

News Letter IPF特別号

発行/2023年11月15日 (株)タハラ営業部 〒270-1369 千葉県印西市鹿黒南2-1 TEL 0476-21-1991

大ロット対応電動式
ダイレクトブロー成形機

INNOVAREX

【イノバレックス】

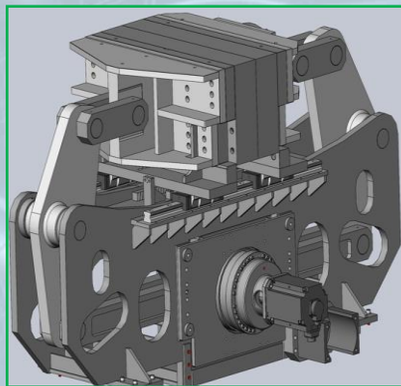


《IPF Japan2023 国際プラスチックフェア 出展機》

INNOVAREXの見どころ紹介

① 新型締機構

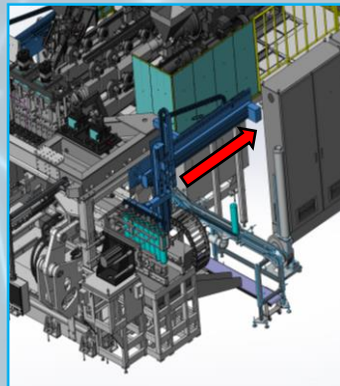
～メンテナンス、調整時間の短縮を実現～



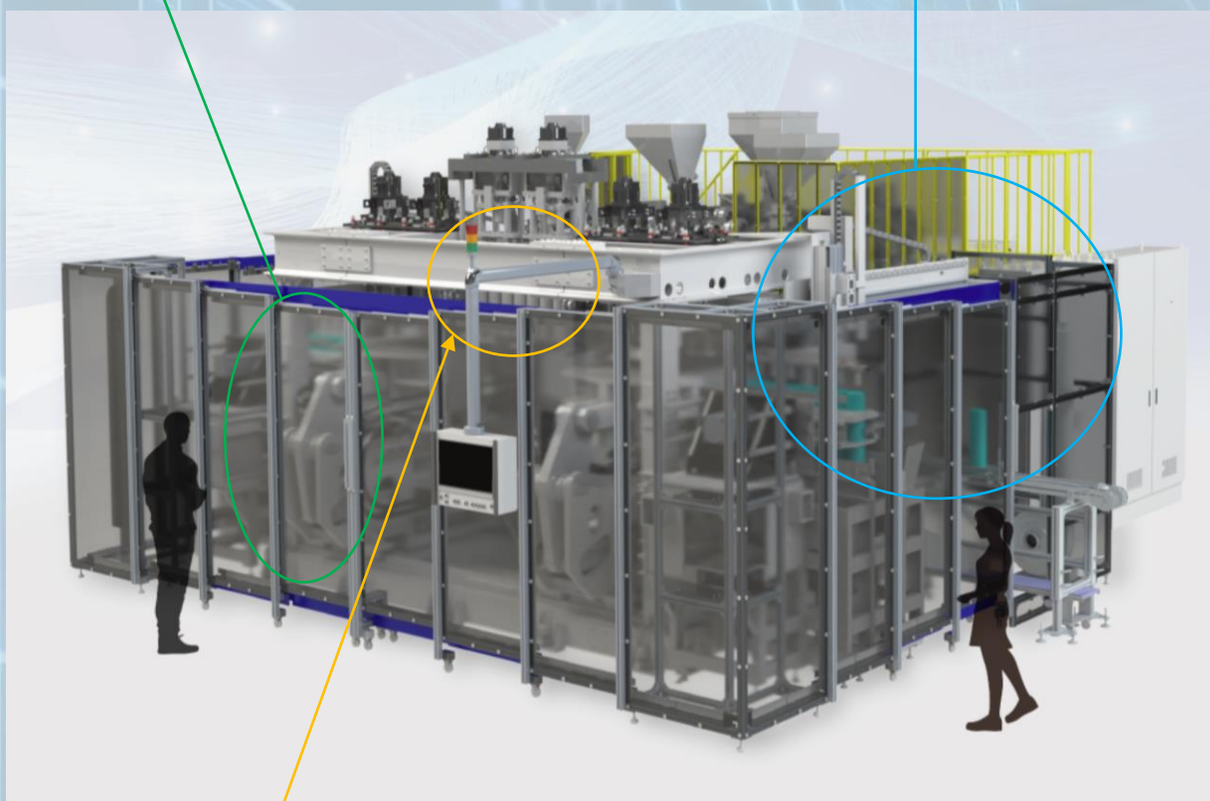
タイバー構造をなくすことで、打込力を受けた際のプラテンの下降を防止。従来機で必須だった**ベントストッパーが不要**に！

