

Dell 社、HP 社、リコー社が Color Printer Picks を受賞

2017年3月29日

※1 本プレスリリースは、Keypoint Intelligence, LLCにより2017年2月1日に発表されたプレスリリースの日本語版です。Keypoint Intelligence社の日本法人株式会社キーポイントインテリジェンスが和訳、配信しています。

ドキュメント・イメージング業界向けのテスト・サービスと分析情報の世界的権威であるキーポイントインテリジェンス社 BLI 事業部※2は、カラープリンターおよび MFP 部門で強い支持を得ている2017年冬季の Pick awards の受賞社を発表し、Dell 社、HP 社、そしてリコー社の製品が受賞しました。BLI Picks awards は、BLI が6ヶ月間の厳密なラボテストを実施し、最も優れた製品に対して年2回授与されます。

BLI の2017年冬季 Picks awards は以下の製品に授与されました。

DELL 社 : Color Smart Printer 5840cdn

大規模なワークグループ向けの最も優れたカラープリンター

HP 社 : PageWide Pro 477 MFP Series

卓越したビジネスインクジェット MFP

リコー社 : SP C435DN(Lanier、Savin のブランド名でも販売)

中規模のワークグループ向けの卓越したカラープリンター

Dell 社はバリューと扱いやすさにより受賞

The Color Smart Printer 5840cdn は、直感的なデザインと低コストの実現により、2017年冬季の大規模なワークグループ向けの卓越したカラープリンター Pick award を受賞しました。BLI の Printers / A4 MFP 部門の編集者である Kaitlin Shaw は、「高速なスピード、高品質なカラー、および総所有コスト (TCO) が平均を下回ることが、大規模なワークグループ部門で The Color Smart Printer 5840cdn が Pick award に選ばれた理由です。」と述べています。「優れたバリューに加え、この製品は使いやすく、フレキシブルなモバイルプリントのサポート、クラウドコンテンツへの簡単なアクセス、タッチスクリーンパネルとドライバーによる簡単なナビゲーションを提供します。」

PressRelease

HP 社はレーザー製品の代わりとなり得る経済的なビジネスインクジェット製品が受賞

HP の PageWide Pro 477 は、卓越したビジネスインクジェット MFP 賞を受賞しました。

「PageWide Pro は、レーザーモデルに期待される信頼性、機能性とスピードを提供し、かつ低コスト、廃インクの低減を実現しています。」と BLI のシニア・テスト・テクニシャンの Tony Maceri は述べています。「画質はレーザーモデルに匹敵しており、ビジネスユーザーにお勧めできる製品です。」

リコー社は高い生産性と低コストを提供

リコー社の SP C435DN は、中規模のワークグループ部門で受賞しました。「リコーのカラープリンターは長年に渡りその価値が知られていますが、SP C435DN も例外ではなく、他社製品よりも低コストを実現しています。」と BLI のオフィス機器製品分析担当ディレクターの Marlene Orr は述べています。「リコー社の SP C435DN は速度が速く、長い稼働時間を実現し、また作業効率向上のための直感的なデザイン、鮮やかなカラー出力が可能で、優れた信頼性とシンプルなメンテナンス性を併せ持っており、中規模なワークグループに最適な製品です。」

BLI の Pick Awards について

BLI (キーポイントインテリジェンス社 BLI 事業部) ※2 は、デジタルイメージングとドキュメントマネジメント業界向けに分析情報およびサービスを提供する世界的な独立評価機関です。BLI は購買担当者が製品の長所と短所を正しく理解して、最良の購買意思決定を行うために必要な情報を 50 年以上にわたり提供してきました。また業界のセールス、マーケティング、プロダクトのプロたちは、洞察に富んだ競合製品の情報、製品開発に関する重要な指針、競合製品のポジショニング、販売チャネルとマーケティングサポートに必要な情報を得るために BLI を活用してきました。BLI の Pick Award は、BLI の徹底的なラボテストの中で最も優れたパフォーマンスを提供した製品に対して、各カテゴリー別に表彰が行われます。その優れた業績賞は、イノベーション、有用性、エネルギー効率性または付加価値などにおいて、優秀な製品や性能に対して贈られます。BLI の賞は、厳格なラボテストに基づく独自の賞です。この評価には、各ユニットが製造業者の最大のデューティサイクルで作動した場合の耐久性試験が含まれます。その他には、使いやすさ、メディア処理、生産性と価値がパフォーマンスの評価対象となっています。BLI のラボテストに合格した各製品は、BLI の Recommended または Highly Recommended シールと BLI Certificate of Reliability を獲得し、その中から最高のパフォーマンスの評価を得た製品が Pick Award の候補となります。それ故に、BLI の Pick Award は受賞が難しく、購買担当者と IT ディレクターが最良の購買意思決定を行う際の指針とされています。

PressRelease



※1) 英語版プレスリリースはこちらです。

<http://www.keypointintelligence.com/news/awards/winter-2017/bli-analysts-award-color-printer-picks-to-dell-hp-and-ricoh/>

※2) BLI社はイメージング業界の調査会社であるインフォトレイズ社と合併し、2016年11月に両社の社名をキーポイントインテリジェンス社に統一いたしました。現在はキーポイントインテリジェンス社 BLI事業部として引き続き評価を実施しております。

キーポイントインテリジェンス社 BLI事業部に関する詳細は下記までお問い合わせください。

担当：清水

電話 03-5475-2663

メール： info@keypointintelligence.jp

Web： <http://www.keypointintelligence.com/jp/about-us>