# 朝日印刷株式会社



2025年11月11日

各 位

会社名 朝 日 印 刷 株 式 会 社 代表者名 代表取締役社長 朝 日 重 紀 (コード番号3951 東証スタンダード) 問合せ先 代表取締役副社長 広 田 敏 幸 (TEL.076-421-1177)

## PSO 認証取得に関するお知らせ

当社は2025年10月、日本国内の包材メーカーで初となるPSO認証を取得いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

#### ■PSO 認証とは

PSO(プロセス・スタンダード・オフセット)認証とは、オフセット印刷工程全体(データ入稿から印刷物生産まで)の標準化と効率化を図り、印刷物の色品質を保証するための仕組みで、ドイツの印刷関連団体認証機関である「Fogra」が認定する認証制度です。

この認証を取得することにより、国際規格である「ISO 12647」に則った標準印刷が行える技術を持った企業ということが国際的に認められます。



#### ■期待される効果

PSO 認証は、色を数値管理し、色評価の基準を明確化することによって高品質な色再現性を証明します。これはお客様への対応力強化、更なる受注の拡大、他社との差別化、そして企業価値の向上につながります。また、PSO 認証はヨーロッパをはじめとする海外企業におけるサプライヤーの重要な選定基準の一つとなっており、今後当社がグローバルに展開する上での大きな競争力の源泉となります。

## ■改革実現への歩み

これまで当社では印刷機や環境の変化により色の再現が異なる状況に対応するため、印刷担当者が時間をかけて色の調整を行なっていました。

また、海外や大手製薬メーカーでは環境負荷低減を目的としてプロセス印刷 (CMYK の色をかけ合わせて表現する 印刷方法) に変更する動きが広まっていることに加え、どこで印刷しても同一の色を再現することへの要求が高まっていることから、これまで以上に社内カラーマネジメントの確立が最優先課題となっていました。

この度のPSO認証の取得にあたり、当社では、印刷データ作成を行う「プリプレス部門」と製造を行う「印刷部門」が、一貫したカラーマネジメント環境を共有する仕組みを構築いたしました。これにより、短時間の色調整で同一の色を再現できるようになります。

### ■プリプレス~印刷までの一貫したワークフロー

オフセット印刷の国際的な標準規格である「ISO 12647」に則ったワークフローを実現することで、お客様に対して当社の印刷物の品質と色再現性が市場でも最も高い水準にあることを証明できます。

# ■今後の展開

高度な色品質を保証する PSO 認証を取得したことは当社の技術力の証明となります。

近年グローバル化が進む医薬品・化粧品業界において、今後多くのお客様からファーストコンタクトをいただける可能性につながると考えております。

以 上