

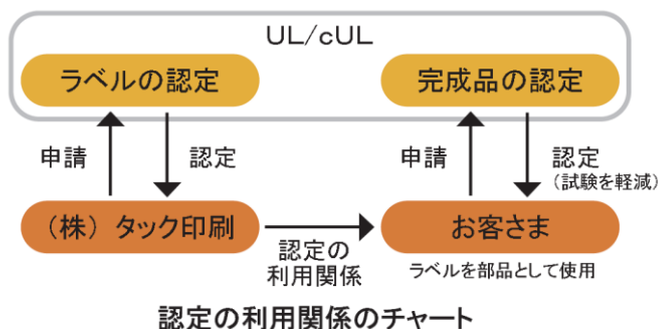


コンポーネント・レコグニション サービスについて

タック印刷の UL ラベルは、コンポーネント・レコグニション・サービスにあたるものです。部品、材料を対象としたもののひとつです。

お客様が製品の部品、材料ひとつひとつから UL 適合評価を受けることも可能ですが、この UL のコンポーネント・レコグニション・サービスを利用することでコスト軽減となります。

製品に貼られるラベルも部品のひとつです。タック印刷の UL ラベルは、UL969 の適合性評価テストにおいて適合認証を受けています。その適合性評価によって適用範囲と使用条件の範囲で安全性が保証されています。



レコグナイズド・コンポーネント・マーク

UL969 の適合性評価テストにおいて適合認証を受けた UL ラベルは、お客様へ納品時に、以下のマークをつけた現品票を貼付し、納品いたします。(Recognized Component Mark)



UL969 : マーキング&ラベリングシステム

UL から提供される UL969 : マーキング&ラベリングシステムプログラムからふたつのカテゴリーでタック印刷の UL ラベルを取得しています。

PGDQ (PGDQ2 / PGDQ8)

ラベルとしての完成品。エンドユーザー様の追加印字不可
タック印刷 FileNo. **MH-15572**

PGJI (PGJI2 / PGJI8)

未印刷のラベルストック、または部分的な事前印刷が施されたラベルストック。お客様の追加印字によってラベルとして完成されることを想定

タック印刷 FileNo. **MH-28514**

カタログ NO.

タック印刷は PGDQ と PGJI のカテゴリーで、以下の要素で識別した多様なカタログ No.を取得しています。

- ①ラベル基材、表面処理（着色）、粘着剤、
表面基材の厚み
- ②被着体と温度定格
- ③使用条件 室内もしくは屋外使用
- ④印刷方式 印刷・インクジェット・熱転写リボン・レーザー
- ⑤表面処理 ラミネートの有無
- ⑥追加印字条件 熱転写リボンやレーザーマーカ

