



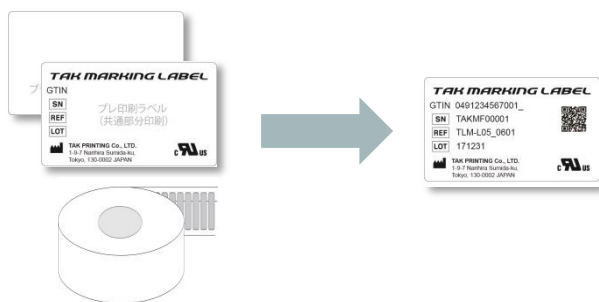
追加印字後に
ラミネートを貼る
ULラベル

オーバーラミネーション オプションについて

PGJI2 PGJI8（印字ラベル用原紙）エンドユーザー様にて追加印字（熱転写リボン、レーザーマーキングなど）ができるラベルのひとつのオプションです。

Overlamination by End-user（オーバーラミネーションオプション）、『エンドユーザー様にて追加印字後、オーバーラミネーションをエンドユーザー様が施す』というオプションです。

タック印刷より、ブランクラベル（無地ラベル）や一部印刷をしたプレ印刷ラベルとラミネート材をエンドユーザー様へ納品します。エンドユーザー様で、熱転写ラベルプリンターで追加印字をおこなひ、ラミネートを貼るオプションの規格です。



おすすめのULカタログNO.

PP系合成紙（ユボ）タイプ

	基材：カタログNo.	ラミネート材：カタログNo.
UL規格 PGJI2	TAK-03ATU/TAK-L01U	TAK-L01U
c UL規格 PGJI8	TAK-03ATC/TAK-L01C	TAK-L01C

原則、ブランクラベルのみ

PET白色フィルムタイプ

	基材：カタログNo.	ラミネート材：カタログNo.
UL規格 PGJI2	TAK-04PTU/TAK-L01U	TAK-L01U
c UL規格 PGJI8	TAK-04PTC/TAK-L01C	TAK-L01C

ブランクラベルとプレ印刷ラベルに対応

粘着シートとラミネートの品番、被着体と温度定格（使用環境）及び、対応熱転写リボンの仕様につきましては、タック印刷までお問い合わせください。

印字環境にあわせた仕様で納品

ラミネートの方法は、手貼りでも機械貼りでも構いません。タック印刷は、エンドユーザー様のラミネート加工方法にあわせて、UL規格に適合した仕様で納品いたします。

①熱転写リボンプリンター + 手貼り

手貼りでラミネートをおこなうため、ラミネートを指定サイズにカット（抜き）して、シートもしくはロール状に仕上げて納品いたします。



②ラミネート自動貼り付きプリンター

ラベルとラミネート（カット・抜き加工済）をプリンターにセットできるロール仕様で納品いたします。



③一体化プリンター

基材粘着シート、ラミネートシート材ともにロール仕様にて納品いたします。



追加印字の注意点

PGJI2 PGJI8 の追加印字には、手作業によるものは認められないという規定があります。印字の濃度が一定でないというためです。ペンや鉛筆などの手書きによる追加記入や手作業による捺印・スタンプは、認められておりません。

製造年月日、シリアル番号などの追加印字・記入に関して、ご不明な点がございましたら、お問い合わせください。

