

グループ概要

IL Group Overview

グループ名	IL Group
設立	1962年10月22日
所在地	491-0827 愛知県一宮市三ツ井五丁目15番18号
メンバー数	289名(2025年10月現在)
事業内容	タックラベル製造・販売 ラベル貼り機の製造・販売 その他包装に関する機器の製造・販売 受託包装 治験施設支援業務
グループ会社	株式会社 IL ホールディングス 株式会社 IL ファーマパッケージング 株式会社 IL コントラクトパッケージング 株式会社薬理研 IWATA LABEL Europe GmbH IWATA LABEL USA INC.

お問い合わせ

TEL.0586-76-1612 (平日 8:30~17:30 ※土日・祝日除く)

公式
Webサイト



お問い合わせ
フォーム



YouTube



LinkedIn



グループ紹介

IL Group Introduction

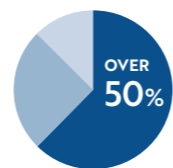
ラベルで命を守る

IL Groupは、ラベリング技術を通じて医薬品の安全と品質を守り、医療現場とその未来に貢献します。

医薬・医療分野に特化した研究開発を基盤に、社会に価値あるソリューションを提供し続けます。

日本での医療用医薬品ラベル市場シェア

50%以上



国内の医薬品ラベル市場において50%以上のシェアを有し、国内トップクラスの実績を誇ります。

※厚生労働省NDBオープンデータ(2023年4月~2024年3月)を参考に算出

年間医薬品ラベル製造枚数

約20億枚

医薬・医療分野に特化し、年間約20億枚の医薬品ラベルを安定的に製造しています。

ラベル貼り機導入実績

世界で1,000台以上

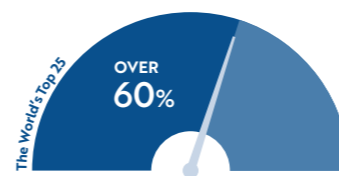
日本国内に加え、米国・ドイツ・スイス・イタリア・韓国・中国・インドなど、グローバルで延べ1,000台以上の導入実績があります。



取引企業(世界)

世界Top25製薬会社の

60%以上と取引



※出典：日本製薬工業協会 DATA BOOK 2026

取引企業(日本)

日本Top25製薬会社の

90%以上と取引



※出典：日本製薬工業協会 DATA BOOK 2026

We contribute to a safer and more secure future for medical settings and pharmaceutical products around the world with IL Labeling Technologies.



IL Group

国内トップシェア
医薬・医療分野に特化した機能性ラベルメーカー

ILグループの強み

Strengths of IL Group

01

安全性と実用性を備えた 機能性医薬品ラベル

医薬・医療分野に特化し、シュリンク対応や改ざん防止機能などの高度な設計力で、特殊容器や小型製品にも柔軟に対応します。GMPや各国規制に準拠した高品質ラベルを提供し、欧州においては環境規制に対応したラベルの供給も可能です。豊富な実績に基づく安全性と信頼性で、製品の完全性と市場での差別化を実現します。



02

ラベルと貼付機による トータルラベリングソリューション

ラベルとラベル貼り機を組み合わせた最適なソリューションを提供し、既存ラインに適合する設計でコストと時間を削減します。導入から運用までを一貫して支える体制に加え、初期投資を抑えて導入できる受託包装サービスも展開しています。



国内トップシェアと グローバルサポート体制

日本の医薬品ラベル市場で50%以上のシェアを有し、年間ラベル製造枚数約20億枚、貼り機導入1,000台超など、国内トップクラスの実績があります。日本・米国・ドイツの拠点に加え、スイス・イタリア・韓国・インドネシア・インドの提携企業と連携し、グローバルでサポートできる体制を構築しています。

事業紹介

Our Businesses

機能性医薬品ラベル



| VPP バイアルプロテクトパック

樹脂カップとラベルの二重構造でバイアルを保護し、破損防止性能を高めたプロテクト包装です。高付加価値バイオ医薬品の破損を防ぐよう設計されています。また、バイアル表面に残留する抗がん剤による曝露を防ぎ、破瓶時の内容物飛散も抑制します。



| シリンジ用ラベル 改ざん防止機能付き

表示と封緘を1枚のラベルで実現し、包装ラインの簡素化に貢献します。使用時は先端ゴムキャップを回すだけで開栓でき、開封時には明確な開封痕跡を残す設計です。



| 遮光ラベル

透明・茶色・アルミ蒸着の3種類から、紫外線～可視光まで必要な遮光域に応じて選択できます。粘着剤付きタックラベルのため、貼付けが容易で収縮にも対応する扱いやすい設計です。

ラベル貼り機



RC-506E

次世代汎用型のコンパクトフルオートラベラー。
対象容器：バイアル
処理能力：100/分(φ16.0～φ50.0)

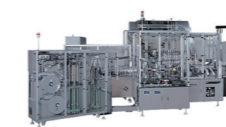


CP-30S

シュリンクタックラベルの少量生産に最適なモデル。
VPPに対応可能。
対象容器：バイアル、樹脂ボトル、点眼
処理能力：Max30/分

CP-209

シリンジ組立(ロッド・フィンガーグリップ)に適したモデル。
対象容器：プレフィルドシリンジ
処理能力：Max50/分



受託包装サービス

医薬品GMPに基づき、商用医薬品はじめ、輸入医薬品、治験薬の二次包装や見本包装など小ロットから対応いたします。また、破瓶防止・遮光など、機能性を付与した二次包装について、包装の開発、設計段階からサポート、サンプル評価から受託包装までを一貫サービスとして提供いたします。

治験施設支援機関(SMO)サービス

群馬県・栃木県を中心に治験実施医療機関における治験業務全般をサポートしています。GCP基準を遵守し治験内容の綿密な分析とスケジュール管理のもとに治験が適正かつ安全に実施されるよう、実施医療機関だけでなく、患者様にも安心して治験に参加して頂くため、緻密で誠意ある業務支援を行います。