

INTERMOLD 名古屋

出 展 機 ダ イ ジ ェ ス ト

日時：2024.6.26(水) → 28(金)

NEW

新型熱媒体(油)循環装置

**新規開発の
次世代式熱媒体(油)循環装置を発表!!**



NEW

**新型水冷式冷温調機
KCW-05HLi2**

- 8℃～95℃の幅広い温度域に対応
- 視認性の高い7インチタッチパネル式コントローラー
- リモート温度設定機能やメンテナンス促進お知らせ機能等、多種多様な機能を搭載
- 豊富な通信機能に対応



**高温水循環装置
KCT-5012BC/230**

- 温水でMAX230℃を実現
- ヒーター容量：12kW
- ブースターポンプには、低騒音低振動の3連式プランジャーポンプを採用
- ポンプ最大流量：60/72L/min 50Hz/60Hz

～230℃



**温水循環装置
KCTシリーズ**

- 高い精度と安定性を持った高性能温調機です。
- 昇温効率が高く、昇温時間が短縮できます。

～120℃
～160℃
～180℃



**空冷式冷温調機
KCAシリーズ**

- ホッパー口温調も可能なため電動射出成形機に最適です。
- 設定温度範囲：10℃～95℃
- ラインナップ：1/3/5馬力
- ※ 7℃～30℃のチラータイプもあります。



**負圧式金型温度調節機
KCLシリーズ**

- 負圧循環式により、高効率・高作業性を実現
- 今まで水を通せなかった細部でも、スムーズに温度管理
- 水漏れの心配がなく、冷却水孔径がとれるため、冷却効率を大幅に向上
- ベンチュリー機構によりメンテナンスフリーを実現

～60℃



**過熱水蒸気循環装置
KCS-8078/600**

- 600℃MAXの過熱水蒸気にて循環温調
- 最大循環蒸気量：80kg/h

300～600℃



**金型急温急冷システム
TES-W300HH-S-180℃**

- 180℃の熱水と冷水を瞬時に切替、金型を加熱冷却するシステムです。
- 自動車内装からレンズ成形まで幅広い用途のウエルドレス、光沢アップ、転写性の向上等へご使用いただけます。
- ヒーター容量：40kW

温水 / ～180℃
熱媒体油 / ～300℃
スチーム / ～180℃

