

AccurioPro Conductorの主な仕様

サーバー動作環境	
製品名	AccurioPro Conductor
OS	Windows 7 Professional SP1 (64-bit) Windows 8.1 Pro (64-bit) Windows 10 Pro (64-bit) Windows Server 2012 R2 Standard (64-bit) Windows Server 2016 (64-bit)
CPU	Intel Core i7 以上
RAM	16GB 以上
ディスク空き領域	60GB 以上
ネットワーク	TCP/IP, 100Base-T 以上
ストレージ	USB または DVDドライブ
必要モジュール	.NET framework 4.6 (ただしOSがWindows 7 Pro、8.1 ProまたはWindows Server 2012 R2の場合)

クライアント動作環境	
サポート対象ブラウザ	Google Chrome, Firefox, Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Safari 9 (スマートフォンおよびタブレット用ブラウザを含まない)
OS	Windows 7 Professional SP1 (64-bit) Windows 8.1 Pro (64-bit) Windows 10 Pro (64-bit) OS X 10.10.5, 10.11以降
ネットワーク	TCP/IP, 100Base-T 以上
ディスプレイ	1280 x 1024 ピクセル以上
言語	日本語、英語、フランス語、イタリア語、ドイツ語、 スペイン語、中国語(簡体字)、中国語(繁体字)

表内の仕様や機能は、使用するOSやアプリケーション、ネットワークプロトコル、ネットワーク構成、システム構成によって、サポートされていない場合や利用できない場合があります。

対応機種		
	本体	プリントコントローラー
カラー機	AccurioPress C3080/C3080P/C3070	IC-605/IC-313
	AccurioPress C83hc	IC-605
	AccurioPress C6100/C6085	IC-604/IC-313
	AccurioPress C2070/C2070P/C2060	IC-603/IC-313
	bizhub PRESS C1100/C1085	IC-602/IC-308
	bizhub PRESS C1070/C1070P/C1060	IC-602/IC-308
	bizhub PRESS C71hc	IC-602
	bizhub PRESS C8000	IC-601/IC-306
	bizhub PRESS C7000/C7000P/C6000	IC-601/IC-306/IC-413
	bizhub PRESS C70hc	IC-601/IC-306
	bizhub C754/C754e Premium	IC-414
モノクロ機	AccurioPress 6136/6136P/6120	本体に内蔵
	bizhub PRESS 2250P	本体に内蔵
	bizhub PRESS 1250/1250P/1052	本体に内蔵
	bizhub PRO 1100/951	本体に内蔵

※コニカミナolta、KONICA MINOLTA ロゴ、シンボルマーク、Giving Shape to Ideas、bizhub、bizhub PRESS、Accurio、AccurioPro、AccurioPress は、コニカミナolta株式会社の登録商標または商標です。※Windows、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・GJIは都合により予告なしに変更する場合があります。※ご購入の際は保守サービスシステムの契約を締結していただきます。詳細については販売担当者にお問い合わせください。※このカタログに記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。※万が一、HDDに不具合が発生した場合、蓄積されたデータが消失する場合があります。データの消失による直接、間接の損害については責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。(長期保存の場合は、パソコンに引き取り、運用することをお勧めします)

コニカミナolta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
コニカミナolta ジャパン株式会社
 〒105-0023 東京都港区芝浦 1-1-1
 製造元
コニカミナolta株式会社

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。 <http://www.konicaminolta.jp>

主な機能	
入力	HTTPインターフェース ホットフォルダー (AccurioPro Conductorへの入力) 入力ファイルフォーマット (PDF/TIFF/PPML/PDF-VT)
処理/機能	負荷分散 (自動モード) ジョブスケジューリング (自動モード) 適正出力先選択 (自動モード) ジョブマージ クラスターサポート
出力/後加工	印刷基本機能 ストリーム印刷 (大容量ジョブの印刷迅速化) インライン後加工機サポート



