

用語集

APPLICANT（申請者）

部品、製品またはシステムの認証をULに対して申請する会社。
当社タック印刷は、APPLICANTであり、MANUFACTURERでもある。

AUTHORIZED LABEL SUPPLIER（登録ラベル印刷業者）

ULと契約を取り交わし、ULマークの印刷許可を受けた印刷業者。
当社タック印刷もAUTHORIZED LABEL SUPPLIERである。現在（2020年4月末）、日本では、300社のラベル印刷業者、粘着シートメーカー、さまざまな機器メーカーが登録されている。

CATEGORY CONTROL NUMBER=CCN（カテゴリー・コントロール・ナンバー）

ULに登録された製品を適用規格別に識別する分類記号。
ラベルの関連は、PGDQ2（印刷ラベル：UL規格）、PDGQ8（印刷ラベル：cUL規格）、PGJI2（追加印字ラベル：UL規格）、PGJI2（追加印字ラベル：cUL規格）がある。
他にPGGU（ラベル原材料）、PGIM（インモールドラベル）、PGIS（コードラベルなどUL969試験以外の規格）などがある。

CERTIFICATION MARK（認証マーク）

リスティング、クラシフィケーション、レコグナイズド・コンポーネント・マーク、レコグナイズド・マーキングを含めたULマークの総称。



CLASSIFICATION SERVICE（クラシフィケーション・サービス）

次に示した中で、1つ以上の条件について評価・認証し、クラシフィケーション・マークの貼付を許可するサービス。①傷害、火災、感電などの特定の危険。②規定された条件下での性能、③法律上の規制、④国際規格を含むUL規格以外の規格、⑤そのほかのULが望ましいと考える条件

COMPONENT（コンポーネント）

完成品への評価に加え、完成品とはまた別のUL要求事項にしたがい、試験を受けることが要求される部品

CONTROL NUMBER（コントロール・ナンバー）

申請者、製品規格ごとに交付され、ULの認証マークと共に表示される番号

ENHANCED MARK（エンハンスド マーク）

従来のリスティング・マーク、クラシフィケーション・マークなどの各種ULマークをひとつのマークで表示できるようにしたマーク。
AUTHORIZED LABEL SUPPLIERのみマークの印刷加工ができる。



FACTORY ID（ファクトリーアイディー）

UL認証製品が製造され、ULマークを貼付している工場につけられるアルファベット。
当社タック印刷は、3カ所が登録されており、IDは、“T”、“E”、“N”がある。

FILE NUMBER (ファイル・ナンバー)

申請者のファイルを識別するために製品カテゴリーごとに
ULが発番するアルファベットと数字から成る番号
当社タック印刷は、MH15572 (PGDQ) とMH28514 (PGJI) です。

FOLLOW-UP SERVICE PROGRAM (フォローアップサービス・プログラム)

登録された製品が、ULの要求事項に引き続き適合しているかを判断するために、
サンプル抜き取り、検査、試験を実施するプログラムで、試験及び構造検査は一般的に製造工場
実施されるが、サンプルによってはULの試験所で行われることもある。

FLOOD COATING (フルード コーティング)

着色用ベタ塗り印刷。ラベル基材前面に印刷インキで印刷されていること。
当社タック印刷は、TAK-01BシリーズでPGDQとPGJIの取得をしている。

LISTED PRODUCT (リステッド製品)

UL要求事項への適合性が確認され、契約にしたがってフォローアップ・サービスを受ける認証製品。
リスティング・マークの貼付が許可される。

LISTEE (登録者)

リステッド製品の登録者として、製品に表示され、ULの認証製品ディレクトリーに記載される社名。

LISTING MARK (リスティング・マーク)

ULの要求事項に適合している製品であることを示すULマークの一つ。



LISTING SERVICE (リスティング・サービス)

UL規格に基づいて製品を試験し、適合する製品は認証製品としてリスティング・マークの使用を許可し、
登録するサービス。ULはフォローアップ・サービス(工場検査)によってメーカーが継続して適合製品を
製造していることを確認する。

MANUFACTURER (メーカー)

