

リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

# オープンハウスのご案内



## 開催のご案内

日時：2014年**3月6日(木)・7日(金)** 10:00～17:00(両日)

3月6日(木)のデモンストレーションは、海外からの来場者が多数の場合、英語でナレーションを行い、日本語の副音声にて補足させていただく形式となる可能性がございます。その際には、ご容赦くださいますようお願い申し上げます。なお、3月7日(金)は、終日、日本語での説明です。

場所：リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社 本社  
広島県府中市鶴飼町800-2

テーマ：新会社 始動。

社員・本社・商品のご紹介。こだわりの技術と最適なソリューションのご提案。

OPEN HOUSE

# OPEN HOUSE

<ご挨拶>  
社長・副社長の他、開発本部、製造本部等  
スタッフの紹介

新会社の主な商品ラインアップの  
機能説明とデモンストレーション

本社工場の生産ライン見学ツアー



※詳細は、当社営業担当者にお問い合わせください。

リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

本社：〒726-0002 広島県府中市鶴飼町800-2 TEL.0847-40-1600  
営業本部：〒114-0003 東京都北区豊島5-2-8 TEL.03-3927-3300

※予告なくデザイン・仕様を変更することがあります。

**リョービMHI**  
グラフィックテクノロジー株式会社

# 新会社、始動。

新会社をご覧ください。  
社員一同、皆様のお越しを心からお待ち申し上げます。

2014年1月、新会社リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社が発足いたしました。当社は、リョービ株式会社と三菱重工印刷紙工機械株式会社の出資を受けて、リョービの印刷機器事業と、三菱重工印刷紙工機械の枚葉オフセット印刷機事業を統合して誕生した会社です。

新会社の社名には、両社が培ってきた強みを引継ぎ、融合させて、印刷業界に独自の技術で貢献するという想いを込めました。技術開発や印刷機設計など開発機能は本社に集約し、テクノロジーの融合を図っています。部品加工から、組立、検収、出荷まで一貫生産する印刷機専用工場である本社工場に、三菱の技術で培った大型機組立に欠かせない印刷ユニット組立装置などを三原から移設し、生産面のシナジーを追求しています。

人、組織、生産設備、ものづくりへの取り組み姿勢をご覧ください、新会社に対する理解を深めていただくために、オープンハウスを企画しました。何かとお忙しいことは存じますが、万障お繰り合わせの上、リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社オープンハウスに、ぜひお越しくださいますようお願い申し上げます。



リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社  
代表取締役社長 堂本 秀樹 (左) 代表取締役副社長 一政 讓 (右)



開発本部長 広川 勝士 (右)  
開発本部 技師長 藤本 信一 (左)



製造本部 組立部長 岩井 憲一 (左)  
管理本部長 筆谷 清隆 (中左)  
製造本部 組立担当副部長 松葉 祐輔 (中右)  
製造本部 組立部 副部長 坂本 博太 (右)



製造本部長 松島 哲



印刷ユニット組立ライン



組立・検収ライン



パーツセンター：約2万4,000種類のパーツを保管し、迅速に出荷できる体制を整えています。



営業本部 サービス統括部長 檀浦 幹夫 (左)  
営業本部 サービス統括部 副部長 八木 哉 (右)



リョービ(株) 広島東工場全景

リョービ(株) ダイカスト金型工場

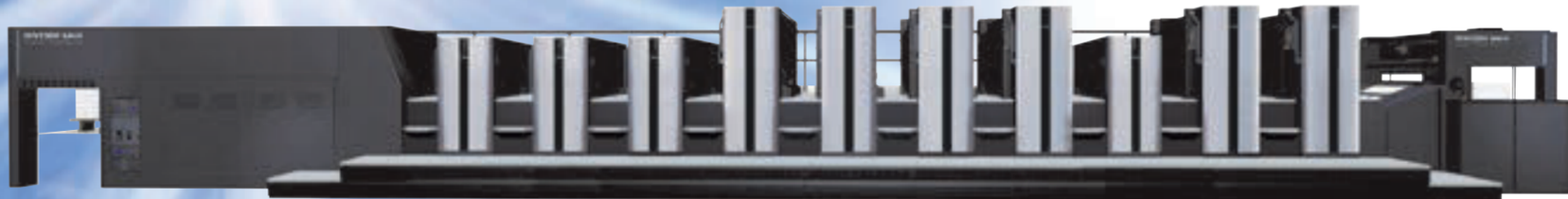
リョービ(株) ダイカスト鑄造工場

リョービ(株) ダイカスト加工工場

リョービMHIグラフィックテクノロジー(株) 第2工場

リョービMHIグラフィックテクノロジー(株) 第1工場

リョービMHIグラフィックテクノロジー(株) 本社管理棟、ショールーム



菊全判オフセット印刷機 DIAMOND V3000LX-6 (ダブルコーター仕様)  
●多様な用途に対応する厚薄兼用印刷機



A全判オフセット印刷機 RYOBI 928P  
(反転装置付・LED-UV印刷システム搭載)  
●A列の仕事に最適な両面即乾8色機



B2判オフセット印刷機 RYOBI 751G  
(インラインUVキャストリング・フォイリングシステム搭載)  
●ホログラム加工、箔押し、エンボス調など多彩な後加工印刷機

## <その他展示印刷機>

菊全判オフセット印刷機 DIAMOND V3000LS-4  
菊半裁寸延びオフセット印刷機 RYOBI 684X



ショールーム

◎オープンハウスの詳細は裏表紙をご覧ください。※展示印刷機およびデモンストレーションの変更の際は、ご了承ください。