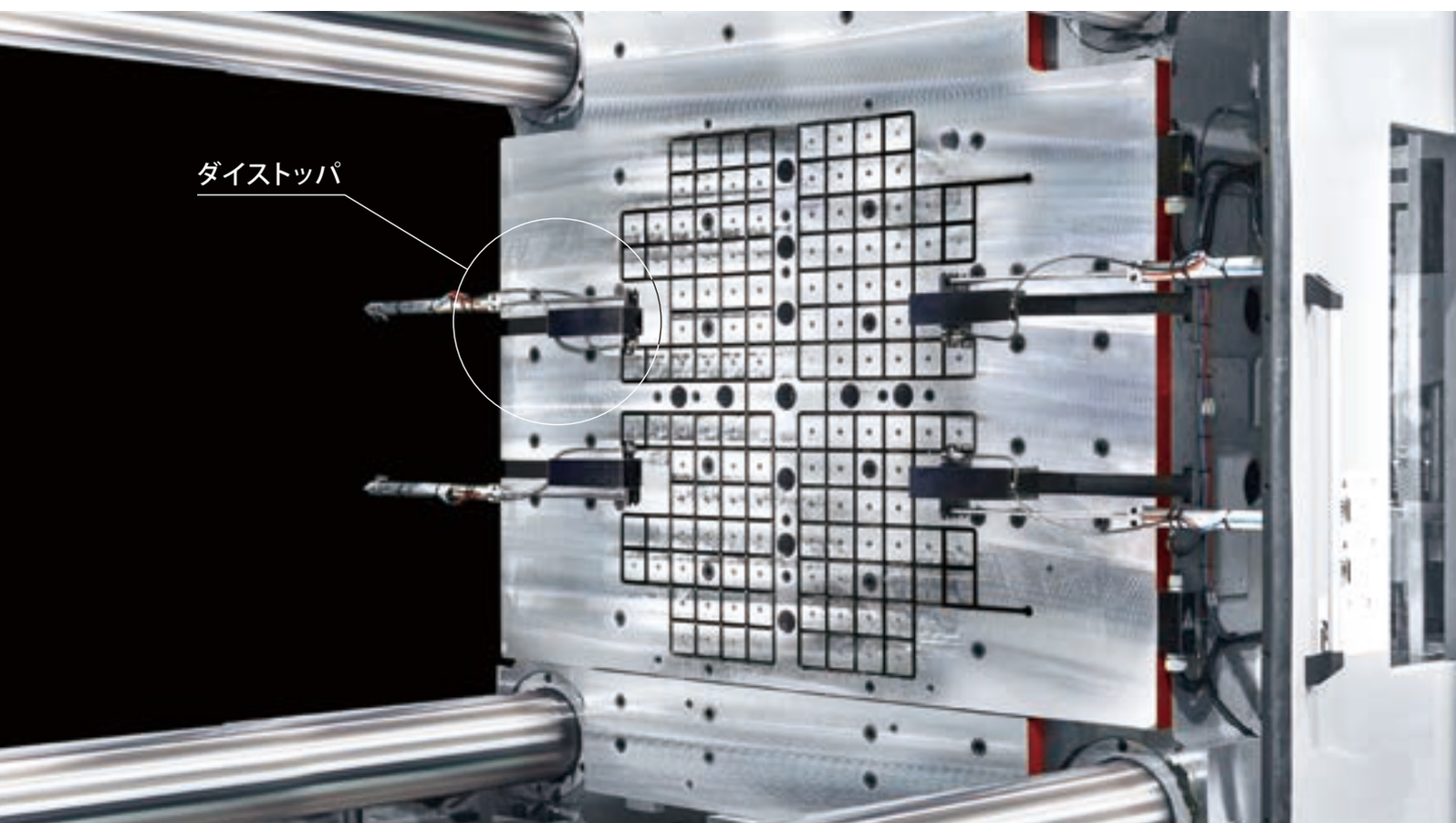


Die stopper

ダイストップ



PAT. P.