UL認証製品が製造され、ULマークを貼付している工場。当社タック印刷は、3か所が登録されている。
FACTORY IDは、“T”、“E”、“N”がある。

MARKING (表示)

製品上に表示したULマーク、会社名、製品の名称、定格などの情報。

MODEL DESIGNATION (モデル・デザインネーション)

通称、MODEL No. (モデルナンバー) という。
当社タック印刷では、粘着材料別に登録している。例：TAK-01LU TAK-01C…
別名、PRODUCT DESIGNATIONという。

OVERLAMINATION BY END USER (オーバーラミネーション バイ エンドユーザー)

PGJIで、最終メーカーが追加印字後にオーバーラミネーションを施すこと。
当社タック印刷では、TAK-03とTAK-04シリーズで取得している。

PRODUCT DESIGNATION (プロダクト・デザインネーション)

当社タック印刷では、粘着材料別に登録している。例：TAK-01LU TAK-01C…
通称、MODEL No. (モデルナンバー) または、MODEL DESIGNATIONという。

RECOGNITION SERVICE (レコグニション・サービス)

部品や材料をUL規格に基づいて評価し、適合して部品をULマーク貼付が許可された製品として登録するサービス。

RECOGNIZED COMPONENT (レコグナイズド・コンポーネント)

UL認証製品に使用される部品としてULが評価し認証した部品。これらは構造上不完全であり、性能上制限があるため、工場内でUL登録製品に搭載される。搭載部品としての適否は部品の定格や使用条件から完成品の中で判断される。それらの条件はULが発行したレコグニション・レポートや製品ディレクトリーに記載される。当社タック印刷が製造するラベルは、これにあたります。



RECOGNIZED MARKING (レコグナイズド・マーキング)

レコグニション・サービスのもとで生産した認証部品であることを示す。

REGISTERED TRADEMARK (レジスタードトレードマーク)

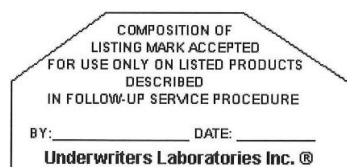
リスティングまたはクラシフィケーションマークの場合、ULマークの直径が約9.52mm未満の場合、レジスタードトレードマーク(®)は、肉眼で判読できなければ省略してもかまいません。
レコグナイズド・コンポーネント・マークの場合は、レコグナイズド・コンポーネント・マークの高さが7/32インチ(約5.56mm)未満の場合、レジスタードトレードマーク(®)は肉眼で判読できなければ省略してもかまいません。

REPACKAGED PRODUCT PROGRAM (リパッケージド・プロダクト・プログラム)

商社や代理店、部品調達工場などで、登録製品を小分けし、再包装するための証明。
ULの承認を受けた業者は、このような再包装製品にULマーキングを貼付することができる。

STAMPED DRAWING (スタンプド・ドローイング)

UL認証製品の製造者 (Manufacturer) ・ 申請者 (Applicant) がULに提出するラベルのデザインについて、ULマークのレイアウト部分 (4つの要素) に問題がなければ押印されるスタンプ (許可印) のことです。



TYPE L SERVICE (タイプLサービス)

ラベル使用量に応じて工場検査を実施するフォローアップサービスの形態。
メーカーは認証マークをULのラベルセンターから入手する。残念ながら、
当社は、このタイプLサービスのラベルのお手伝いができません。
ULラベルセンターへお問い合わせください。

TYPE R SERVICE (タイプRサービス)

最低年4回工場検査を行うフォローアップサービスの形態。
メーカーはULマークを自社で作成する。当社の製造するラベルは、このタイプRサービスです。

UL iQ for Labels (ユーエル アイキュー フォ ラベルズ)

ULラベルの検索サイト。
<https://iq.ul.com/labels/>

UL Product iQ (ユーエル プロダクト アイキュー)

ULのさまざまな登録（認証）されている製品の検索サイト。
<https://iq2.ulprospector.com/>

VARIATION NOTICE (バリエーション・ノーティス)

UL検査で以下のような事案が発見された場合に発行される是正処置の要求。

- ・ プロシージャと製品の構造が異なる場合、試験方法・試験条件が異なる場合
- ・ 試験結果が不適合の場合、ULマークの使用の間違いなど