

Products

Fuyuan Electronic Co., Ltd.
东莞市石排福源电子厂

黃少成 (TEL: 0769-86955029)

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town,
Dongguan, Guangdong 523335, P.R. China
523335 广东省东莞市石排镇横山谢屋村

Date: 08 July, 2014
Client No.: 398524
Our ref.: Hsiehm-114021736
Your ref.: TUVSZ-164009863

Ref.: Japan Certificate of Conformity with 1 valid copy

Dear Sir.,

Enclosed, please find the original Japan Certificate of Conformity with 8 valid copies issued from TÜV Rheinland Taiwan.

For the product: DC Power Supply Unit

Type designation: CL-01: FY1261200,
CL-02: FY1264000,
CL-03: FY1267000,
CL-04: FY1800600,
CL-05: FY1803500,
CL-06: FY1806000,
CL-07: FY3400600,
CL-08: FY4801500,
CL-09: FY4802500

PSE CoC No.: JD 50287481 CL-01 to CL-09

Factory: Fuyuan Electronic Co., Ltd.

If you contact our office, please indicate our reference above.

We appreciate your kind support and would like to offer our assistance and continuous services in the future.

Yours sincerely

TÜV RHEINLAND TAIWAN LTD.
Market Access Services

TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

11F., No.758, Sec. 4, Bade Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan R.O.C.

Tel. (02) 2172 7000
Fax (02) 2528 0018
<http://www.twn.tuv.com>

TAICHUNG BRANCH:
No. 9, Ln 36, Minsheng Rd.,
Sec. 3, Daya District,
Taichung City 428,
Taiwan, R.O.C.
Tel. (04) 2560 2998
Fax (04) 2566-3598

Customer Hotline:
(02)2528 7007
www.tuv.com


Sharon Kao
Sub Group Leader


Mei Hsieh
Coordinator

適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

テュフ ラインランド 台湾リミテッド

TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F. No. 758. Bade Rd., Sec. 4, Sonoshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing.



...

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 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 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	10VA を超え 20VA 以下のもの及び 30VA を超え 40VA 以下のもの (Exceeding 10VA, and less than or equal to 20VA, and exceeding 30VA, and less than or equal to 40VA)
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 以下のもの (15V or less)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl. Ing. F. Stoenitz

フリード





添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 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 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	50VA を超え 60VA 以下のもの及び 60VA を超え 70VA 以下のもの (Exceeding 50VA, and less than or equal to 60VA, and exceeding 60VA, and less than or equal to 70VA)
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 以下のもの (15V or less)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
 11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.

フリート



フルツェル

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日



【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-03

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 : Fuyuan Electronic Co., Ltd.
 (Overseas Manufacturer/factory)

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)	90VA を超え 100VA 以下のもの及び 100VA を超え 200VA 以下のもの (Exceeding 90VA, and less than or equal to 100VA, and 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 以下のもの (15V or less)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
 11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name



フリーエンジニアリング社 ツェル

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-04

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	10VA を超え 20VA 以下のもの及び 30VA を超え 40VA 以下のもの (Exceeding 10VA, and less than or equal to 20VA, and exceeding 30VA, and less than or equal to 40VA)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl. Ing. V. Stoezel

フリートン 台湾リミテッド



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-05

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	60VA を超え 70VA 以下のもの及び 70VA を超え 80VA 以下のもの (Exceeding 60VA, and less than or equal to 70VA, and exceeding 70VA, and less than or equal to 80VA)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.

フリードリッヒ・シュトールツェル



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-06

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

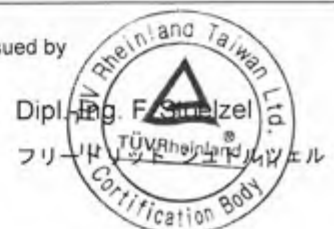
要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの及び 125V を超えるもの (125V or less, and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated capacity on input side)	100VA を超え 200VA 以下のもの (Exceeding 100VA, and less than or equal to 200VA)
定格周波数 (変圧器を有するものの場合に限る。) (Rated frequency (limited to those with transformer))	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)	施してあるもの (With double insulation)

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

1 1 階、7 5 8、パートウロード、セクション 4、ショウサン区、台北 1 0 5、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name



フリード リット ツェル

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-07

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	20VA を超え 30VA 以下のもの及び 40VA を超え 50VA 以下のもの (Exceeding 20VA, and less than or equal to 30VA, and exceeding 40VA, and less than or equal to 50VA)
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)	30 V を超え 60 V 以下のもの (Exceeding 30V, and less than or equal to 60V)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11 階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. F. Stoezel

フリートゥーセル



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-08

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	70VA を超え 80VA 以下のもの及び 80VA を超え 90VA 以下のもの (Exceeding 70VA, and less than or equal to 80VA, and exceeding 80VA, and less than or equal to 90VA)
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)	30V を超え 60V 以下のもの (Exceeding 30V, and less than or equal to 60V)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11 階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing.

