

欧米市場での信頼性を保証するULファイル、CSAファイル！

弊社製品のUL・CSA登録品

UL (Underwriters Laboratories Inc.) はアメリカにおける最も権威のある安全保証機関で生命・財産を守るために安全に関する基準を制定しており、このUL登録品の有・無は使用者の一つの選択基準にもなっております。CSA (Canadian Standards Association) はカナダにおける国家規格で日本のJIS規格と対比できるもので、やはり安全性を重要視した規格です。

●ULファイル
ナンバー：E41364



●CSAファイル
ナンバー：LR26273



●UL・CSA登録品

EH形（一体形式のみ対象）高輝度LEDと標準LEDの組合せ・ディンプルボタンを除く

MH形（非照光のみ対象）

DH形（ULのみ対象）照光タイプ・ボタンなしを除く

VH形（CSAのみ対象）黒ボタン（K）を除く

注1）インジケータは対象外ですので御了承願います。

注2）ご注文の際UL、CSA登録品とご指定ください。

■UL・CSA定格

EH : 3A125、250VAC／0.1A30VDC、0.1A125VAC
 (サイレントタイプ、Nタイプ、Gタイプ・コネクタタイプは対象外)

MH : 3A125、250VAC

DH（ULのみ） : 3A125、250VAC

VH（CSAのみ） : 5A125、250VAC／0.05A30VDC

国際基準化に沿った規格変更について

1. SI単位の採用

SIとは国際単位系の略称で、1960年に国際度量衡総会において採択、加盟国に対し採用が勧告されて以来、国際規格のISO、IEC規格に採用されています。わが国においてもJIS（日本工業規格）をはじめ各種規格にすでに採用されています。

●SI単位の表現例

9.8N
└──────────┬──────────┘
 N（ニュートン）：SI単位

※9.8Nは従来の1.0kgfに相当します。