

困った時は KGC* におまかせください

トラブルで悩んでいませんか？

2025年KGCプリンティングカレッジはコースを一新

「おまかせパック」

として生まれ変わりました

機長おまかせパック

印刷機の調整方法やメンテナンス、トラブルシューティングを実際に体験
トラブルの原因を理解し、予防的なメンテナンスや迅速な対処能力が身につきます

対象：印刷機長

枚葉保守おまかせパック

枚葉印刷機の構造や動作原理を学び、メンテナンスや消耗部品の修理を実践
機械の故障を減らすための保守スキルと対処能力が身につきます

対象：印刷機長、保守管理担当者

* 小森グラフィックテクノロジーセンター

機長おまかせパック内容

【受講料】 ¥165,000/1人(税込)

機長向け 5日間

印刷機機能説明、調整実習

給紙部： 構造、調整、メンテナンス、トラブルシューティング

見当部： 構造、調整、メンテナンス、トラブルシューティング

排紙部： 構造、調整、メンテナンス

印刷部： 構造、調整(胴仕立て計算)、爪清掃、爪調整方法
ブランケット凸量変化、版下変化

給水部： 構造、調整、爪清掃、メンテナンス(ニップ)

湿し水： エッチ液の役割、管理方法、湿し水量変化、濃度変化

インキ部： 構造、調整、メンテナンス、0-SET調整、ニップ管理
振り位相変化、ツボ返し

印刷実習

印刷実習①： インキ供給作業の標準化、KHS

印刷実習②： トラブルシューティング、ダブリ/条目/ゴースト

ウェビナー『水の管理』『色合わせ』3ヶ月間

全402分

『水の管理』

- ・絵柄に必要な給水量の設定
- ・水を最小限に絞る機械設定
- ・汚れの発生を未然に防ぐ①
- ・汚れの発生を未然に防ぐ②

『色合わせテクニック』

- ・濃度だけじゃない色を決める3 大要素
- ・濃度を合わせたはずなのにズレてくる? ツボキーデータはこう作る!
- ・小絵柄で濃度上昇!? こうすれば大丈夫!
- ・フィードバックの機器が悪いと感じている方必見! PDCフル活用術!
- ・濃度じゃ合わない特色合わせ測定器活用術!

枚葉保守おまかせパック内容

【受講料】 ¥77,000/1人(税込)

枚葉機保守向け 2日間

締め付けトルク説明及び、実技確認

フィーダー： サッカーロータリーバルブ清掃等、2吸サラバネ交換

パイル昇降モーターのブレーキ隙間調整

フィーダー紙当たりタイミングの確認/調整

啞え込みコロのタイミング・圧調整

原動： INV.原動モーターのブレーキ隙間確認

原動ベルトのテンション調整説明

給油： 給油・給脂の目的、無給油ベアリング説明

オイルクリーナーポンプ

見当： 見当センサーアンプ数値確認と検知寸法基準

見当タイミング度数、見当センサー設定確認

見当： スウィング啞え停止ソレノイド保守

コロ式/エア式横針調整

A胴の説明、スウィング爪決め調整

渡胴： 渡胴爪開閉カムフォロア交換、爪決め/爪当たり調整

圧胴： 圧胴爪決め調整エキセン予圧確認

インキ： ドクタースクレーパー圧設定

デリバリー： 爪竿爪開閉コロ接触始めの説明、爪竿の爪決め調整

付属： エア機器の作動不良時 絞り込み作業

圧胴洗浄装置の取り外し 動作確認

LS版胴・ゴム胴ベアラワイパー取り外し方

ウェビナー『枚葉機械メンテナンス』3ヶ月間

全337分

『枚葉機械メンテナンス』

- ・基礎編
- ・フィーダー編
- ・原動・見当編
- ・胴装置編
- ・APC編
- ・洗浄編
- ・デリバリー編