



Autumn Fair 2017

11月15(水) 16(木) 10:00-17:00

ともに、世界へ彩りを。

IRODORI — Coloring the World Together

会場：リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

東日本支社 東京ショールーム

拝啓 時下ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

昨今、少子高齢化が進む日本では印刷業界においても、人材不足・人材育成などの課題解決は免れません。そのような背景から、オフセット印刷機のワンマンオペレーションが大きなアドバンテージとして、取り組まれているケースが増えております。

そこで、RMGT 東京ショールームに新設した、最新のオフセット印刷機 RMGT 9 にてワンマンオペレーションを可能にするソリューションをご紹介します。「Autumn Fair 2017」を企画しました。

印刷オペレーターと実務の見える化をサポートする

「プレスインフォメーションディスプレイ」・ヒッキー、汚れなどの欠陥検査と、カラーバーの読取による濃度管理をインラインで行うシステム「PQS-D (I+C)」の実演をさせていただきます。

また、各種UV照射装置に対応する最新のUVインキブランド「BEST CURE UV CORE」のご紹介もさせていただきます。ご多忙中とは存じますが多数のご参加をお待ちしております。

敬具



◆主催：リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社
東日本支社

◆協賛：ダックエンジニアリング株式会社
株式会社T&K TOKA
富士フィルムグローバルグラフィックシステムズ株式会社
※完全無処理 THERMAL CTP SYSTEM SUPERIAの印刷実演を行います。

- 販売店 -

※参加ご希望の方は、裏面の申込書にご記入の上、FAXにてお申し込みください。

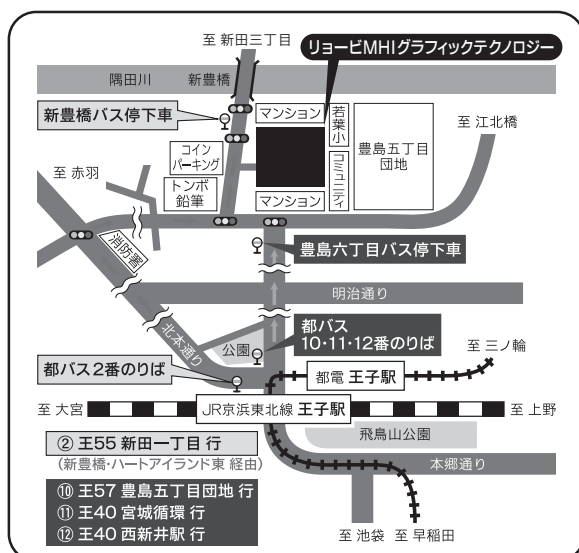
RMGT Autumn Fair 2017 参加申込書

11月15日 (水)		11月16日 (木)	
10:00～	フリー見学		
11:00～ 11:30 セミナーA	ワンマンオペレーションを可能にするソリューションのご提案 ※RMGT PQS-D (I+C) のご紹介 リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社 技術本部 設計部 技術開発課 河本 哲治		
11:40～ 12:00	印刷実演 ※RMGT PQS-D (I+C) における品質検査および濃度追従機能の印刷実演		
13:30～ 14:00 セミナーB	印刷現場のスリム化を担う「CORE」からのUVインキの提案 ※新ブランド「BEST CURE UV CORE」シリーズのご紹介 株式会社T&K TOKA 営業本部 販売管理課 永田 明弘		
14:15～ 14:45	印刷実演 ※LED-UV印刷システムにおける UV CORE シリーズの印刷実演		
15:00～ 15:30 セミナーC	ワンマンオペレーションを可能にするソリューションのご提案 ※RMGT PQS-D (I+C) のご紹介 リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社 技術本部 設計部 技術開発課 河本 哲治		
15:40～ 16:00	印刷実演 ※RMGT PQS-D (I+C) における品質検査および濃度追従機能の印刷実演		

リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社
東日本支社 東日本営業部 事務局宛

FAX 03-3927-5762

貴社名								
ご住所								
電話番号				FAX番号				
ご参加者名				部署・役職名				
ご参加者名				部署・役職名				
ご参加者名				部署・役職名				
11月15日(水)	フリー見学	<input type="checkbox"/>	セミナーA	<input type="checkbox"/>	セミナーB	<input type="checkbox"/>	セミナーC	<input type="checkbox"/>
11月16日(木)	フリー見学	<input type="checkbox"/>	セミナーA	<input type="checkbox"/>	セミナーB	<input type="checkbox"/>	セミナーC	<input type="checkbox"/>
ご来場予定時間	()時頃	ご来場方法		公共交通機関	<input type="checkbox"/>	自動車	<input type="checkbox"/>	



【交通のご案内】

- ① JR京浜東北線・東京メトロ南北線「王子」および、都営荒川線「王子駅前」下車
 - ② 王子駅前から都営バスに乗り換え
(乗り場と行き先は左図を参照願います)
- ◆「王57 豊島5丁目団地」行き都営バスにて約10分
「豊島6丁目」バス停下車、徒歩約5分
 - ◆「王55 新田一丁目」行き都営バスにて約10分
「新豊橋」バス停下車、徒歩約1分
- ※バスの運行本数が少ないのでご注意ください

※駐車場をご用意しております。



Googleマップ用 QRコード