

4 段取時間の短縮

消費資源CUT

生産量UP

金型交換作業の省力化・省人化に

付加価値UP

金型交換待ちで、稼働率が下がっていませんか？
外段取りにより作業を効率化。安全に、しかも簡単に
短時間で金型交換が可能になります！

小型成形機用金型交換装置

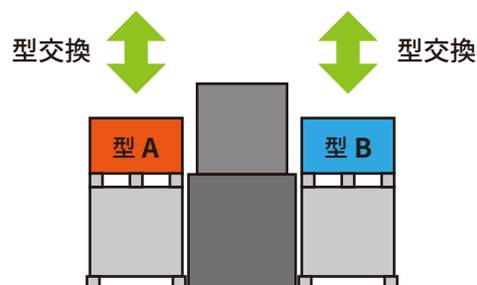
概要

両側台車方式で、生産しながら前段取りが可能のため、切り替え時間はほんの僅か（1分～）、条件が揃えば無人での切り替えも可能となります。

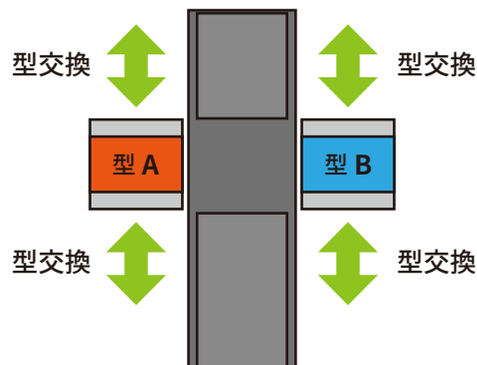


[SDC-100C]

クレーンによる金型交換



ハンドリフト等による交換



特長

- 世界最小クラスの設置面積（2020年1月現在）
- 操作簡単、低価格！
- 既設成形機にも取り付け可能です。

