July 12, 2012

NINGBO CHENGLONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD. G. MANAGER MA YUAN FANG

Y

東京都渋谷区代々木5-14-12 一般財団法人 電気安全環境研究所

5-14-12, Yoyogi, Shibuya-Ku, Tokyo Japan Electrical Safety & Environment technology Laboratories (JET) Product Certification Division

平成24年 5月24日付けでお申込みいただきました下記の特定電気用品に つきましては、同封の適合性同等検査合格書のとおり平成24年 7月12日付 にて交付され、平成31年 7月11日まで有効であることをお知らせします。

I hereby inform you that with respect to the application of May 24, 2012, for conformity assessment for the specified product hereunder, the certificate, as enclosed herewith, was issued on Jul 12,2012 and the term of validity of this certificate is from the date of its issue to Jul 11,2019.

記

受 付 Project No. 号: A 1 2 T 0 2 3 1 番

特定電気用品名: Name of Product

製品の型:FH-2 Model

合格書番号: JET2789-43001-1008 Statement Number

5. 製 造 工 場 名 (Manufacturer)

所: SIMEN TOWN, YUYAO, ZHEJIANG, 315472, CHINA

氏名又は名称: NINGBO CHENGLONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

6. 型 式: (Type)

> 125 Ⅵ, 12 Α, 極配置 Ⅱ, 一体成形, 合成樹脂絶縁, 合成樹脂外郭, 差込み接続, 非防水型

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: JET2789-43001-1008

Statement Number

平成24年 7月12日

交 付 年 月 日: Effective Date

July 12.2012

有 効 年 月 日: 3.

Address

平成31年 7月11日

Date of Validity 申 込 者

July 11.2019

4. 申 住

名 (Applicant)

所: SIMEN TOWN, YUYAO, ZHEJIANG, 315472, CHINA

氏名又は名称: NINGBO CHENGLONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

特定電気用品名:

差込みプラグ

Name of Product

Attachment plugs

型 式 の 区 分: Type Classification

別紙のとおり See attached "Type Classification"

製造工場名 7.

(Manufacturer)

住

所: SIMEN TOWN, YUYAO, ZHEJIANG, 315472, CHINA

Address

氏名又は名称: NINGBO CHENGLONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

Name

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

別表第四1及び6

Appendix 4 Section 1 and Section 6

- 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合に定 める方法

With respect to testing for Category A products, the testing method is based on the technical requirements of the Electrical Appliance amd 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 Methodidescribed in the column of the technical requirements for each inspection facilities in the column of inspection facilities Enforcement Regulations of the Law. Appendix 4 of

> 一般財団法人 電気安全環境研 Japan Electrical Safety & Environment technology Laboras 理事長 末廣

President Shigeo Suehiro

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 Type Classification

分

y 要 素	区
Factor	Classification
定格電圧	(1)125∨以下のもの
Rated voltage	125V or less
定格電流 Rated current	(3) 7 Aを超え15 A以下のもの Exceeding 7A, and less than or equal to 15A
極の配置(電気用品の技術上の基準を定める省令(昭和三十七年通商産業省令第八十五号。以下「技術基準省令」という。)別表第四6(1)ニ(ホ)aに定める寸法に適合するものの場合に限る。)Pole configuration (limited to those specified in sub-clause 6.1.4(5)a of Appendix 4 based on the METI ordinance No.85 in 1962)	(1) ロのもの
刃の取付けの方式	(1) 一体として成形されているもの
Blade fixing method	Integrated type
主絶縁体の材料	(1) 合成樹脂のもの
Insulation materials	Plastic
外郭の材料	(2) 合成樹脂のもの
Outer case materials	Plastic
接続の方式	(1) 差込み型のもの(ロックナット式のものを除く。)
Connection method	Plug-in type (excluding those with locking nuts)
防水構造	(3) 非防水型のもの
Type of waterproof	Not treated with waterproof type