金型落下防止フックに代わる新製品 — ダイストッパ

エジェクタのミスセッティングやノズルタッチなどの異常な力による金型の落下を確実に防止し、スピーディな金型クランプ化を実現しました。

可動側

固定側



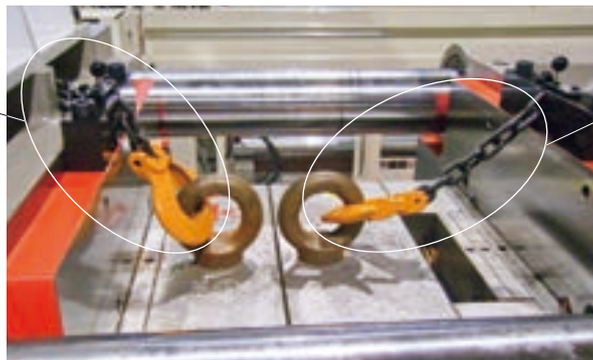
ダイストッパ

ダイセッタ

ダイセッタ

ダイストッパ

金型落下防止フック

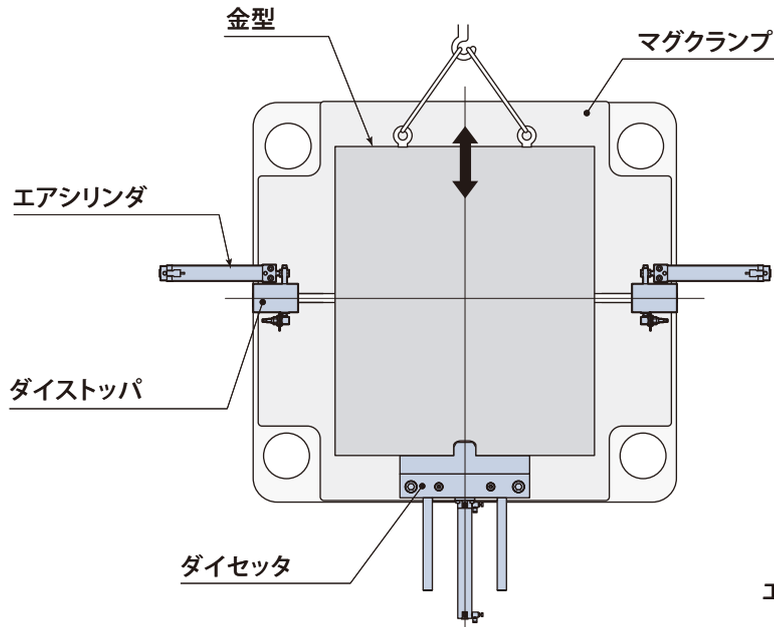


金型落下防止フック

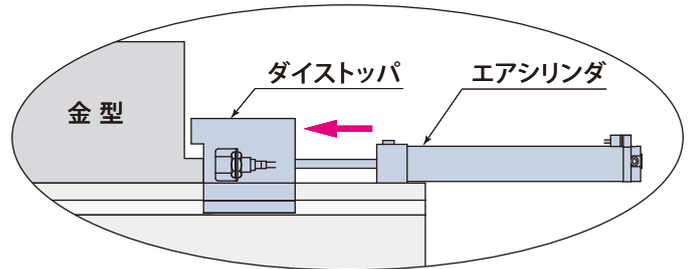
ダイストップ

3,500 kN
成形機まで対応

待機時(アンクランプ時)

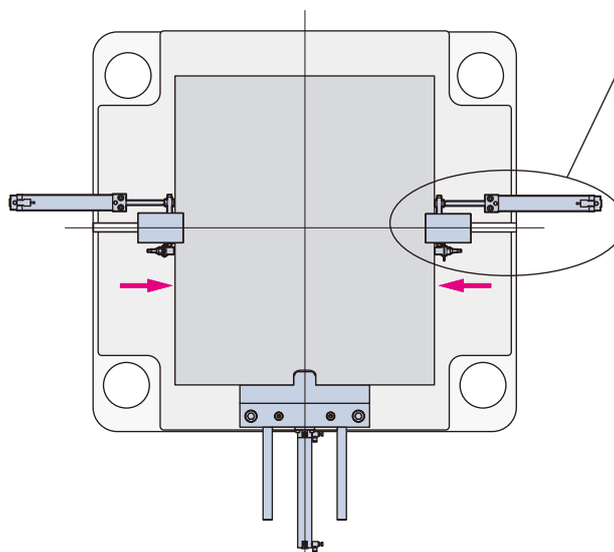


エアシリンダにより前進



金型セット時(クランプ時)

クランプONと連動してダイストップが前進します



- 成形機能力が3,500kNを超える場合は、別途、お問合せください。
- ダイストップは落下防止フックと併用できません。
- ダイストップのロングストロークなどの特殊品は対応しかねますので、この場合は従来どおり落下防止フックをご使用ください。

Pascal

www.pascaleng.co.jp

パスカル株式会社

本社 〒664-8502 兵庫県伊丹市鴻池2丁目14-7
TEL.072-777-3521 FAX.072-777-3520

