



KONICA MINOLTA

Newsletter

国立西洋美術館「松方コレクション 西洋美術全作品 第1巻 絵画」の印刷機として 29インチ枚葉UVインクジェット印刷機「AccurioJET KM-1」採用

2018年7月19日

コニカミノルタジャパン株式会社（本社：東京都港区、社長：原口淳、以下、コニカミノルタジャパン）が販売する 29 インチ枚葉 UV インクジェット印刷機「AccurioJET KM-1」が、このたび国立西洋美術館が執筆・編集し、7月17日に発売された「松方コレクション 西洋美術全作品 第1巻 絵画」（以下「松方コレクション全作品」）の印刷機として採用されました。



「松方コレクション全作品」を IGAS2018 国際総合印刷テクノロジー&ソリューション展（7月26日～7月31日、於：東京ビックサイト）に展示いたします。

採用の背景

近年、歴史的な価値のある美術品・文化財をデジタル化・外部公開することによって、その価値を広く後世へと継承する動きが進んでいます。

日本写真印刷コミュニケーションズ株式会社（以下、日本写真印刷コミュニケーションズ）が推進する、貴重な文化財を次代に伝え活用するためのソリューション「文化財アートソリューション」においては、これまで「AccurioJET KM-1」が活用されてきましたが、このたび同ソリューションを通じて「松方コレクション全作品」を提供するものです。

松方コレクションの歴史

戦前に川崎造船所の社長をつとめた松方幸次郎（※1）は、第一次世界大戦中のヨーロッパで 10,000 点にもおよぶ膨大なコレクションを収集しました。この内の第二次大戦中パリに残されていた約 400 点の作品は、戦後わが国がサンフランシスコ講和条約を経て国際社会に復帰する際にフランスから寄贈返還され、これを展示する施設として国立西洋美術館が設立されました。今回刊行される「松方コレクション全作品」は、作品の収集を開始した 1916 年から 100 周年を迎えたことを契機に、わが国に西洋美術が紹介された歴史の解明と、松方幸次郎の顕彰を目的に、学術的観点からそのコレクションの全貌を明らかにするものです（浮世絵等、東洋美術を除く）。

今般制作の過程で、1939 年のロンドンの美術倉庫の火災によって焼失し「幻」となっていた約 900 点のリストが、国立西洋美術館の学芸員によって発見されました（※2）。美術史研究の進展が期待されます。

※1 国立西洋美術館 Web サイト「松方コレクション」<https://www.nmwa.go.jp/jp/about/matsukata.html>

※2 同 Web サイト お知らせ「ロンドンで焼失した松方コレクション作品に関する文書の発見について」<https://www.nmwa.go.jp/jp/information/pdf/20160905pantehnicon.pdf>

「松方コレクション 西洋美術全作品 第1巻 絵画」について

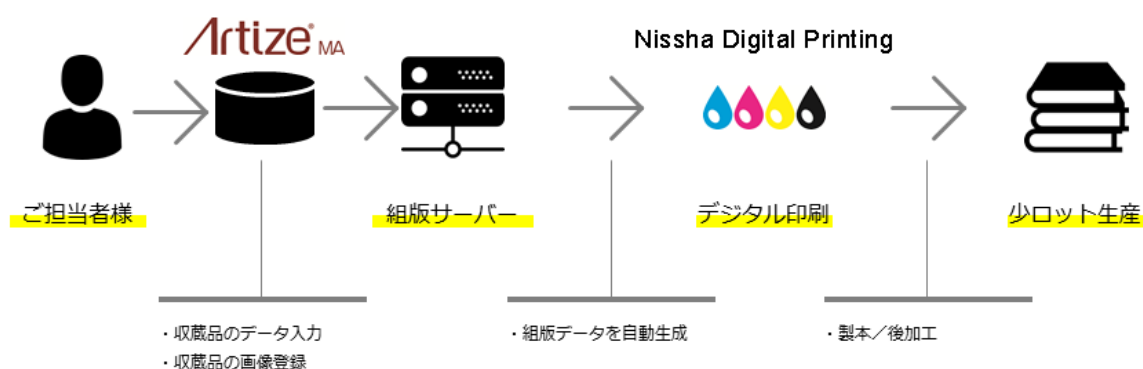
- 執筆・編集 国立西洋美術館
- 出版社 株式会社平凡社
- 発売日 2018年7月17日
- 価格 32,000円（税別）



日本写真印刷コミュニケーションズが提供する「文化財アートソリューション事業」について

美術館・博物館向けに「ワンストップでソリューション提供」をコンセプトとし、以下の3つのプロセスからなるトータルソリューションです。

- ① 美術館・博物館向け収蔵作品管理システム「Artize MA（アルタイズ・エム・イー）」
- ② 自動組版システム
- ③ 高品質カラーデジタル印刷システム「NDP（Nissha Digital Printing）」



① Artize MA

複数の学芸員の原稿執筆の支援、管理ソリューションで、WEB ブラウザー経由での原稿執筆管理の他、所蔵作品データベースの作品画像や「来歴」「展覧会歴」「文献歴」などの学術情報の「松方コレクション全作品」への原稿転用が可能なシステム

② 自動組版システム

Artize MA のデータベースに連動したに専用自動組版システム。組版作業の効率化はもちろん、「美」と「学術情報量の可読性」を追求している

③ 高品質カラーデジタル印刷システム「NDP（Nissha Digital Printing）」

長年培ったカラーマネジメントの技術力で最新のデジタル印刷機「AccurioJET KM-1」をカスタマイズし、オフセット印刷と遜色ない優れた色調再現性と、小ロットでもコスト・パフォーマンスを発揮できるシステム

「AccurioJET KM-1」について

コニカミノルタがデジタル印刷の創成期から培ってきた技術を基に開発した 29 インチ枚葉 UV インクジェット印刷機。「高画質」「多様性」「安定性」「高生産性」を柱とした「真の生産機」。

詳細はこちら：https://www.konicaminolta.jp/business/products/graphic/uv-inkjet_print/color/accurio_jet_km1/productivity.html

お問い合わせ先

【お客様】コニカミノルタジャパン株式会社 PPG営業統括部 IP販売部 TEL:03-6311-9061

【報道関係】コニカミノルタジャパン株式会社 広報・CSR推進部

E-mail：pr@fusion.bj.konicaminolta.jp TEL：03-6311-9091