

# THY精密プラスチック部品がOEM向けに — ISO7/ISO8規格に対応

THY精密プラスチック部品は、500μmの高精度を実現し、ISO7/ISO8規格に対応。OEM向けに提供されています。

CHANGHUA, TAIWAN, April 22, 2026  
/EINPresswire.com/ --

精密プラスチック部品は、医療機器や産業機械に広く利用されています。THYは、高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。



<https://www.thy-precision.com/ja/>



THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。

THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。



“THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。”

THY精密プラスチック部品

”

THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。

高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。

THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。

ISO8規格に対応

ISO7/ISO8規格に対応

THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。

高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。

THY精密プラスチック部品は、FANUC 8000シリーズに対応しています。

高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。

THY精密プラスチック部品は、LSR（液体シリコンゴム）成形に対応しています。

高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。

THY精密プラスチック部品は、OEM向けに提供されています。

高精度の部品を提供し、お客様の生産性を向上させることを目指しています。





THY

OEM

<https://www.thy-precision.com/ja>

Sharon Kao

Hong Yang Precision Industry Co., Ltd.

sales@thy-precision.com

---

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/907288185>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2026 Newsmatics Inc. All Right Reserved.