## 適合性同等検査合格書

電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準及び同法第9条第 2項の経済産業省令で定める基準(法第9条第1項第2号に係る検 査に係るものに限る)に適合していることを証明します

I hereby certify that the product mentioned below complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliance and Material Safety Law (hereunder referred to as the Law) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Law (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Law).

合格書番号: JET1896-31007-1003 Statement Number

発 行 年 月 日: 平成19年10月19日 2. Date of Issue

October 19, 2007 有 効 年 月 日: 3. 平成26年10月18日

Date of Validity October 18, 2014

4. 由 名 (Applicant)

住 所: LIMA TECHNOLOGY CENTER SPECIAL ECONOMIC ZONE LIPA Address

CITY-MALVAR, BATANGAS, PHILIPPINES

氏名又は名称: LITTELFUSE PHILS., INC.

5. 特定電気用品名: その他の包装ヒューズ

Name of Product 6. 型式の区分:

別紙のとおり See attached "Type Classification" Type Classification

製造工場名 (Manufacturer) 7.

> 住 所: LIMA TECHNOLOGY CENTER SPECIAL ECONOMIC ZONE LIPA Address

CITY-MALVAR, BATANGAS, PHILIPPINES

氏名又は名称: LITTELFUSE PHILS., INC.

適用試験規格: 電気用品の技術上の基準を定める省令第1項

Applied Standard for Testing Article 1 of the Technical Requirements of the METI Ordinance

別表第三2 Appendix 3 Section 2

9. 適合性検査の方法: (Testing Method for Conformity Assessment)

1) 試験用の特定電気用品については、電気用品の技術上の基準を定める省令に定

With respect to testing for Category A products, the testing method is based on the technical requirements of the Electrical Appliance and Material stipulated in the METI Ordinance

2) 当該特定電気用品に係る届出事業者又は事業場における検査設備については、 電気用品安全法施行規則別表第四の検査設備の欄に掲げる検査設備ごとにそれ ぞれ同表の技術上の基準の欄に掲げる方法

With respect to inspection facilities required for Category A products at the factory, Testing Method described in the column of the technical requirements for each inspection facilities in the column of inspection facilities is shown in the Appendix 4 of Enforcement Regulations of the Law.

> 財団法人 電気安全環境研究所 Japan Electrical Safety & Environment technology Laboratories (JE

> > 均 理事長 吉澤 Hitoshi Yoshizawa President

東京都渋谷区代々木5-14-12 (5-14-12, Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo)

## 適合性同等検査合格書別紙

Statement of Conformity Assessment

型 式 の 区 分

要 素 Factor	区 分 Classification
定格電圧	125 V を超えるもの
Rated voltage	Exceeding 125 V
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)	5 A を超え15 A 以下のもの Exceeding 5A, and less than or equal to 15A
可溶体の主材料	銅のもの
Fuse element materials	Copper
可溶体の数	1のもの
Number of fuse elements	One
再使用(管形ヒューズを除く。)	できないもの
Reusability (excluding cartridge fuses)	Not reusable
内部充てん物	あるもの
Filler materials	With filler materials
筒(内筒を除く。)の材料(管形ヒューズ、筒形ヒューズ及びその他の包装ヒューズの場合に限る。)	その他のもの
Outer cartridge materials (limited to cartridge fuses, tubular fuses, and other enclosed fuses)	Others
端子(栓形ヒューズの場合を除く。) Terminals (excluding plug fuse (formerly known as end contact plug fuses))	その他のもの Others
排気孔	ないもの
Exhausting opening	Without exhausting opening
溶断の表示	ないもの
Blowout fuse indicator	Without blowout fuse indicator
用途	電子機器用のもの
Application	For use in electric appliances
定格遮断電流	100 A 以下のもの
Rated breaking capacity	100A or less

合格書番号: JET1896-31007-1003