



平成17年10月25日

各 位

セ キ 株 式 会 社
取 締 役 社 長 関 啓 三
(J A S D A Q ・ コード 7 8 5 7)
問 合 せ 先
役 職 ・ 氏 名 経 営 管 理 部 部 長
藤 原 武 彦
T E L 0 8 9 - 9 4 5 - 0 1 1 1

世界初の、A判B判サイズの印刷切替え対応ができる
バリアブルカット輪転オフセット印刷機を導入稼働

当社は、伊予工場（愛媛県伊予市）において、多様化する顧客ニーズへの対応を目的として、世界で最初の実用稼働となるバリアブルカット輪転オフセット印刷機を導入し、稼働を開始しました。

またこれに併せて、印刷製品の品質向上、納期短縮、損紙低減など生産性向上のため、下記のオフセット枚葉印刷設備を導入稼働いたしました。

当社は、今回導入した設備を活用し、これまで以上に幅広い顧客ニーズに即応した製品とサービスを提供してまいります。

記

【輪転印刷部門】

バリアブルカット輪転オフセット印刷機

製 品 名：三菱重工業株式会社製「LITHOPIA MAX-V」

機械の特長：印刷紙サイズを自由に変えることのできる世界初のオフセット輪転機。

A判サイズとB判サイズの両方の印刷対応が可能。

シャフトレス駆動のため並行して準備作業が可能で、作業時間の短縮効果が大きい。

損紙低減システムMAX-Expertを装着、生産性向上効果が大きい。

低騒音化・動力低減化・メンテナンス負担の軽減の効果が大きい。

【紙器印刷部門】

菊全判 5 色厚紙兼用印刷機

製 品 名：ハイデルベルグ社製「CD102-5LX」

機械の特長： 菊全判サイズの片面 5 色の印刷が可能。

水性ニス対応のインラインコーターを装着、5 色印刷面へのニスの塗布を 1 回の工程で行うことが可能、生産性向上効果が大きい。

品質管理装置 CPC 24 を装着、印刷物の品質向上効果が大きい。

【平版印刷部門】

菊全判 4 色両面兼用印刷機

製 品 名：ハイデルベルグ社製「SM102-4P」

機械の特長： 菊全判サイズの片面 4 色、両面 2 色の印刷が可能。

品質管理装置 Axis Control を装着、印刷物の品質向上効果が大きい。

以上