

# ベトナムに転写の自社工場を持つ 日系企業は、テンタックだけ。 しかも、1回押しの高効率を実現。

ハノイ工場は、2018年に稼働を開始しました。豊富な生産 キャパシティを有しており、お客様の多様なニーズに柔軟に対応 する体制を整えています。また、技術面での手厚いフォローも 行っており、高品質な製品を安定的に提供することが可能です。



## ■1回押しで高効率 145c×1回収×10秒

一般的な転写条件は170℃で2回押しですが、テンタックの転写は、145℃で 1回押し(10秒)が基本のため、作業効率の高い製品といえます。 ※素材や環境によって、転写条件は変わることがあります。

## 移行昇華のリスクを軽減

一般的な工程に比べて、プレス時間が短く、低温での処理が可能なため、 色移り(移行昇華)のリスクを抑えることができます。

## ▶自社試験室 / トレーサビリティ

生産ロットごとに性能試験の実施と管理を行なっておりニーズに合わせた 試験の実施が可能です。製造No.ごとのQCファイル管理により、原材料、 製造、自社試験結果までの追跡が可能です。

## 低価格、短納期

生産リードタイムが短く、コストメリットのあるご提案をさせていただきます。



#### 水

ナイロン、ポリエステルなど 撥水性素材に対応。接着層が 薄いので、スポーツ素材など 薄い素材にも最適。



## 再帰反射

表面に微細なガラスビーズを 用いることで、光を反射する 反射材。風合いが柔らかく、 安全性を維持したまま、自由な デザインが可能。



#### フルカラー

キャラクター等、オフセット 印刷のような多色印刷が可能 な商品。スクリーンとの組み 合わせにより価格を抑えながら より自由な再現が可能。



## ストレッチ

転写素材には必須とも言える ストレッチ機能。皮膜が柔ら かく、2WAYなど伸縮性の ある素材に対応。



#### フチトル

直接肌に触れるブランド ネームや洗濯ネームを転写に 置き換えるために『フチトル』を 開発。襟元や脇のチクチク・ イライラを解消し、心地よい 肌触りを実現。





EMS720178

OEKO COTO N. KEN 07107 NISSenken



TENTAC テンタック株式会社



# TRANSMARK [ LINEUP ]

#### 表現の種類 TYPE OF EXPRESSION

表現名	特徵				
再帰反射	表面に配置されたガラスビーズが、入射角と同じ方向に光を反射する反射材を使用した商品です。 夜間の視認性にも優れ、視認性を維持したまま自由なデザインにも対応可能な素材です。				
高輝度	TR7の3倍の輝度を誇る高輝度商品です。 輝度が高い分、色の再現性は若干難しくなります。				
オーロラ	輝度はTR8よりも優れ、更にオーロラの様に七色に反射する商品です。 TR8同様、色の再現性は若干劣ります。 日本、アメリカ、欧州で特許取得(丸仁社) 済みの商品です。				
フチトル	糊フチを限りなく小さくした商品です。 堅牢度や色の再現性は変わらず、極限まで糊フチを目立たなくした商品です。	HOT COLD			
フルカラー	アニメキャラクター等、オフセット印刷のような多色印刷が可能な商品です。 スクリーンとの組み合わせにより価格を抑えながらより自由な再現が可能です。	HOT COLD			
グリッター	ラメを使用することで、ベーシックなメタリック感を表現することが可能な商品です。	HOT COLD			

## 糊の種類 TYPE OF GLUE

#### ※全ての糊種で Oeko-TEX Class1 認証済

種類	糊 種	適応素材	特一徵	堅牢度	転写条件	リードタイム	生 産	リリース
NBA	ニット用 ワークウエア用	綿、合繊のニット素材 T/Cなど	ニット素材にもタフタ素材にも対応可能 な万能タイプです。皮膜が強く、ワーキ ングウェアーにも対応可能です。	40度洗濯 × 20回 ドライクリーニング	温度 145度 圧力 500g~1kg/cm² 時間 10秒	1~2week	ハノイ	HOT COLD
SBA	ストレッチ用	伸縮性素材	皮膜が柔らかく2WAY等の伸縮性の ある素材に対応可能です。	40度洗濯 × 20回 ドライクリーニング	温度 145度 圧力 500g~1kg/cm² 時間 10秒	1~2week	ハノイ	HOT COLD
НВА	撥水用	ナイロン、ポリエステル などの撥水性素材	撥水性素材に対応可能です。 接着層が薄く、薄いスポーツ素材など にも適しています。	40度洗濯 × 20回 ドライクリーニング	温度 145度 圧力 500g〜1kg/cm² 時間 10秒 + 再プレス	1~2week	ハノイ	HOT COLD



## TENTAC(HANOI)CO.,LTD.

Road 206, Section E, Pho Noi A Industrial Park, Nhu Quynh Commune, Hung Yen Province, VietNam Tel. +84-221-3788-980 Fax. +84-221-3788-985

## TENTAC テンタック株式会社

