

# RISO FUTURE LIVE!

高松会場

プリントワークに、理想的な未来を。

最新のソリューションをご覧ください。ぜひ展示会でプリントワークの未来をご体感ください。

**日時**  
2017年  
**2/21 (火) 10:00~18:00**  
**2/22 (水) 10:00~18:00**

**会場**  
サンポートホール高松  
1F 市民ギャラリー  
高松市サンポート2-1

**アクセス**  
◎JR予讃線「高松駅」から徒歩約3分。  
琴電琴平線「高松築港駅」から徒歩約5分。  
※お車でお越しのお客様はサンポート地下駐車場をご利用ください。  
駐車券をご用意いたします。

## 会場MAP



## 製品紹介

### 高速フルカラープリンター

#### ORPHIS GD シリーズ

圧倒的な生産性と高い拡張性を備えた世界最速\*1プリンター。



NEW

プリントスピード

**160**枚/分\*1

優れた経済性

フルカラー **1.44**円/枚\*2

モノクロ **0.50**円/枚\*2

\*1:GD9630/9631の場合、A4普通紙片面横送り、標準設定連続プリント、GDフェイスダウン排紙トレイ使用時。2016年9月現在販売の枚葉(カット紙)オフィス用カラープリンターにおいて世界最速(当社調べ)。\*2:A4普通紙片面、RISO GDインクF使用時。カラーは解像度300dpi、測定画像にISO/IEC24711に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711に基づく測定方法によって算出。モノクロは解像度600dpi、測定画像にISO/IEC19752に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711に基づく測定方法によって算出。用紙代別。

#### ORPHIS FW シリーズ

コンパクトなサイズで高い生産性を実現した高速プリンター



NEW

プリントスピード

**120**枚/分\*1

優れた経済性

フルカラー **1.52**円/枚\*2

モノクロ **0.41**円/枚\*2

\*1:A4普通紙横送り、標準設定連続プリント、FWフェイスダウン排紙トレイ使用時。\*2:A4普通紙片面、RISO FWインクF使用時。カラーは測定画像にISO/IEC24711に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711に基づく測定方法によって算出。モノクロは測定画像にISO/IEC19752に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711に基づく測定方法によって算出。用紙代別。

### 高速デジタル印刷機

#### RISOGRAPH SF シリーズ

高速・高画質をスタンダードにするデジタル印刷機



NEW

プリントスピード

最高 **150**枚/分\*1

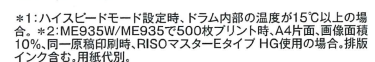
500枚プリント時

モノクロ **0.19**円/枚\*2

\*1:ハイスピードモード設定時、ドラム内部の温度が15℃以上の場合。\*2:SF935/SF635で500枚プリント時、A4、画像面積10%、同一原稿印刷時、RISOマスターEタイプAS使用の場合、排版インク含む、用紙代別。

#### RISOGRAPH ME シリーズ

2色・モノクロ・モノカラーを高速・低コストでプリントできる2ドラム機



プリントスピード

最高 **150**枚/分\*1

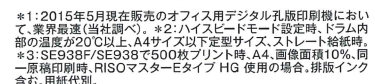
500枚プリント時

2色 **0.34**円/枚\*2

\*1:ハイスピードモード設定時、ドラム内部の温度が15℃以上の場合。\*2:ME935W/ME935で500枚プリント時、A4片面、画像面積10%、同一原稿印刷時、RISOマスターEタイプHG使用の場合、排版インク含む、用紙代別。

#### RISOGRAPH SE シリーズ

高速性と高い機能を備えたシングルドラム機



プリントスピード

業界最速 **185**枚/分\*2

500枚プリント時

モノクロ **0.23**円/枚\*3

\*1:2015年5月現在販売のオフィス用デジタル孔版印刷機において、業界最速(当社調べ)。\*2:ハイスピードモード設定時、ドラム内部の温度が20℃以上、A4サイズ以下定型サイズ、ストレート給紙時。\*3:SE938/SE938で500枚プリント時、A4、画像面積10%、同一原稿印刷時、RISOマスターEタイプHG使用の場合、排版インク含む、用紙代別。

その他にもオフィスを快適にする製品を各種ご提案いたします。お気軽にご来場ください。

お申込みは裏面