

新発売



デジタルスクリーン製版機

GOCCOPRO QS2536

デジタルの力で、スクリーン印刷プロセスに革新を。

新時代のスクリーン製版機



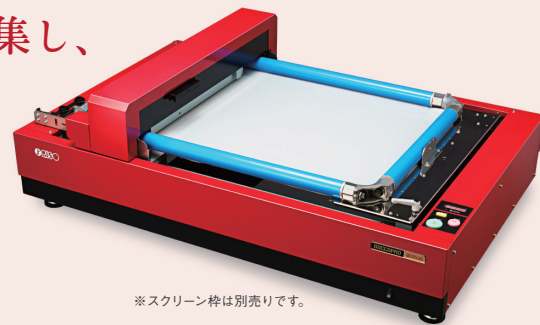
穿孔密度

1,200
dpi

Tシャツ用
自動印刷機に対応

635×914
mm mm
(枠サイズ)

「RISOドライ感熱製版システム」の技術を結集し、 位置精度と画質向上を実現。



※スクリーン枠は別売りです。

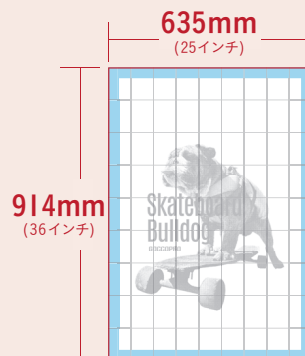
高精度・高画質

ベタ表現に優れた600dpi相当の印加エネルギーと穿孔密度1,200dpiの繊細さを兼ね備えた専用サーマルヘッドを搭載。高メッシュカウント・スクリーンマスターとの組み合わせで精細な階調表現が可能です。さまざまな用途に合わせ、豊富なバリエーションのスクリーンマスターを用意しています。



Tシャツ用自動印刷機に対応

海外で標準的なTシャツ用自動印刷機に設置可能な大判枠に対応しています。

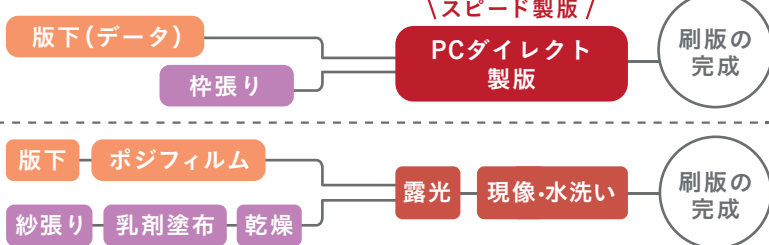


※枠厚20mmの場合、最大製版サイズは457mm×759mm(18.0インチ×29.9インチ)です。

「RISOドライ感熱製版システム」がこれからのスクリーン印刷の定番に!

「RISOドライ感熱製版システム」は、フィルムと紗をラミネート加工したスクリーンマスターをサーマルヘッドの熱で穿孔させるCTS*システムです。試作・小ロットでも低コストかつスピーディーに製版でき、多版刷りTシャツから銘板シールまで幅広く活躍します。

GOCCOPRO QS2536 製版機の 製版プロセス



環境にも配慮

乳剤やポジフィルムは一切不使用。また、露光や乾燥が不要のため、消費電力が少なく、排水が出る洗浄工程もありません。本体の塗装も溶剤を使用しない粉体塗装です。

* Computer To Screen

GOCCOPRO QS2536 の主な仕様

項目	仕様
製版方式	高速デジタル製版
スクリーン枠サイズ(外形)	最小 590mm(幅)×310mm(長さ)(枠の厚さ30mmの場合) 最大 635mm(幅)×914mm(長さ)
スクリーン枠厚み	20mm~45mm
製版サイズ	最小 10mm(幅)×10mm(長さ) 最大 457mm(幅)×759mm(長さ)(枠の厚さ20mmの場合) 455mm(幅)×734mm(長さ)(枠の厚さ45mmの場合)
製版時間	約200秒(A2サイズの場合)
解像度	600dpi×1,200dpi(穿孔密度 1,200dpi)
本体メモリ	128MB
対応OS	Windows®10(32-bit/64-bit)、Windows®8.1(32-bit/64-bit)、 Windows®7(32-bit/64-bit) OS X 10.9(64-bit)/10.10(64-bit)/10.11(64-bit)、macOS 10.12(64-bit)

項目	仕様
インターフェイス	USB2.0
使用電源	AC100-240V/3.6-1.4A、50-60Hz
消費電力	最大 300W
使用環境	温度:15°C~30°C
大きさ	使用時 1,215mm(W)×800mm(D)×410mm(H)
専有寸法	1,230mm(W)×800mm(D)×480mm(H)(製版カバー開閉時)
質量	約70kg
理想価格	本体:2,250,000円* 送料、納入設置指導料を別途申し受けます。 *「RISO TPH無償交換サポートバック」価格

「RISO TPH無償交換サポートバック」について

「RISO TPH無償交換サポートバック」は、「GOCCOPRO QS2536」の製版プロセスにおいて重要部品となるサーマルヘッドの所有権を当社が保有することにより、故障した際に無償*で部品交換するバックです。「GOCCOPRO QS2536」ご購入のお客様が、安定した状態でより長くご使用いただける環境を提供します。
*基本料金と技術料金は別途必要です。

●製品の仕様・価格は予告なく変更する場合があります。●このカタログの商品等の写真は印刷のため実際の色とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●RISOおよびGOCCOPROは、理想科学工業株式会社の登録商標または商標です。●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●macOS およびOS Xは、Apple Inc.の商標です。●その他の社名、商品名は各社の登録商標または商標です。●記載の理想価格には税等は含まれておりません。

GOCCOPRO Forum

ゴッコプロ関連の情報サイト【ゴッコプロフォーラム】

GOCCOPRO関連の情報配信サイト

<http://gocoproforum.net/jp/>

お客様相談室 ☎ 0120-343-338

ホームページ <http://www.riso.co.jp/product/gocopro/>



理想科学工業株式会社 プリントクリエイティブ事業部 PC営業部
TEL:03-5537-1585 FAX:03-3572-2023
〒105-0004 東京都港区新橋2-20-15 新橋駅前ビル1号館4階

カタログの記載内容は2017年6月現在のものです。