

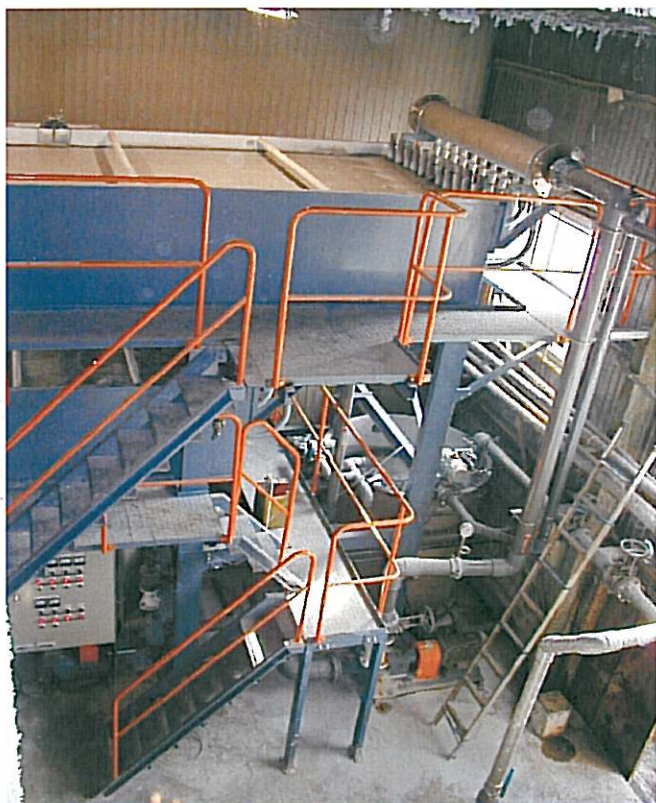
# SEフローテーション

今日、故紙種類の多様化に依り原料ラインにおいて  
脱墨設備は欠かせないものとなりました

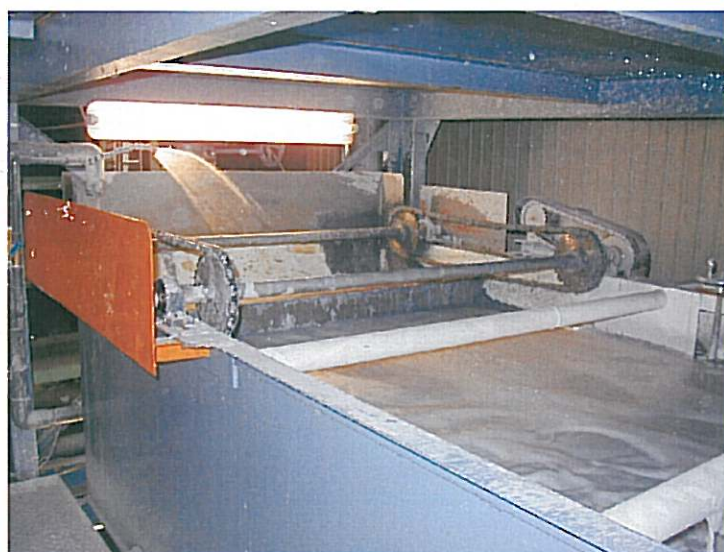
本装置は最近の故紙事情に巾広く対応し、特に小ロットの製造にも  
てきすべく開発されたものです

## 特長

1. 微小のインキ粒子も効率良く排除し、白色度の上昇が得られる
2. 送りポンプとブローアを共有化した為、動力が低く抑えられる
3. 特殊な気泡発生装置により、微小径気泡の大量発生が可能となり強力な脱墨効果が得られる
4. 構造がシンプルで管理が容易である



一,二次フローテーション外観



二次フローテーション掻出し装置

## 営業品目

紙・パルプ用諸機器製作

原質設備設計

F. N i p ウォッシャー

セントリクリーナー

種口斤量弁制御装置

中・高濃度タワー

各種自動制御装置及び計装工事

省力化機器

自動ガイダー

濃度調節計

液面水位調節装置

排水処理設備



新興エンジニア株式会社

S I N K O E N G I N E E R C O , L T D

〒417-0862 静岡県富士市石坂95

TEL <0545>52-2646(代) FAX <0545>52-4964番

E-mail shinko@tokai.or.jp