KONICA MINOLTA

AccurioPro Conductor

ワークフローインテグレーションシステム

複数の印刷機の集中管理により、
生産性を極大化。



- 最適な印刷機へ出力指示を自動振り分け
- 納期指示に基づく印刷スケジュール管理
- 大容量の印刷データを自動分割
- 後処理工程まで一括管理

SMART
PRINT JOB
DISTRIBUTION



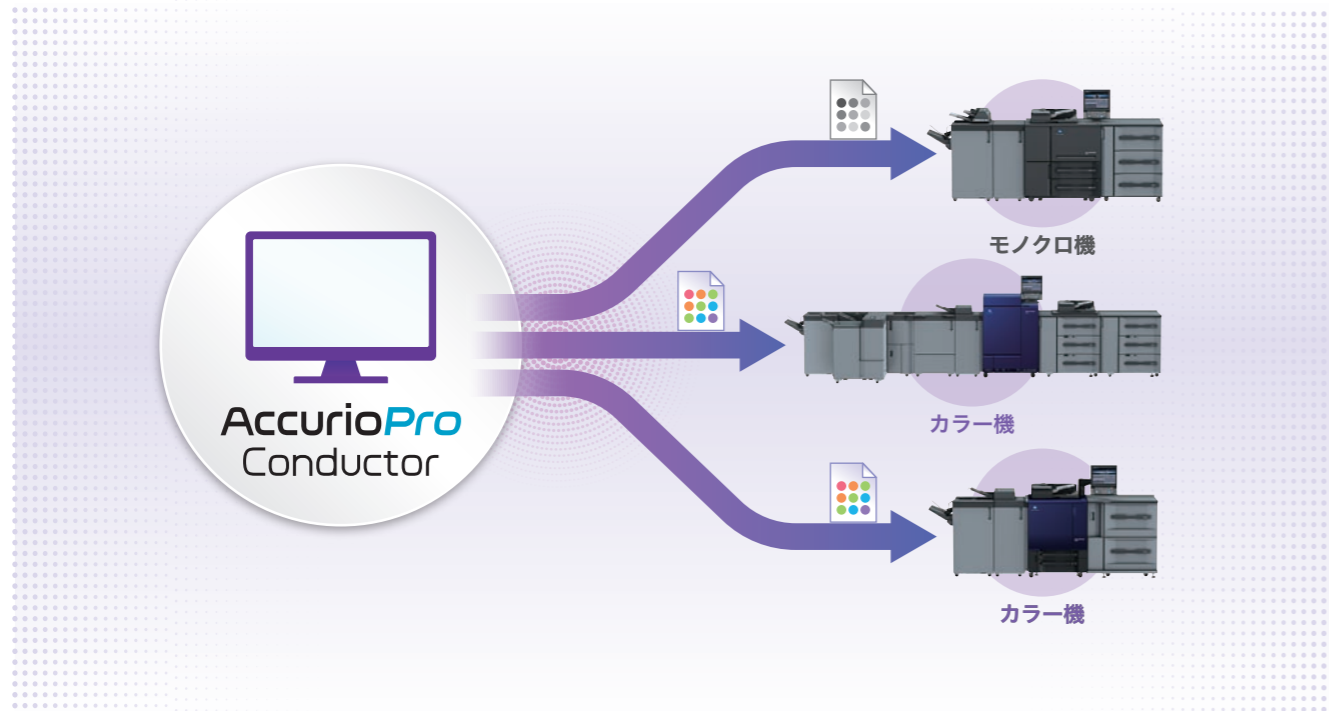
Giving Shape to Ideas

最適な順番で、最適な印刷機へ。

印刷機の集中管理により生産性を極大化

AccurioPro Conductorは、コニカミノルタのプロ向け印刷ソリューション群AccurioProを構成する、ワークフロー・インテグレーション・システムです。

