枚)
※給紙容量は80g/m²紙時



機能	加工イメージ	FS-540※1※2	FS-540SD※1※2	FS-539※1※2	FS-539SD※1※2
仕分け(シフトソート)機能		1部ずつ排紙位置を ずらして排紙する	○	○	
ステープル機能		コーナー ^{ステープル} 	コーナー ^{ステープル} 	2点 ^{ステープル} 	A4、B5:最大100枚 / B4:最大65枚 / A3、A5:最大50枚 普通紙(81~90g/m ²) B4、A4、B5:最大60枚 / A3、A5:最大50枚
製本(小冊子)機能&折り機能		中とじ 	中折り 	三つ折り 	— 最大20枚
Z折り機能		Z折りユニットZU-609 52~90g/m ²		—	
パンチ機能		2穴 	2穴 	上2穴 	パンチキットPK-526 300g/m ² まで対応可能
カバーシート機能&インターシート機能		カバーシート 	カバーシート 	インターシート 	ポストインサーPI-507 or 標準機能

※1 フィニッシャー装着時の胴内排紙が可能です。排紙先は最大で3つまで設定ができます。FS-540/FS-540SDは、ジョセバレーターJS-602を装着すれば、胴内排紙を含め最大4つまで設定できます。

※2 中継搬送ユニットRU-519が必要です。※3 A3、A4タテ、A4ヨコ、B5タテおよびA5ヨコに対応しています。但し、A3、A4ヨコは手動設定が必要です。

生産機として、印刷物の品質を高める

本格的なグラフィックユースやDTPユースに Fieryコントローラー ※標準搭載

デザイン制作向けのワークフローに適したプリンターコントローラーを標準搭載。プロの現場に必要な機能や操作性を提供します。

本体内蔵型のためコンパクトな設置スペースそのまま

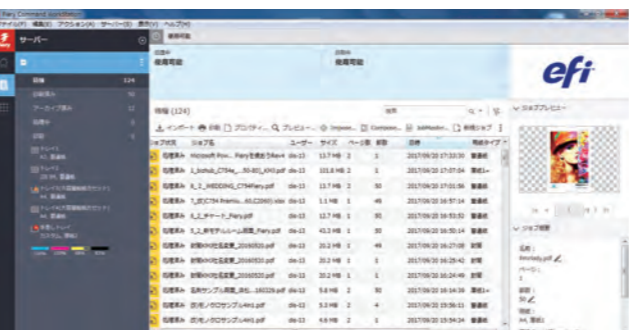
オンデマンド印刷の基本機能を備え安定した印刷処理

高度なカラーマネジメントで高品質な色再現



Command WorkStation

新しいユーザーインターフェイスで操作性が更に向上了。ジョブセンターとデバイスセンターの2画面でジョブを効率的に管理します。



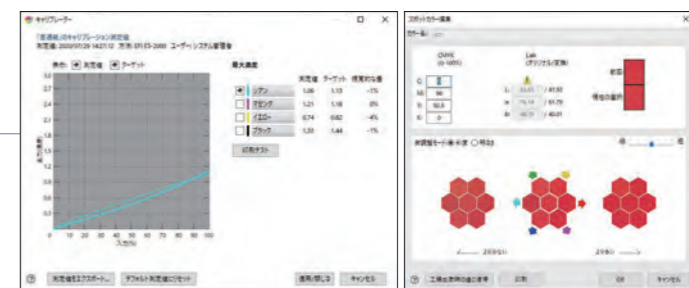
ジョブセンター すべてのジョブ管理機能を統合します。

- ▶インターフェイスを一新、わかりやすく使いやすく直感的に操作が可能です。
- ▶柔軟な検索機能とファイルター機能を使用することで、ジョブの検索をスピードアップして、迅速に対応できるようになります。
- ▶プロダクションマネージャーは、印刷物の生産に関する主要な統計データを通じて状況を把握しやすくなるので、印刷現場をより効率的かつ生産的に管理できます。



デバイスセンター サーバー設定機能を1つの画面に集約できます。

- ▶直感的なカラー設定ツールによる自在なプロファイルシミュレーションを設定可能。
- ▶用紙カタログを搭載し、本体とFieryコントローラーいずれからでもトレイ設定が可能。
- ▶効率的なジョブログ管理機能を搭載。



※キャリブレーションには専用測色機が必要です。
※本機能の操作トレーニングについてはサービスメニューをご用意しています。
※色再現性はプリンタ性能の範囲内であり、すべてを保証するものではありません。

Fiery ホットフォルダー

ファイルをフォルダーにドラッグ&ドロップするだけで、アプリケーションを起動することなくプリントできます。

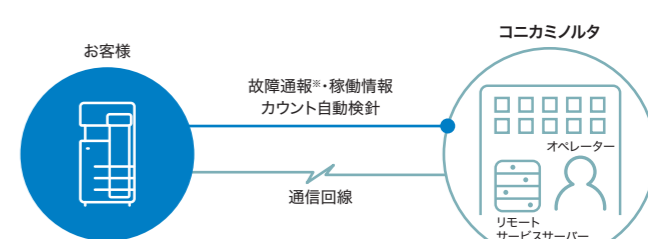
※オプション

キャリブレーション

手軽にキャリブレーションが行えるCalibrator機能を搭載しています。

Spot-on代替カラー

アプリケーションで指定されたRGB/CMYKデータを特定のCMYK値に置換し、適切な色再現を実現します。



※トラブルの内容により、一部通報されない場合があります。

お客様の管理負担を軽減するリモートサービス

KONICA MINOLTA iCare

KONICA MINOLTA iCareは、先進の遠隔診断リモート管理プラットフォームにより、故障の未然防止や故障時の迅速な対応を実現。マシンのダウンタイムを最小限に抑えることが可能です。ファームウェアの自動更新やパネル画面をお客様と共有できる遠隔サポートなどのサービスも展開しています。

幅広い視野での環境対応、さまざまな環境基準に適合

再生素材の積極的な採用で資源の有効活用に貢献するほか、随所に環境配慮テクノロジーを取り入れ、低消費電力を達成。幅広い視野で環境負荷の低減に貢献しています。



※1 フィニッシャー装着時の胴内排紙が可能です。排紙先は最大で3つまで設定ができます。FS-540/FS-540SDは、ジョセバレーターJS-602を装着すれば、胴内排紙を含め最大4つまで設定できます。

※2 中継搬送ユニットRU-519が必要です。※3 A3、A4タテ、A4ヨコ、B5タテおよびA5ヨコに対応しています。但し、A3、A4ヨコは手動設定が必要です。