

Intermittent Flexo Label Printing Machine

# IF330

New Standard Intermittent Flexo Label Printing Machine

## Please think about it. Why you are attracted to digital?

考えてみてください。なぜ、あなたはデジタルに惹かれるのですか？

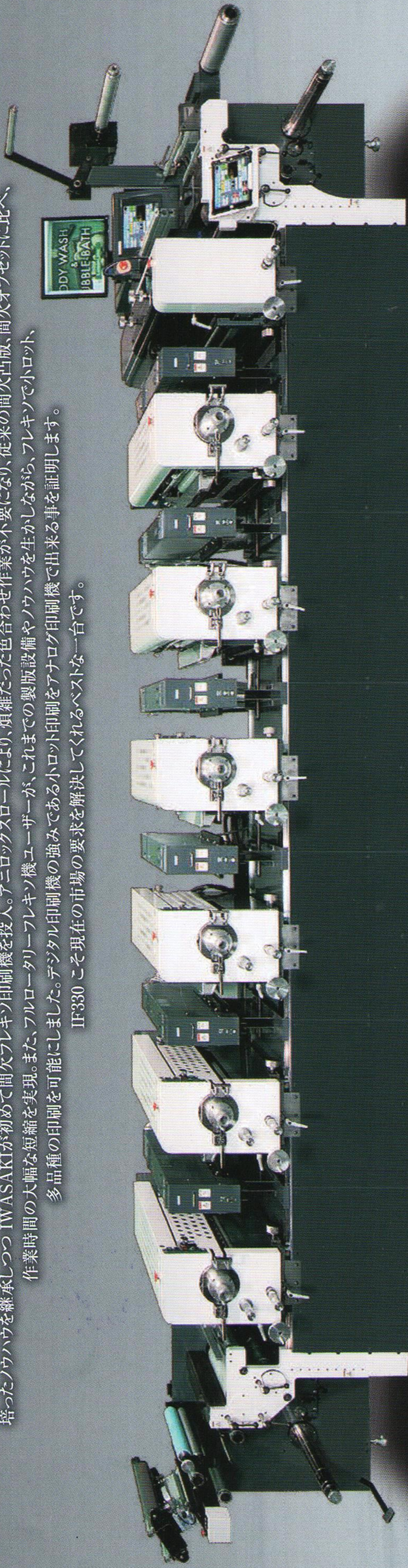
For the first time put the intermittent flexographic printing machine IWASAKI while inherit the know-how. By the anilox roll, work becomes unnecessary alignment was a complicated color, Traditional intermittent letterpress, compared to intermittent offset, achieve a significant reduction of working time.

In addition, full rotary flexographic machine users, while taking advantage of the plate-making equipment and know-how of the past, was to allow small-lot, printing of a wide variety in the flexographic. The small-lot printing, which is the strength of the digital printing press to prove that you can in the analog printing machine.

IF330 what is the single best that solves the current market requirements.

培ったノウハウを継承しつつ IWASAKIが初めて間欠フレキソ印刷機を投入。アニロックスロールにより、煩雑だった色合わせ作業が不要になり、従来の間欠凸版、間欠オフセットに比べ、作業時間の大幅な短縮を実現。また、フルロータリーフレキソ機ユーザーが、これまでの製版設備やノウハウを生かしながら、フレキソで小ロット、多品種の印刷を可能にしました。デジタル印刷機の強みである小ロット印刷をアナログ印刷機で出来る事を証明します。

IF330こそ現在の市場の要求を解決してくれるベストな一台です。



### Feature

#### ■ 特長

Equipped with the industry standard of guide-less function shaft-less (single servomotor control) function. 業界標準のガイドレス機能シャフトレス(単独サーボモーターコントロール)機能を搭載。

Possible exchange of the anilox roll in less tool. You can significantly reduce the setup time. 工具レスでアニロックスロールの交換が可能。段取り時間を大幅に短縮できます。

You can synchro with a standard control panel and a tablet terminal. Any position from any possible operation. 標準コントロールパネルとタブレット端末とのシンクロが可能。どの位置からでも操作可能。

Specification	仕様
Maximum printing dimension	最大印刷寸法 310×254mm
Option	オプション 310×300mm 310×300mm
Web Width	原反巾 50~330mm
Maximum length(※1)	最大送り量(※1) 254mm
Maximum speed	最高速度 250rpm
Power source(※2)	所要電力(※2) 3phase 200V 30KVA
Net weight(※3)	機械重量(※3) 5300kg

(※1) Feed amount subject to the number of color.  
(※2) It will be the electric capacity of the machine. UV is another.  
(※3) 6色仕様(6色ロータリーダイカット巻取り)の場合。

Dimension of the machine and layout for the power supply ■ IF330MT-6 平面寸法及び電源配置図