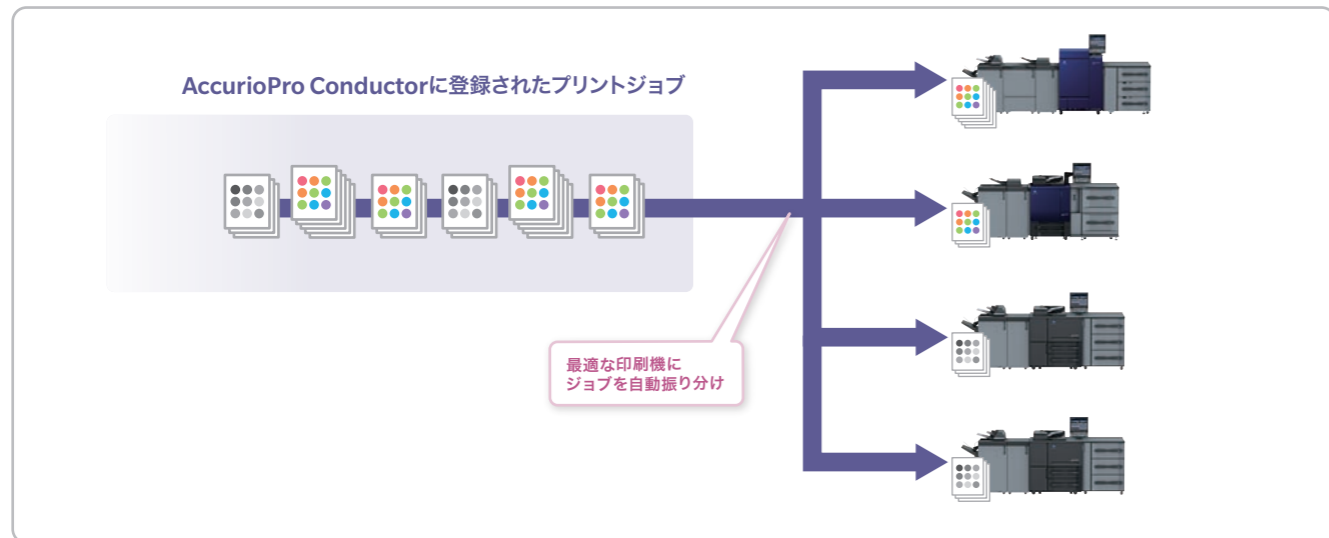
複数の印刷機を一元管理し、各種オペレーションを自動化することで、作業効率を大幅に向上。規格や要件の異なる様々な印刷ジョブを、シームレスに進行できるようになります。また、分散印刷処理によって、ハイボリュームな印刷ジョブの受注を可能にします。



印刷スケジュール管理機能 ▶ 取得情報に基づいて、ジョブを効率的に管理

ジョブの自動振り分け

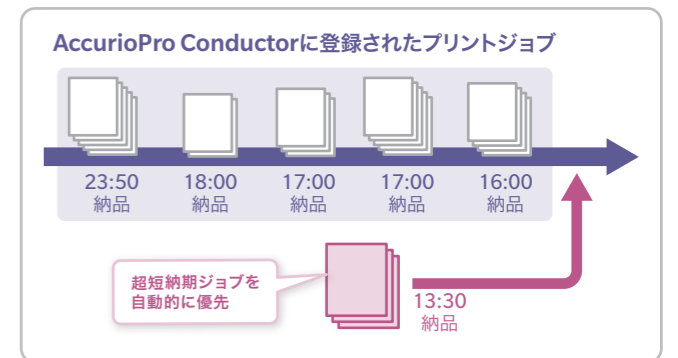
ジョブの内容やジョブの混み具合などを総合的に判断し、最適な印刷機に出力指示を自動振り分けすることが可能です。これにより、稼働の偏りを排除し、最も効率的なジョブ処理を実現。ダウンタイムの軽減、設定作業の省力化が可能となります。



