

機能性素材+射出成形=ハイブリッド成形

TATEPREST

～高付加価値・高機能化技術～

縦型プレス機+機能性の3次元プレス賦形+プチ射出成形を組合せた、

機能性ハイブリッド成形システム「**TATEPREST**」

技術パートナーの(株)セイコーレジン本社工場内に成形トライ設備を Open

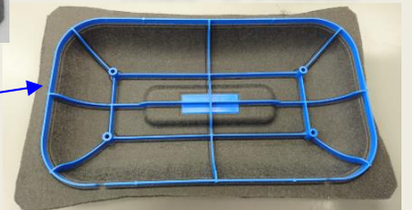
TATEPREST 成形サンプル

軽量&高剛性強化繊維+樹脂多層シート+PP プチ射出

冷間3次元プレス賦形



裏面射出+染出射出成形
(プチ射出)



- ・軽くて (低比重素材)
- ・強くて (バイオ繊維強化)
- ・綺麗 (加飾)
- ・一体成形 (アンカ接合)

バイオリサイクル樹脂シート (PP+杉粉末) +PP プチ射出



- ・環境リサイクル
- ・機能性プラス

繊維強化樹脂織布+PP プチ射出



アルミ板+PP プチ射出

線膨張差を利用した
異材質接合技術



金型ガス抜き成形モード AIRPREST

既設機改造キャンペーン

～成形ソリューション技術～

当社独自の型締自由制御により、金型内の空気を適切にコントロールする
金型ガス抜き成形モード「AIRPREST」

導入頂いたユーザー様から好評頂いております「AIRPREST」ですが、
より多くのユーザー様に効果のほどを実感して頂きたく、この度お持ちの弊社機を
対象に「AIRPREST 改造キャンペーン」を実施いたします。

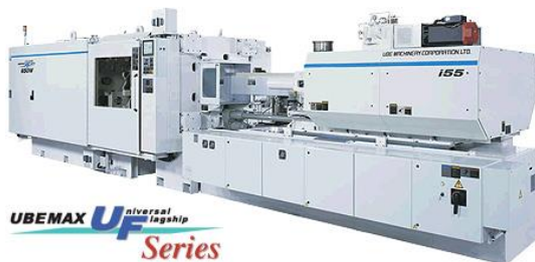
キャンペーン期間中は、弊社成形技術員が AIRPREST 成形立ち上げを
サポートさせていただきます。

対象機種は

- ・全電動式射出成形機 MD S-Vシリーズ
- ・全電動式射出成形機 MD S-IVシリーズ
- ・全電動式射出成形機 UFシリーズ



MD S-Vシリーズ



UFシリーズ



MD S-IVシリーズ

キャンペーンの詳細等については、メールでのお問合せをお願いいたします。

以下のお問合せフォームより承っております。

後日、U&M プラスチックソリューションズ株式会社の担当営業よりご連絡させていただきます。

この機会をお見逃しなく！

- 【注記】
- ・本キャンペーンに際し、改造対象機の詳細仕様を確実に把握する為に現地調査を実施させていただきます。
 - ・対象機種でもお客様特殊仕様によっては対応不可のものもあります。
 - ・キャンペーンは予告なく終了する場合があります。

お問い合わせ

本内容に関するご質問等については、下記ホームページ右上の”  お問い合わせ ”をクリックしてください。

宇部興産機械株式会社 ホームページアドレス <http://www.ubemachinery.co.jp/>

U&M プラスチックソリューションズ株式会社 ホームページアドレス <http://www.umps.co.jp/>