

最先端を行く総合軟包装コンバーターとして、2つの生産拠点から、本日も皆様の“包むを応援”しています。

## 四国工場

印刷、ラミネート、製袋ラインを集結。すべてに最新鋭の設備を導入し、クリーン面も最高クラスのファクトリーです。

### ● 工場概要

所在地 〒767-0001 香川県三豊市高瀬町上高瀬字北原4185-1  
電話番号 0875-72-5575

### ● 生産ライン

[印刷] ~ [ラミネート] ~ [エージング] ~ [検品] ~ [スリッター] ~ [製袋]

### ● 設備概要

印刷	● 8色グラビア印刷機 (2台)	近年、デジタル技術の発展に伴い、デザインや色づかいのニーズも多様化しております。KPSでは、お客様の理想的を確実に再現すべく、最新鋭の多色刷りグラビア輪転印刷機をはじめ、品質・スピード両面での拡充を図っております。
ラミネート	● ドライラミネート機 (2台) ● 3液調合装置	進化し続ける包装資材の中で常に最高峰の品質を守り高めていくために、国内屈指のラミネート機を導入しています。一般ラミネートはもちろん、ボイル、レトルトまで幅広い用途にも対応できます。さらに環境を考慮した自動3液調合装置は、安定した接着剤濃度を実現します。
エージング	エージングルーム	ラミネートラインから搬送されたフィルムを、42~44℃に設定した定温ルームにて接着剤の硬化促進、残留溶剤蒸発などを行ないます。
検品	● グラビア印刷検査装置	印刷・ラミネーターのそれぞれ工程に自動欠点検出装置を装備しておりますが、高品質、安心・安全管理への徹底した検品オペレーションシステムの仕上げとして、熟練の検品オペレーターと高性能の検査装置にて、再度厳しいチェックを行います。
スリッター	● 高速スリッター機	印刷・ラミネートされたフィルムをご指定サイズにスリット加工する工程です。スリット幅は最少80mmから最大1200mmまで可能であり、最新鋭の高速スリッター機により正確且つ最高速対応で、高品質・短納期を実現しています。
製袋	● 三方製袋機 ● チャック製袋機 ● センタープレス機 ● 自動コーナーカット装置	軟包装の生産における最終工程となる「製袋」。三方袋をはじめ、合掌袋・四方ガゼット袋・チャック袋・スタンドパックなど、様々な袋形状に対応可能な製袋機を完備しています。また、付加価値の高い袋をつくる特殊加工などのオプション装置の導入も進んでいます。

### ● 主な生産品目

●食品 ●生活用品 ●化粧品 ●衣料品 ●菓子 ●雑貨 ●ペット用品 ●園芸用品 ●電子部品 ●医療用品

## 兵庫工場

製袋ライン、スリットも含めた特殊加工など、多種多様な包装資材を短納期、高品質にて生産しています。

## ● 工場概要

所在地 〒671-0217 兵庫県姫路市飾東町佐良和350  
電話番号 079-253-1580

## ● 生産ライン

[検品] ~ [スリッター] ~ [製袋]

## ● 設備概要

検品	● グラビア印刷検査装置	印刷・ラミネーターのそれぞれ工程に自動欠点検出装置を装備しておりますが、高品質、安心・安全管理への徹底した検品オペレーションシステムの仕上げとして、熟練の検品オペレーターと高性能の検査装置にて、再度厳しいチェックを行います。
スリッター	● 高速スリッター機	印刷・ラミネートされたフィルムをご指定サイズにスリット加工する工程です。スリット幅は最少80mmから最大1200mmまで可能であり、最新鋭の高速スリッター機により正確且つ最高速対応で、高品質・短納期を実現しています。
製袋	● 三方製袋機 ● チャック製袋機 ● センタープレス機 ● 自動コーナーカット装置	軟包装の生産における最終工程となる「製袋」。三方袋をはじめ、合掌袋・四方ガゼット袋・チャック袋・スタンドパックなど、様々な袋形状に対応可能な製袋機を完備しています。また、付加価値の高い袋をつくる特殊加工などのオプション装置の導入も進んでいます。

## ● 主な生産品目

●食品 ●生活用品 ●化粧品 ●衣料品 ●菓子 ●雑貨 ●ペット用品 ●園芸用品 ●電子部品 ●医療用品

## 軟包装衛生認定工場とは

KPSの軟包装材料の製造・加工を行っている工場は、常に衛生的で安全な包装材料を製造するために必要な工場の構造・設備と、製造・加工工程における衛生管理について軟包装衛生協議会が定めた衛生管理自主基準(※)に適合～認可を受けております。認可を受けた工場では、食品向け包装はもちろん、準医薬品向け包装までの製造が可能です。

※ 衛生管理自主基準とは、軟包装衛生協議会が、  
①GMP (Good Manufacturing Practica)の品質管理基準  
②ISOマネジメントシステムの管理手法  
③HACCP 食品安全衛生管理法  
などを基に定めた衛生管理自主基準。

## 構造・設備の要件 ハードウェア

- 工場の立地条件
- 工場棟の構造と施設の基準
- 作業所の構造と施設の基準
- 前室・トイレ、履替え設備、手洗い設備などの基準
- 食堂・厨房・更衣室などの基準
- 保管施設、開墾場所・梱包場所・運搬車などの基準

## 衛生管理の条件 ソフトウェア

- 原材料・半製品・製品の衛生管理
- 作業者の衛生管理
- 構造・設備の衛生管理
- 協力会社の管理
- クレーム対応の管理
- 教育訓練
- 内部点検、内部検証