

プレスリリース



GMG、HP と共に大判プリンタ業界で最高品質基準を実現

チュービンゲン(2011年2月17日):ハイエンド カラーマネージメント ソフトウェア ソリューションで世界をリードするGMGは、HPサイテックス大判プリンタとGMGカラーマネージメント ソリューションとを組合せたシステムをHPと共同で上市・販売促進のための協定に調印したと発表しました。さらに、GMGは「2011年HPグラフィック ソリューション パートナー ゴールド・レベル」を授与されました。

GMGの大判プリンタ アプリケーション・ソフトウェアは、優れたカラーマネージメントを提供します。このソリューションは、完全に自動化された色変換のための'GMG ColorServer'と大判デジタル・プリンタのキャリブレーションとプロファイルのための'GMG SmartProfiler'から構成されています。

HPサイテックス ユーザー特有の要求に合わせて、GMGはHPサイテックス プリンタ専用の'GMG ColorServer Suite'を提供します。この Suite (パッケージ・ソフト)には'GMG ColorServer/SmartProfiler'が含まれHPサイテックス プリンタ用にカスタマイズされたソフトウェアがバンドルされ、事前設定されたホット・フォルダとすぐに使用可能なカラー・プロファイルのセットが含まれています。GMGのホット・フォルダ技術を使うことにより、どのユーザーも使用当初から操作エラーもなく、製作作業の信頼性・色の正確性を実感することができます。これにより、使用中の大判プリンタの数に関らず、カラーマネージメント ワークフローの設定に関して熟練した知識を必要としません。GMGのカラーマネージメント ソリューションは、設置されている全ての類似または同一のプリンタの出力に対して同一の品質を実現するというメリットをもたらします。

HPサイテックス プリンタのためのGMGソリューションは、全世界のHPサイテックス デモ・センタで実演されます。これにより、多くのユーザーがGMGカラーマネージメント技術を使用して、全ての印刷システムとほとんどの印刷用基材上で一貫した最高の色再現性を実現することができます。

HPサイテックス 大判プリンタ事業部の副社長兼統括マネージャのYariv Avisar氏は、次のように述べています。「ユーザーは競争上の優位性を創造することを期待しており、一貫した高品質の出力という最終顧客の要求を満足させるため、カラーマネージメントは増々大判プリンタ ワークフローの重要な一部となっています。徹底的な検証後、HPは'GMG ColorServer'ソフトウェアがHPサイテックス ユーザーの要求を満足させる理想的なソリューションであるとの結論を下しました。」

プレスリリース



GMG GmbH & Co. KG. のCEOであるPaul Willems氏は、次のように述べています。「デジタル大判プリンタ業界の主要なプレーヤーであるHPが、ソリューション選択の対象としてGMGカラーマネジメント技術を考慮に入れて頂いたことに非常に嬉しく思います。これは明らかに優れたプリント品質であり、革新的であることを強調しています。GMGは、使い易いソフトウェア・ツールを大判プリンタ業界に提供しています。高度な色正確性や印刷品質を評価するための参照基準となるオフセット印刷への視覚的色合せ等、ユーザーの期待を満足させるカラーマネジメント ワークフローにより、GMGはユーザーが多大な恩恵を受けることを確信しています。」

HPサイテックス プリンタ用のGMGソリューションは、3月中旬に上市される予定です。

- End -

プレスリリース



GMG について: 1984 年創立されたソフトウェア会社である GMG は、ドイツのシュトゥットガルト近郊にあるテュービンゲンに拠点を置き、フランス、スペイン、ベネルックス、北欧、英国、アジアおよび南北アメリカに現地法人を設立し、世界的販売ネットワークを築いています。GMG は、グラフィックアーツ産業界全体を対象としたハイエンドのカラーマネージメントに特化しています。これまで、11,000 件を超えるシステムが、広告代理店を始め、製版会社、オフセット印刷会社、新聞会社、フレキソ印刷加工会社、そして国際的なグラビア印刷工場に至るまで、業界全領域に渡り販売されてきました。実際、GMG ColorProof システムは、ヨーロッパの広範囲なグラビア印刷産業界では、事実上業界標準になっています。

GMG 製品ファミリーについて: カラーマネージメントソフトウェアシステム GMG ColorProof は、デジタルインクジェットプルーフ機を最も正確にキャリブレーションする方法を提供します。これにより、印刷機に厳密に適合したデジタルコントラストプルーフの作成が行えます。GMG DotProof[®]は、出力 RIP のオリジナルのビットマップデータを使用して、校正用高品質網点プルーフの作成を可能にします。特にパッケージング業界のニーズに対応するために開発された GMG FlexoProof は、特定のフレキソファイル形式をサポートしており、完全な Pantone[®] スポットカラー・ライブラリ、並びにその他機能を搭載しています。GMG ColorServer は自動色変換用ツールです。CMYK から CMYK、RGB から CMYK、そして RGB から RGB へとより効率的なワークフローが実現します。GMG InkOptimizer は、有彩色を自動的に減少させることで、不必要なインク使用量を削減することで経費の節約を可能にし、印刷機上でのより優れた印刷安定性をもたらします。GMG ProofControl は、プルーフのカラー精度を瞬時に検証できる理想的なソリューションです。GMG PrintControl は、作業工程の開始から終了まで、印刷機の標準化を図るための単体ソフトウェアです。GMG RapidCheck は、マウスクリック 1 つで印刷工程を管理できる、検証ツールです。GMG Media は、最も一般的なインクジェットプリンタのための校正用ペーパーとフィルムの製品群です。様々なサイズが用意されており、カラーが重視されるアプリケーション用途に高特性を示すよう、製造されています。

© 2010 GMG GmbH & Co. KG. 本記述で使用されている GMG 製品名は、GMG GmbH & Co. KG の商標またはサービスマークであり、特定の管轄で登録されている場合があります。その他の社名、ブランド名、商品名およびサービス名は記述のみを目的としており、当該権利所有者の商標もしくは登録商標です。データは、予告なく変更される場合があります。詳細は、次のホームページをご参照ください。 www.gmgcolor.com

本件に関するお問い合わせは、下記までお寄せください。

GMG ジャパン株式会社
102-0073 東京都千代田区九段北 1-14-15 武千代ビル 4 階
電話 03-6272-6580 ファックス 03-6272-6581

メールアドレス: japan@gmgcolor.com