

OPTIMEX^{///} オプティメックス

ポリオレフィン用途に特化した3層・5層インフレーション製膜機



OPTIMEX^{///}が選ばれる理由

OPTIMEXは、3層および5層の多層フィルムに幅広く対応し、高い生産性と優れたフィルム品質を両立する製膜機です。最適化された製膜（OPTIMIZED EXtrusion）のために設計されており、用途に応じてさまざまな構成や作業幅を選択できます。ポリオレフィン・ポリプロピレン系材料はもちろん、バイオマテリアルやリサイクル材料にも対応しており、幅広い原料での加工が可能です。

- OPTIMEX押出機は、優れた溶解品質を実現
- 実績豊富なMAXICONEダイ設計により、用途に合わせた最適な成形が可能
- エアリングおよびプロファイル制御により、高い生産性と優れたフィルム品質・厚み精度を両立
- 製膜機を構成する各装置を一体化し、独自の制御・自動化システムを実現
- 長い折りたたみ工程により、平滑で扱いやすいフィルムを実現
- 自動化機能により、効率的でコストを抑えた生産が可能

特長

- ✓ 幅広いPE製品に対応する、最適化された3層・5層製膜ライン
- ✓ 最新技術を採用し、コスト効率に優れたインフレーション製膜機
- ✓ 製膜機を構成するすべての機器を統合し、W&H独自の制御・自動化システムを実現

技術データ

ライン幅	1300-2600mm
フィルム層数	3または5
製膜機スクリー径	60, 70, 90, 105mm
ダイ口径	160-630mm
原材料	PE, PP, PLA, バイオ材, リサイクル材
ワインダー	FILMATIC ^{///} O (サーフェス/センター) FILMATIC ^{///} T (上下二段式)



OPTIMEX^{///}の詳細はこちら：
[www.wh.group/int/en/our_products/extrusion/
 blown_film_lines/optimex_ii/](http://www.wh.group/int/en/our_products/extrusion/blown_film_lines/optimex_ii/)

問い合わせ先： 株式会社イリス
 Tel: 03-3443-4280 Fax: 03-3443-4118
 Email: japan-mp3@illies.com