

(参考日本語訳)

2018年 1月 9日

認証要求の変更についてのお知らせ

UL 60730-1 (Automatic Electric Controls, Part 1) 第4版が、2009年10月19日に発行され、その発効日が2018年10月19日になる旨をお伝えしておりますが、UL 60730-1 (Automatic Electric Controls, Part 1) 第5版が2016年8月3日に発行され、発効日が2023年10月1日となりました。下記の規格で評価された製品についてはUL 60730-1 (Automatic Electric Controls, Part 1) 第5版の適用が可能となることをお知らせします。

- UL 244A – Appliance Controls
- UL 873 – Temperature Indicating and Regulating Controls
- UL 60730, 3rd Edition (or earlier) – Automatic Electric Controls, Part 1
- UL 60730, 4th Edition (or earlier) – Automatic Electric Controls, Part 1

添付の Appendix A に影響がある製品がリストされておりますのでご覧ください。

UL は、これらの規格要求の変更が製造者様の認証製品に影響を与えると判断しています。しかしながら、既存の UL 認証製品について、今すぐ再評価を実施する必要はありません。発効日以降に既存認証製品の構造や定格などを変更する場合は、新しい規格要求の再評価が必要になります。発効日以降の製品の新規申請については、新しい規格要求で評価されます。

規格策定パネルは、規格要求の変更内容は、既存の認証製品が新しい規格要求で再度認証されることを保証するものではないことを決議しています。製造者様は、発効日以降に認証判断を必要とする変更が発生しない限り、認証された時点の製品の認証を継続いただけます。

一方で、既存の認証製品を規格の最新版に自主的に更新いただくことも可能です。

要約いたしますと、UL は、過去に UL 244A、UL 873、UL 60730-1 第3版または第4版で認証した製品のインダストリーファイルレビューを実施いたしません。言い換えれば、既存の認証製品に対し UL 60730 の有効版への適合が要求される期日はありません。この方針により、既存の認証製品を最新版 UL 60730-1 にて再評価を実施するかどうか、および実施時期についての判断は製造者様に委ねられます。

この方針の詳細については、以下をご参照ください。

- UL 従来規格(UL244A, UL873)から UL60730 への移行は、IEC ベースの規格への整合に基づくものであるため、UL は今回の方針を採用しました。
- 現在、UL 244A、UL 873、および古い版の UL 60730 で認証された製品については、認証判断を必要とする変更がない場合に限り、認証された時点の認証を保持することができます。発効日以降に、認証判断が必要となる製品の変更(設計、定格、代替部品の追加)を申請いただく場合には、最新版の UL 60730 Part 1 と適用となる Part2 で評価が行われます。既存の規格で認証された製品であっても、新規または改訂された規格要求によって、追加対応が必要となる可能性があります。
- UL 60730 規格への移行に対する**実施年月日(発効日)**は、**2018年10月19日**です。この日付以降、頂きましたご依頼は最新の UL 60730 規格で評価されます。
- 製品カテゴリーATNZのULリステッド品のうち、遠隔操作または検知機能(例、リモートレセプタクル、赤外線または光電による照明機器、など)の製品については、2018年10月19日以降も UL60730-1 への移行は行われず、UL 244A による評価も引き続き実施されません。UL では、これらの製品に対し新しい UL 244B の規格を策定しています。新しい規格の適用範囲は、これら遠隔機能／検知機能の機器で、電気的に固定されたもの、プラグやコードで接続されたものを含みます。UL 244B は、現在の UL 244A の要求のほか、さらに現在の UL244A にはない、エンクロージャ、ターミナル、マーキング、説明書についての要求を含みます。

認証製品の移行についての実施方法

認証製品の移行について、以下の方法があります。

- A. 構造や定格の変更が発生するまで、現在の UL 244A、UL 873 または UL 60730, 第3版(またはそれ以前の版)の認証を維持する
- B. 2018年10月19日までに、積極的に最新の UL 60730 の認証へ移行する
- C. リステッドコントロール(ATNZ)が適用される製品の認証を維持し、ガイドカードと UL プロシージャは、新しい規格 UL 244B を反映して自動的に更新される

補足の認証情報

UL 60730 規格シリーズは、今後もこれまでに UL 873 または UL 244A で評価が実施された家庭用および商用の制御装置に対する後継の規格となります。今後の規格の更新および整合活動においても、UL 60730 への使用および奨励を、引き続き重視していきます。最終製品の規格が IEC ベースの規格に移行し、参照規格が IEC 規格に整合する流れとして、UL 244A や UL 873 の制御機能の認証は縮小する一方で、UL 60730 の認証価値は引き続き高まるものと考えられます。

UL60730 で認証された制御機能および製品は、UL の Online Certification Directory にて、ATNZ、XAPX、XABE、SDFY、XACN や、その他の UL 製品カテゴリで確認することができます。

カナダ向けの UL 認証製品

製造者様の製品に影響がある場合は、さらに追加で UL Canadian certification (c-UL or c-UR Mark)についてレビューする必要があります。既存の CSA Standards C22.2 No. 205、C22.2 No. 24、C22.2 No. 177、C22.2 184、C22.2 No. 14 または C22.2 E60730 で認証された製品を持つ UL のお客様は、今後これらの規格に対して行われる追加要求を考慮する必要があります。これらの規格で評価された製品は、最新版のこれらの規格に対して即時適応している必要があります。

一般的なご質問については、下記リンク先のWorldwide Locations Directoryをご参照いただき、お近くのULまでお問い合わせください。

<http://www.ul.com/aboutul/locations/>

このお知らせの技術的なご質問につきましては、地域の担当にお問い合わせください。

地域の担当

アジアパシフィック	Hsiang Lu	+88677373275	Hsiang.Lu@ul.com
欧州	Giuseppe LoGioco	+39 02 92526 520	Giuseppe.LoGioco@ul.com
米州	Paul Jackson	+1-8476641774	Paul.K.Jackson@ul.com