

耐熱PPトレイ

たかが耐熱されど耐熱

作業時間を大幅改善

耐熱PPシートを使用して成形したトレイは、ただ単純に耐熱温度が上昇するわけではなく、部品の仮置き工程を削減することで生産性の向上に直接つながるアイテムです。高温処理が必要な用途に向いており、プラスチック成型メーカー様必見です。

高耐熱トレイの採用で工数削減！作業効率UP！

Point 製造工程を考慮した材質の提案



出荷用トレイの素材を、耐熱温度135℃の「耐熱PP」に変えることで、製造直後のハーネスを冷ますための仮置き作業をカットすることができました。作業時間の削減につながり、生産性もアップ！

Before ハーネスを冷ますために仮置きが必要…

部品成型

仮置き

出荷トレイ
(標準PP)

After 耐熱PPだから、仮置きが不要に！

部品成型

仮置き

出荷トレイ
(耐熱PP)

商品の詳細



シート厚種類

0.2~2.0 mm



シート幅種類

500~1,000 mm



荷重たわみ温度

135℃

まずはお気軽に
ご相談ください!!

メール返信でOK

担当営業が対応いたします

TSK株式会社

北陸営業所：TEL 076-478-5550

製袋営業課：TEL 076-478-5553

関東営業所：TEL 048-782-4712

関西営業所：TEL 077-599-0108

名古屋営業所：TEL 052-800-2411

<https://tsk-corp.jp/>



ここもクリック！