

CSA 規格とは

CSA 規格を作成しているのは民間の試験機関である CSA (Canadian Standards Association) です。CSA 規格は、カナダ規格評議会 (Standards Council of Canada: SCC) により国家規格としての位置づけを与えられているため、カナダの製品安全規格の代表格として認知されています。

UL 規格同様、ラベルの規格があります。タック印刷も以下の通り、CSA 規格ラベルを一部の粘着シートで取得しています。

ADHESIVE-TYPE LABELS Japan
File No.792109



CUL 規格とは

UL は、カナダにおいてカナダ規格評議会 (Standards Council of Canada: SCC) から認証機関及び試験機関として認証を受けています。現在、カナダ全州・全準州より公認されています。UL は、カナダの安全規格に基づいて製品を評価し、その規格に適合していることを認証しています。認証された製品には、カナダ市場向けであることがわかるように、“C”の文字が入り、cUL と呼ばれています。



CUL 規格ラベル

UL のラベルのカテゴリ (Marking and Labeling Systems) は、アメリカ向けが、PGDQ2 と PGJI2 でアメリカ向けの UL969 に基づいた評価が実施されています。

cUL 規格も

UL 規格同様に
多くのカタログ No.に対応！

カナダ向けが、PGDQ8 と PGJI8 です。カナダ向けは、CSA 規格 (C22.2 No.0.15) に基づいた評価で実施されています。

タック印刷の CUL 規格

タック印刷では、UL 規格を新規申請、追加する際、ほとんどが cUL 規格も併せて取得をしております。

UL 規格と cUL 規格で評価が異なるため、被着体や使用環境 (温度定格や屋外室内使用) で認証内容がちがうカタログがあります。

しかし、北米向け製品にラベルを貼り付ける際、UL 規格と cUL 規格の両方が認証されていることによって、お客さまには、管理の簡素化などメリットがあります。

PGDQ8
Marking and Labeling Systems Certified for
Canada
FileNo. MH15572

PGJI8
Printing Materials Certified for Canada
FileNo. MH28514

* * * * *

CSA 規格を取得していますかというお問い合わせをいただくことがあります。タック印刷では、さまざまな粘着シートや使用用途・環境で認証取得をしています cUL 規格をお勧めしております。