② 製品取出方向の変更

～機械幅の縮小により省スペースを実現～

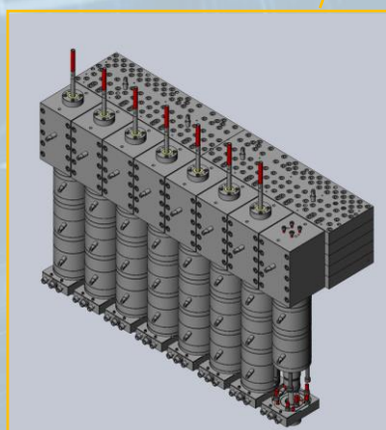


取出方向を横方向から後ろ方向に変更。機械幅が従来機比で**35%縮小**したことで、バリ排出用コンベア、製品搬出用コンベアの**機内設置**が可能に！



③ 新構造ヘッド

～多頭二ーズへの対応を実現～



流路形状を従来のトーナメント型からくし型に変更。コンパクト化と、**1～12頭**までのバリエーション対応が可能に！
(展示機は8頭です)

④ 見どころまだまだあります

1. エネルギー監視
機械全体の消費電力をモニタ
2. リモートメンテナンス機能
トラブル時にタハラから成形機に接続して異常をチェック
3. サーボモータ負荷率の監視
異常の早期発見
4. 金型冷却水カプラ接続
金型交換時間の短縮
5. 大画面タッチパネル
19インチの可動式タッチパネルを採用

製品コンベア



リークテスター

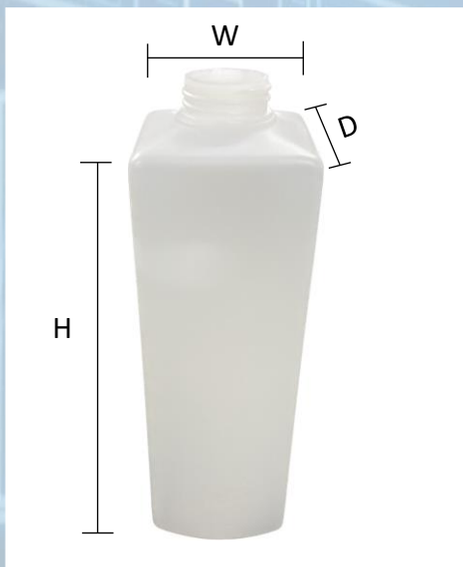


袋詰め機



INNOVAREXをDelta Engineering社の周辺機器と接続。
成形したボトルをリークテスターで液漏れ検査後、
袋詰め装置で包装されるまでの一連の流れを実演展示します。
(最終日は搬出作業がございますので、お早めにご見学ください)

INNOVAREX 成形ボトル



層構成(3種3層) 使用樹脂	内層(20%) : HDPE
	中間層(60%) : LIMEX
	外層(20%) : HDPE + マスターバッチ
ボトル容量	900ml
奥行き寸法(D)	74mm
横幅寸法(W)	74mm
高さ寸法(H)	240mm
口内径	Φ25mm



2023年11.28(火)ー12.2(土)
10:00ー17:00 【最終日16:00】

会場/幕張メッセ1～8ホール
※タハラは7・8ホールです

皆様のご来場お待ちしております！