

# DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

## 電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 1 of 2

検査合格書番号/Statement No. NBK200416-JP1021

交付年月日/Issue Date 2023-04-20

有効年月日/Expiration Date 2030-04-19

改版年月日/Revise Date

試験報告書番号/Test Report No. 4790638631

客先/Representative Littelfuse Inc.  
8755 West Higgins Road Suite 500 Chicago, IL 60631 USA

申請者/Applicant Littelfuse Phils. Inc.  
LIMA Technology Center Special Economic Zone Lipa City-Malvar Batangas, 4233 Philippines

製造工場/Factory 申請者と同じ Same as applicant

電気用品名/Product Name その他の包装ヒューズ Other enclosed fuses

型式の区分/Type Classification 添付 1 参照/Refer to Attachment 1

適用試験規格/Standards used Interpretation of DENAN Technical Requirements Ministerial Ordinance Appendix 3  
電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈別表第三

適合性検査の方法/Conformity Assessment Method DENAN Technical Requirements & Enforcement Regulations Appendix 4  
電気用品の技術基準及び電気用品安全法施行規則別表第四

PSE マーク/PSE Mark

 UL-US

検査機関/Conformity Assessment Body UL LLC  
333 Pfingsten Road, Northbrook, Illinois 60062 USA

発行者/Issued by

*Kaiti Reed*  
Kaiti Reed  
DENAN Program Owner



# DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

## 電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 2 of 2  
検査合格書番号/Statement No. NBK200416-JP1021  
交付年月日/Issue Date 2023-04-20  
有効年月日/Expiration Date 2030-04-19  
添付 1/ Attachment 1  
型式の区分/ Type Classification

要素 Factor	区分 Classification
定格電圧 Rated voltage	125V 以下のもの 125V or less
定格電流 (定格電流表示のあるものの場合に限る。) Rated current (limited to those with rated current markings)	5A 以下のもの 5A or less
適用電動機の定格容量 (定格電流表示のないものの場合に限る。) Rated capacity of applicable motor (limited to those without rated current markings)	該当なし N/A
可溶体の主材料 Fuse element materials	銀のもの Silver
可溶体の数 Number of fuse elements	1 のもの One
再使用 (管形ヒューズを除く。) Reusability (excluding cartridge fuses)	できないもの Not reusable
内部充てん物 Filler materials	ないもの Without filler materials
筒 (内筒を除く。) の材料 Outer cartridge materials	磁器のもの又はガラスのもの Ceramic or glass
端子 Terminals	リード線付きのもの Lead terminal
排気孔 Exhausting opening	ないもの Without exhausting opening
溶断の表示 Blowout fuse indicator	ないもの Without blowout fuse indicator
用途 Application	電子機器用のもの For use in electric appliances
定格遮断電流 Rated breaking capacity	100A 以下のもの 100A or less

