

米国/カナダに関する認証

地域	米国/カナダ
安全規格	UL/CUL
安規標準	米国: UL62368-1 カナダ: CAN/CSA C22.2 No. 62368-1
安規実行	非強制
実施開始日	2020.12.20から～開始。
実施猶予期間	無
強制内容	<ul style="list-style-type: none"> ・有効のNOAを申請必要。 ・製品認可書と工場有効性を維持。 ・通常、工場監査は4回及び4回以上される見込。 ・工場は必ずUL側要求基準に満たせることを遵守。 ・年度、工場管理費と検査費用を支払う必要。 ・銘板は通常英文で標識（カナダ警告語分はフランス語を表記。）
強制マーク	
認証機関	UL認証試験室
認可書有効期限	有効期限の設定がない、代わりに工場監査を実施される。
マーク標識	基本、電源製品ラベル上に標識を要求。
申請受付状況	認証機関側、UL/CUL 62368-1の基準を既に申請受理中、試験後、認可書とデータレポートを発行されます。
在庫品対応	<ul style="list-style-type: none"> ・既に米国側の方に納品済分、銘板のRe-Work対応不要。 ・米国側にまだ納品されていない分、つまり、電源の製造メーカー、顧客の倉庫にある分等、銘板のRe-Work対応必須。
関連参考サイト	<ul style="list-style-type: none"> ・ NRTLリスト https://www.osha.gov/dts/otpca/nrtl/nrtllist.html ・ OSHA https://www.osha.gov/ ・ ANSI https://www.ansi.org/
認証関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 米国: UL FCC-SDoC DOE ・ 米国カリフォルニア州: UL FCC-SDoC CEC ・ カナダ: CUL NRCAN ICES
備考	認可書の方、機種モデル名を管制されます。Logoの方管制しない。場合によって、特別要求があれば、Logoを併記申請も可能。