## 合同等証明書



Conformity Certificate

証明書番号 Certificate No.

ページPage

JD 50659959

申請者照会番号 Applicant Reference

檢查機関照会番号 Our Reference KSH-RW- CN24GZ9S 001

発行年月日 Date of Issue 2025年02月21日

2003264 申請者 Applicant

Littelfuse Phils., Inc.

Lima Technology Center, Lipa, Malvar, Batangas, Philippines.

製造工場 Manufacturing Plant

Littelfuse Phils., Inc. Lima Technology Center, Lipa, Malvar, Batangas,

Philippines.



検査の方法 Inspection Method

・電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈(R07.01.31) Interpretation for METI Ordinance of Technical Requirements (R07.01.31) 別表第十二:J60127-1(H28):2016,J60127-7(H28):2016 Appendix 12: J60127-1(H28):2016,J60127-7(H28):2016

施行規則別表第四のヒューズ設備及び基準

Equipment and requirements for Fuses in Appended Table 4 of the Enforcement Regulations

その他の包装ヒューズ類

Other enclosed fuses

Name of Specified Electrical Appliance and Material

型式の区分 Type Classification

特定電気用品名

証明書の有効期間

Validity of Certificate

(「添付 1.0」参照) (Refer to "Attachment 1.0")

本証明書は、施行令の規定の期間である 2032 年 02 月 20 日迄有効である。 This certificate is effective until 2032-02-20, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

本証明書は、電気用品安全法第九条第 1 項で規定の経済産業省令で定めるものに関わり、上記申請者(外国の製造 事業者)からの申請を受け実施した同法施行規則第十三条第一号検査の結果として、上記申請者提出の電気用品が 同法第八条第 1 項に規定する技術基準へ、又、上記申請者の製造工場(又は事業場)の検査設備が同法施行規則 第十五条に定める基準(施行規則別表第四の電気用品の区分ごとに規定の検査設備の基準)へ適合したことを証 明するものである。

Concerning to those defined by the METI Ordinance stipulated in Article 9, Paragraph 1 of the Electrical Appliances and Materials Safety Act, and as the results of conformity assessment of Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of the said Act, which was conducted based on the application of the a.m. applicant (Foreign Manufacturer), this certificate attests that the Electrical Appliance and Material submitted by the a.m. applicant has been in compliance with the Technical Requirements stipulated in Article 8, Paragraph 1 of the said Act and that the testing/inspection equipment in the manufacturing plant (or workplace) of the a.m. applicant have been in compliance with the requirements stipulated in Article 15 of the Enforcement Regulations of the said Act, i.e., the requirements of testing/inspection equipment stipulated by classification of Electrical Appliances and Materials in Appended Table 4 of the Enforcement Regulations.

## 本証明書取扱い上の注意:

- 1) 本証明書は、提出のあった電気用品の評価結果として交付するものであり、添付「型式の区分」の範囲の電気 用品について申請者が電気用品安全法第八条第1項及び第2項の要件を履行したことを証明するものではない。
- 2) 本証明書は、添付「型式の区分」に記述の各要素とその区分から成る範囲と組み合わせにおいて有効である。 Notes on handling of this certificate:
- 1) This certificate has been issued as the assessment results against the submitted Specified Electrical Appliance and Material. However, this does not attest that, for Electrical Appliances and Materials within the range of the Attachment "Type Classification", the applicant implemented the requirements specified in Article 8, Paragraphs 1 and 2 of the Electrical Appliances and Materials Safety Act.

2) This certificate is valid against the range and combination consisting of each factor and its classification(s), which the Attachment "Type Classification" describes.

テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社

TÜV Rheinland Japan Ltd.

〒222-0033

横浜市港北区新横浜 3-19-5 新横浜第二センタービル

Shin Yokohama Daini Center Bldg.

3-19-5, Shin Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama 222-0033

発行者 Issued by

氏名 Name





添付 1.0: 【型式の区分 Type Classification】

発行日 Date of Issue: 2025年02月21日

Attachment 1.0

証明書番号(Certificate No.)

JD 50659959 001

型式区分管理 No. (Type Classification Control No.)

CL-01

その他の包装ヒューズ

特定電気用品名 (Name of Specified Electrical Appliance and Material)

Other enclosed fuses

申請者 (Applicant)

: Littelfuse Phils., Inc.

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.))	
可溶体の主材料 (Fuse element materials)	その他のもの (Others)
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)	あるもの (With filler materials)
筒 (内筒を除く。)の材料 (Cartridge materials (excluding internal cartridge.))	磁器のもの又はガラスのもの (Ceramic or glass)
端子 (Terminals)	その他のもの (Others)
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)	1,000Aを超え1,500A以下のもの (Exceeding 1,000A, and less than or equal to 1,500A)

区分の組み合わせ (Combination of classification) 区分の組み合わせはありません。 (There is no combination of classification.)

テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社 TÜV Rheinland Japan Ltd. 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 3-19-5 新横浜第二センタービル Shin Yokohama Daini Center Bldg.

3-19-5, Shin Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama 222-0033





添 付 1.0:【型式の区分 Type Classification】

Atlachment 1.0

証明書番号(Certificate No.)

発行日 Date of Issue: 2025年02月21日

JD 50659959 001

CL-02

型式区分管理 No. (Type Classification Control No.)

特定電気用品名 (Name of Specified Electrical Appliance and Material)

申請者(Applicant)

その他の包装ヒューズ

Other enclosed fuses

: Littelfuse Phils., Inc.

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を超え 15A以下のもの (Exceeding 5A, and less than or equal to 15A)
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.))	
可溶体の主材料 (Fuse element materials)	その他のもの (Others)
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)	あるもの (With filler materials)
筒 (内筒を除く。)の材料 (Cartridge materials (excluding internal cartridge.))	磁器のもの又はガラスのもの (Ceramic or glass)
端子 (Terminals)	その他のもの (Others)
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)	1,000Aを超え 1,500A以下のもの (Exceeding 1,000A, and less than or equal to 1,500A)

: 区分の組み合わせはありません。 (There is no combination of classification.) 区分の組み合わせ (Combination of classification)

テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社 TÜV Rheinland Japan Ltd. 〒222-0033

横浜市港北区新横浜 3-19-5 新横浜第二センタービル Shin Yokohama Daini Center Bldg. 3-19-5. Shin Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama 222-0033

発行者 Issue by 氏名 Name



添 付 1.0: 【型式の区分 Type Classification】

Attachment 1.0

証明書番号(Certificate No.)

: JD 50659959 001

型式区分管理 No. (Type Classification Control No.)

CL-03

: その他の包装ヒューズ

発行日 Date of Issue: 2025年02月21日

特定電気用品名 (Name of Specified Electrical Appliance and Material)

Other enclosed fuses

申請者 (Applicant)

: Littelfuse Phils., Inc.

要素 (Factor)	区分(Classification)
定格電圧 (Rated voltage)	125Vを超えるもの (Exceeding 125V)
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.))	
可溶体の主材料 (Fuse element materials)	その他のもの (Others)
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)	あるもの (With filler materials)
筒 (内筒を除く。)の材料 (Cartridge materials (excluding internal cartridge.))	磁器のもの又はガラスのもの (Ceramic or glass)
端子 (Terminals)	その他のもの (Others)
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)	1,000Aを超え 1,500A以下のもの (Exceeding 1,000A, and less than or equal to 1,500A)

: 区分の組み合わせはありません。(There is no combination of classification.) 区分の組み合わせ (Combination of classification)

テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社 TÜV Rheinland Japan Ltd. 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 3-19-5 新横浜第二センタービル Shin Yokohama Daini Center Bldg. 3-19-5, Shin Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama 222-0033





添 付 1.0:【型式の区分 Type Classification】 Attachment 1.0

証明書番号(Certificate No.) : JD 50659959 001

型式区分管理 No. (Type Classification Control No.)

: CL-04

特定電気用品名 (Name of Specified Electrical Appliance and Material)

: その他の包装ヒューズ Other enclosed fuses

発行日 Date of Issue: 2025年02月21日

申 請 者 (Applicant)

: Littelfuse Phils., Inc.

要素 (Factor)	区 分 (Classification)
定格電圧 (Rated voltage)	125Vを超えるもの (Exceeding 125V)
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を超え15A以下のもの (Exceeding 5A, and less than or equal to 15A)
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.))	
可溶体の主材料 (Fuse element materials)	その他のもの (Others)
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)	あるもの (With filler materials)
筒 (内筒を除く。)の材料 (Cartridge materials (excluding internal cartridge.))	磁器のもの又はガラスのもの (Ceramic or glass)
端子 (Terminals)	その他のもの (Others)
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)	1,000Aを超え 1,500A以下のもの (Exceeding 1,000A, and less than or equal to 1,500A)

区分の組み合わせ (Combination of classification) : 区分の組み合わせはありません。(There is no combination of classification.)

テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社 TÜV Rheinland Japan Ltd.

〒222-0033

横浜市港北区新横浜 3-19-5 新横浜第二センタービル Shin Yokohama Daini Center Bldg. 3-19-5, Shin Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama 222-0033

氏名 Nam

発行者 550

Paulus Hou-