前工程から後工程まで一括管理を実現。

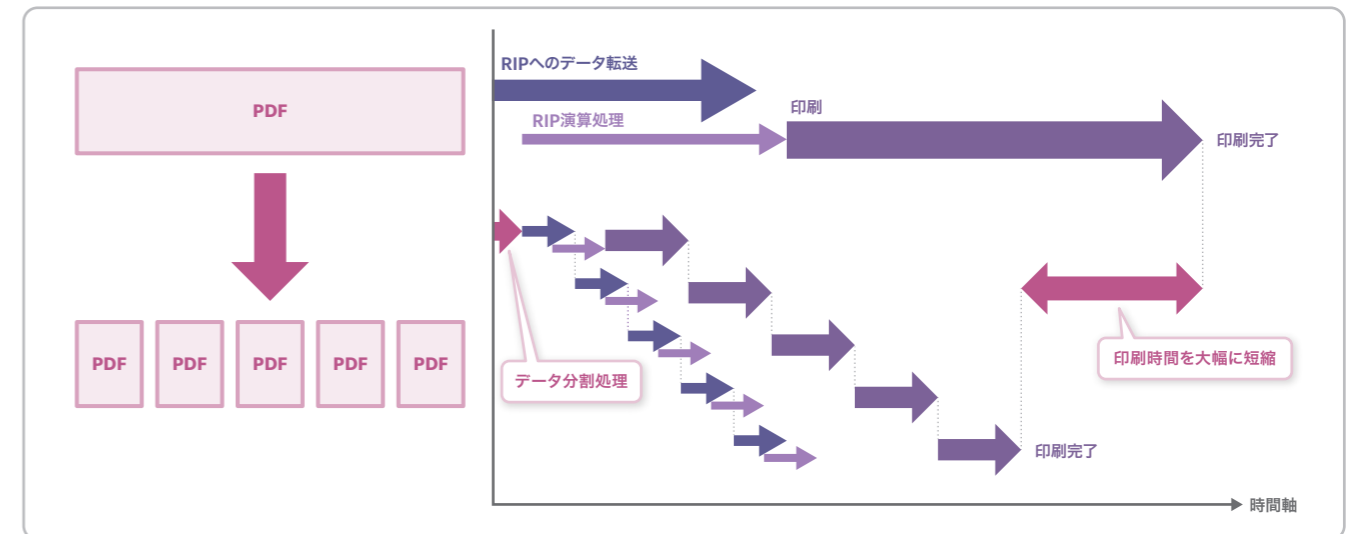
ジョブ追い越し機能

MIS (経営情報システム) に登録された納期に従って印刷を行います。納期が迫っているジョブの印刷は自動的に優先処理されるため、超短納期ジョブにも対応可能です。



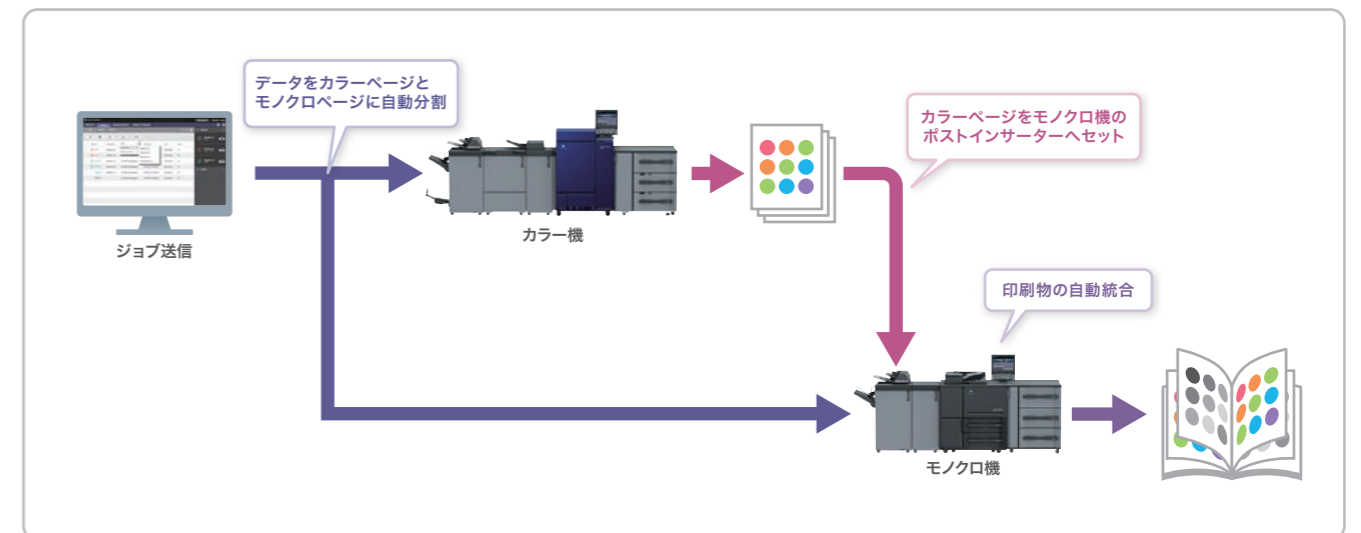
大容量ジョブの印刷迅速化

ハイボリュームのジョブは自動分割して送信することで、効率的な印刷を行います。



カラーページとモノクロページの自動分離印刷と自動統合

カラー/モノクロ混在ジョブは、ページ単位でモノクロ機、カラー機に自動振り分けして印刷を行うことで印刷コストを削減します。また、印刷したカラーページをモノクロ機に差し込むことで、モノクロ機での印刷中に再統合することが可能です。



* AccurioPro Conductorは本機能使用時にPDFドキュメント内のカラー情報(色版情報)に対して忠実に印刷します。従いまして、カラー指定された空白文字、カラー指定された文字・図形・画素などが他の白黒画像のノセにより覆われているジョブもカラーページとして判断し、自動的にカラープリンターへ印刷指示がなされます。