

適合証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50167821

1

申請者照会番号 Applicant Reference

検査機関照会番号 Our Reference

発行年月日 Date of Issue

CHT-113124351

ZTW1-RC-11018451 001

2009年11月06日

申請者 Applicant

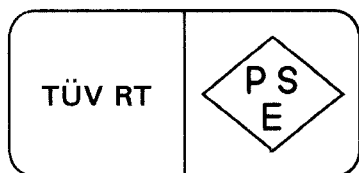
製造工場 Factory

Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.

Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.

NO. 2379 Zhongshan North Road Song Ling Town
Wu Jiang City, Jiang Su P.R. China

NO. 2379 Zhongshan North Road Song Ling Town
Wu Jiang City, Jiang Su P.R. China



検査の方法 Inspection Method

- 技術基準 省令第2項 : J60950(H19), J55022(H20)
Technical Requirements Clause 2: J60950 (H19): 2007, J55022 (H20): 2008
- 施行規則別表第四 (交流用電気機械器具)
Appendix 4 of the Enforcement Regulations (AC Electric Appliances)

特定電気用品名

: 直流電源装置

Name of Specified Electrical
Appliance and Material

DC Power Supply Unit

型式の区分

: (「添付 1.0」参照)

Type Classification

(Refer to "Attachment 1.0")

海外製造事業者

: **Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.**

Overseas Manufacturer

NO. 2379 Zhongshan North Road Song Ling Town Wu Jiang City, Jiang Su P.R. China

客先名

: **Chicony Power Technology Co., Ltd.**

Client

2F. No. 25. Wu-Gong 6th Rd., Wu-Ku Industrial Park, Taipei Hsien 248 Taiwan

証明書の有効期間

: 本証明書は、施行令で規定された期間である 2014年11月05日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 05 November, 2014, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

これは、上記申請者より申請のあった上記特定電気用品及び製造工場が、電気用品安全法第八条第一項に規定する技術基準及び同法第九条第二項の経済産業省令で定める基準に適合していることを証明するものです。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials and the factory which the above-mentioned applicant applied for have been complied with the Technical Requirements stipulated by Article 8, Paragraph 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Law and the requirements stipulated by the METI Ordinance specified in Article 9, Paragraph 2 of the said law.

テュフ ラインランド 台湾リミテッド

TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

発行者 Issued by



氏名 Name Dipl.-Ing. F. Stoezel

フリードリット シン

7階、2、ミンチュアンイーストロード、セクション3、台北104、台湾
7F, No. 2, Min-Chuan E. Road, Sec. 3, Taipei 104, Taiwan, R.O.C.

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2009年11月06日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-01

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50167821

特定電気用品名 : 直流電源装置
(Name of Specified Electrical Appliance and Material) DC Power Supply Unit

申請者 (Applicant) : **Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.**

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : **Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.**

客先名 (client) : **Chicony Power Technology Co., Ltd.**

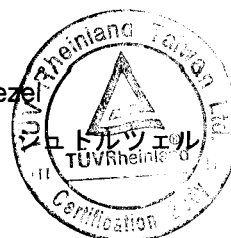
要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの 及び 125V を超えるもの (125V or less, and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated capacity on input side)	100VA を超え 200VA 以下のもの (Exceeding 100VA, and less than or equal to 200VA)
定格周波数 (変圧器を有するものの場合に限る。) (Rated frequency (limited to those with transformer))	50Hz のもの 及び 60Hz のもの (50Hz, and 60Hz)
交流用端子 (AC terminal)	ないもの (Without AC terminal)
直流定格電圧 (Rated DC voltage)	15V を超え 30V 以下のもの (Exceeding 15V, and less than or equal to 30V)
変圧器 (Transformer)	あるもの (With transformer)
変圧器の巻線の絶縁の種類 (Transformer winding insulation class)	B 種のもの (Class B)
直流電圧の調整装置 (DC voltage adjusting mechanism)	ないもの (Without adjusting mechanism)
回路の保護機構 (Circuit protection device)	あるもの (With circuit protection device)
器体スイッチ (Body switch)	ないもの (Without body switch)
外郭の材料 (Outer case material)	合成樹脂のもの (Plastic)
用途 (Application)	その他のもの (Others)
電源電線と器体との接続の方式 (Method of attaching power supply cord)	接続器利用のもの (Coupling device)
二重絶縁 (Double insulation)	施していないもの (Without double insulation)

テュフ ラインランド 台湾リミテッド
TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing. F. Stoezel
フリードリット

7階、2、ミンチュアンイーストロード、セクション3、台北104、台湾
7F, No. 2, Min-Chuan E. Road, Sec. 3, Taipei 104, Taiwan, R.O.C.



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2009年11月06日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-02

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50167821

 特定電気用品名 : 直流電源装置
 (Name of Specified Electrical Appliance and Material) DC Power Supply Unit

 申請者 (Applicant) : **Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.**

 海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : **Hipro Electronics (SuZhou) Co., Ltd.**

 客先名 (client) : **Chicony Power Technology Co., Ltd.**

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの 及び 125V を超えるもの (125V or less, and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated capacity on input side)	100VA を超え 200VA 以下のもの (Exceeding 100VA, and less than or equal to 200VA)
定格周波数 (変圧器を有するものの場合に限る。) (Rated frequency (limited to those with transformer))	50Hz のもの 及び 60Hz のもの (50Hz, and 60Hz)
交流用端子 (AC terminal)	ないもの (Without AC terminal)
直流定格電圧 (Rated DC voltage)	15V を超え 30V 以下のもの (Exceeding 15V, and less than or equal to 30V)
変圧器 (Transformer)	あるもの (With transformer)
変圧器の巻線の絶縁の種類 (Transformer winding insulation class)	B 種のもの (Class B)
直流電圧の調整装置 (DC voltage adjusting mechanism)	ないもの (Without adjusting mechanism)
回路の保護機構 (Circuit protection device)	あるもの (With circuit protection device)
器体スイッチ (Body switch)	ないもの (Without body switch)
外郭の材料 (Outer case material)	合成樹脂のもの (Plastic)
用途 (Application)	電池充電用のもの 及び その他のもの (For battery charging, and Others)
電源電線と器体との接続の方式 (Method of attaching power supply cord)	接続器利用のもの (Coupling device)
二重絶縁 (Double insulation)	施していないもの (Without double insulation)

 テュフ ラインランド 台湾リミテッド
 TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

発行者 Issued by

 7階、2、ミンチュアンイーストロード、セクション3、台北104、台湾
 7F, No. 2, Min-Chuan E. Road, Sec. 3, Taipei 104, Taiwan, R.O.C.

 氏名 Name Dipl.-Ing. F. Stoezel
 フリードリット
