

SUSTAINABLE SOLUTIONS TO REDUCE PLASTICS



環境問題の解決に向けたソリューションをご提供します

エコフレンドリー

- フィルム使用量の削減
プラスチック使用量を約50~90%削減*
- フィルム回収／廃棄の削減



コストダウン

- 資材コスト削減
約60~80%削減*
- ラインの自動化
ホットメル트의自動供給対応可能
- 作業の効率化／省力化

*ストレッチフィルムパレット約37m、ホットメルト約0.3 g/箱
フィルムを全量から2/3削減した場合を想定し算出しました。



荷崩れ防止用オレフィン系ホットメルト接着剤

テクノメルト TECHNOMELT 8400

- グリップ力に優れ、少ない塗布量でも**高い滑り止め効果**を発揮
- 低温塗工が可能のため、従来品よりも**電力消費量の削減**が可能
- 熱安定性に優れ、糸曳きも少ないため、**ダウンタイムを抑制**

| | TECHNOMELT 8400 | 従来品 | ストレッチフィルム |
|-------------|---|-----|-----------|
| 荷崩れ防止性 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 高い荷崩れ防止性能 | | |
| 安全性・安定性 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 低い温度での使用が可能 ・ カッター不使用 | | |
| 生産性 | <ul style="list-style-type: none"> ・ ノズル詰まりを大幅に軽減 ・ ダウンタイム抑制 ・ 自動供給対応 | | |
| ランニングコスト | <ul style="list-style-type: none"> ・ 資材コストを大幅に削減 ・ 塗布量削減が可能 ・ 電力消費量の削減 | | |
| 環境・サステナビリティ | <ul style="list-style-type: none"> ・ 低い温度での使用が可能 ・ プラスチック使用量削減 ・ プラスチック回収/廃棄削減 | | |

ヘンケルジャパン株式会社 コンシューマーグッズ事業部

【大阪】〒562-8586 大阪府箕面市船場東1-11-9 TEL:072-730-8830
 【横浜】〒235-0017 神奈川県横浜市磯子区新磯子町27-7 TEL:045-286-0202
henkel-adhesives.com/jp ✉ webmaster.aijapan@henkel.com

