

# 2014年度の事業活動ハイライト

2014年度は、サービス事業強化のために複数のM&Aを実施するほか、顧客密着型の営業体制強化のために新たな販売会社を設立するなど、TRANSFORMIに向けた取り組みを一層加速させました。

2014年

4月

4月

## 新研究開発棟「コニカミノルタ八王子SKT」を開設

オープンイノベーションを促進するなど、技術開発の中核拠点となる新研究開発棟「コニカミノルタ八王子SKT」を開設しました。この研究開発棟は2014年度グッドデザイン賞を受賞しました。



ヘルスケア分野

4月

## 超音波画像診断装置を発売

ハンドキャリー型で最高レベル\*の分解能を実現した超音波画像診断装置「SONIMAGE HS1」を発売しました。

\*一般的なハンドキャリー型超音波画像診断装置における比較



オフィスサービス分野

5月

## 新興国市場での拡大を目指して、タイ販売会社を買収

経済成長を背景に需要の拡大が見込まれるタイで、情報機器の販売会社を設立しました。

## カナダにおける顧客基盤とITソリューション力を強化する事業買収を実施

カナダにおいてメーリングシステム分野で圧倒的なシェアを獲得している Pitney Bowes Canada社のドキュメントイメージング事業を買収しました。

商業・産業印刷分野

5月

## オフセット印刷とのハイブリッドワークフローを構築するデジタル印刷システムを発売

両面出力の高い生産性により印刷業務のTCO削減に貢献するデジタル印刷システム「bizhub PRESS 2250P」を発売しました。

6月

商業・産業印刷分野

6月

## ヘビープロダクションプリント領域へ本格展開

デジタル印刷システム「bizhub PRESS C1100 / C1085」を新発売しました。



## インクジェットテキスタイルプリンターで中国市場に本格参入

デジタル化が進む成長市場に高生産性・高品質と環境負荷低減を両立した最上位機種を導入しました。

## MPMサービスの競争力強化とグローバル展開に向けた体制を構築

オーストラリアのプリントマネジメントサービス大手のErgo社の買収について合意しました。

オフィスサービス分野

6月

## スモールオフィスから大規模オフィスまで最適な出力環境を提供する複合機を発売

A4カラー複合機「bizhub C3110」とA4複合機/プリンターの3機種を発売しました。

ヘルスケア分野

7月

## infomity「臨床試験支援サービス」でイメージングCRO事業に参入

医療ICTサービスプラットフォーム「infomity」に、製薬会社や医療機関に対して、イメージングを専門とした臨床試験の支援を行う「臨床試験支援サービス」を新たに加えました。

infomity

## 当社商品による、乳がん放射線治療の期間を大幅に短縮する治療が開始

国内初の商品として2013年に当社が開発した「乳房小線源治療用アプリケーション SAVI®」による治療が、日本でも開始されました。

オフィスサービス分野

7月

## 「デジタルマニュファクチャリング」による次世代型生産体制が本格稼働

マレーシアに情報機器事業の生産子会社を設立し、ICTと自動化技術を融合させた最新モデル工場として、効率的な生産拠点の経営を体現します。



情報機器事業

■ オフィスサービス分野

■ 商業・産業印刷分野

ヘルスケア事業

■ ヘルスケア分野

産業用材料・機器事業

■ 産業用光学システム分野

■ 機能材料分野

2015年

8月

8月  
自己株式2,000万株を消却

ヘルスケア分野 8月

世界最軽量\*、堅牢性も向上させた  
カセット型DR「AeroDR PREMIUM」を発売

世界最軽量\*を達成すると同時に堅牢性を向上させた  
カセット型デジタルX線撮影装置を発売しました。

\* 2014年8月27日現在



オフィスサービス分野 8月

新興国市場向け戦略複合機をリリース

新興国市場に特化した戦略モデル、A3カラー複合機  
「bizhub C281/C221/C221s」を、  
世界に先駆け中国で発売を開始しました。



10月  
自己株式の取得を実施(約872万株 100億円)

オフィスサービス分野 10月

お客様の<sup>上流業務</sup>を最適化する  
MCSソリューションを全世界で提供開始

オフィスサービス分野の業容転換の主題の一つである、  
お客様の膨大なコンテンツの管理を最適化する  
「Managed Content Services」プログラムを全世界で提供開始しました。

北米を皮切りに、グローバルに業種向け  
MCSソリューションを提供開始

ECMソリューション「OnBase」で世界をリードする米国Hyland社と  
グローバルパートナーシップを締結。お客様のワークフローにおける  
新たな付加価値の創造を行い、MCS事業の拡大を加速します。

機能材料分野 12月

ハウステンボスが世界初\*の  
「光る有機ELチューリップ」に  
当社の有機ELを採用

当社の樹脂基板フレキシブル有機EL照明パネルが、  
有機EL照明として世界初\*のフラワーイルミネーション  
「光る有機ELチューリップ」に採用され、  
約15,000枚の有機EL照明パネルが  
春の夜を彩りました。

\* 有機EL照明によるフラワーイルミネーションとして



1月

商業・産業印刷分野 1月

ブラジルでプロダクションプリントの直販体制を強化

ブラジルにおける商業・産業印刷分野での一層の事業拡大に向けての  
第一歩として、南部2州で高いシェアを持つMilsul社を買収しました。

MMSサービスで実績を持つ英国Indicia社を買収

商業・産業印刷分野での業容転換の主題である  
MPMサービスを強化するため、世界的な  
ブランドオーナー企業へのMMSサービスで  
豊富な実績を持つ英国Indicia社を買収しました。



産業用光学システム分野 1月

印刷業界の色管理を光測定技術でサポートする  
測色計を開発

印刷業界で一般的に用いられるプロファイル作成用カラーチャートを  
世界最速\*で測定することができる自動スキャン測色計「FD-9」を開発しました。

\* スポット測定方式を用いた自動スキャン測色計において。2013年1月13日現在

最大24レイヤーの広画角レーザーレーダーを開発

当社は、広範囲スキャンが可能なレーザーレーダーを開発しました。  
本レーザーレーダーを使えば、夜間でも街灯などの明かりに影響されず、  
人と地形・構造物などの物体を区別しながら、人や物体をリアルタイムに  
検知・観測することが可能です。

産業用光学システム分野 3月

韓国で計測機器販売会社を設立し、  
ディスプレイ業界を中心にマーケティングを強化

ディスプレイや家電の世界的メーカーを擁する韓国において、  
よりお客様に密着した販売戦略の構築と実行が重要であるとの判断から、  
同国に計測機器販売会社を設立しました。

オフィスサービス分野 3月

MPMサービスのグローバル体制を構築

欧州地域やアジア・パシフィック(APAC)地域で提供しているMPMサービスの  
展開地域を拡大し、米国と日本国内を加えたグローバル体制を構築しました。

商業・産業印刷分野 4月

販売支店数を現行の4倍にし、  
インドの市場拡大を牽引する直販体制を構築

力強い市場拡大が見込まれる新興国での商業・産業印刷分野の強化の一環として、  
インド全域に商業・産業印刷の直販体制を構築しました。