フリードリ



フーリョーディン

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-09

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	30V を超え 60V 以下のもの (Exceeding 30V, and less than or equal to 60V)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

1 1 階、7 5 8、パートウロード、セクション 4、ショウサン区、台北 1 0 5、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. R. Steelzel

フリード ショーベル
Certification Baby



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE: This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing.



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 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 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	10VA を超え 20VA 以下のもの及び 30VA を超え 40VA 以下のもの (Exceeding 10VA, and less than or equal to 20VA, and exceeding 30VA, and less than or equal to 40VA)
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 以下のもの (15V or less)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

1 1 階、7 5 8、パートウロード、セクション 4、ショウサン区、台北 1 0 5、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. G. Staelzel

フリードリヒト シュタール



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE: This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing.



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 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 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	50VA を超え 60VA 以下のもの及び 60VA を超え 70VA 以下のもの (Exceeding 50VA, and less than or equal to 60VA, and exceeding 60VA, and less than or equal to 70VA)
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 以下のもの (15V or less)
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)
外殻の材料 (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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing.

フリードリヒト・シュトール



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758 Bade Rd. Sec. 4 Songshan Dist. Taipei 105 Taiwan R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing.



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-03

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

 海外製造事業者
 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	90VA を超え 100VA 以下のもの及び 100VA を超え 200VA 以下のもの (Exceeding 90VA, and less than or equal to 100VA, and 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 以下のもの (15V or less)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

 1 1 階、7 5 8、パートウロード、セクション 4、ショウサン区、台北 1 0 5、台湾
 11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name



フリードリック ショーゼ

適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE: This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. F. Stöetzel



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-04

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	10VA を超え 20VA 以下のもの及び 30VA を超え 40VA 以下のもの (Exceeding 10VA, and less than or equal to 20VA, and exceeding 30VA, and less than or equal to 40VA)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. Fr. Stölzel

フリードリヒ・シュトール



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Sonnshan Dist, Taipei 105, Taiwan R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. F. Stelzer



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014年07月08日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-05

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	60VA を超え 70VA 以下のもの及び 70VA を超え 80VA 以下のもの (Exceeding 60VA, and less than or equal to 70VA, and exceeding 70VA, and less than or equal to 80VA)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクシオン4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.

フリー

ベリタシオン ボディ ユニ ャン



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE: This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing. P. Steelzel



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-06

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. F. Sauerel

フリード



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE: This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Rade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing.



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-07

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	20VA を超え 30VA 以下のもの及び 40VA を超え 50VA 以下のもの (Exceeding 20VA, and less than or equal to 30VA, and exceeding 40VA, and less than or equal to 50VA)
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)	30V を超え 60V 以下のもの (Exceeding 30V, and less than or equal to 60V)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. F. Stoezel

フリードリックシュテール



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE: This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No 758 Bade Rd. Sec 4 Songshan Dist. Taipei 105 Taiwan R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing. F. Stoezel



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014 年 07 月 08 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-08

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

 海外製造事業者
 (Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	70VA を超え 80VA 以下のもの及び 80VA を超え 90VA 以下のもの (Exceeding 70VA, and less than or equal to 80VA, and exceeding 80VA, and less than or equal to 90VA)
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)	30V を超え 60V 以下のもの (Exceeding 30V, and less than or equal to 60V)
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)
外殻の材料 (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)	施してあるもの (With double insulation)

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

 11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
 11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing.

フリードリヒト シュトベル



適合同等証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50287481

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

Hsiehm-114021736

ZTW1-FS-11036714 001

2014年07月08日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Fuyuan Electronic Co., Ltd.

Xiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.ChinaXiewu Village, Hengshan, Shipai Town, Dongguan,
Guangdong 523335, P.R.China

検査の方法 Inspection Method



- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61558-1(H21), J61558-2-6(H21), J61558-2-17(H21), J55014-1(H20), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12:
J61558-1 (H21): 2009, J61558-2-6 (H21): 2009, J61558-2-17 (H21): 2009, J55014-1 (H20): 2008, J3000(H25):2013
- ・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")

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 2019年07月07日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 07 July, 2019, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

This is to certify that the above-mentioned Specified Electrical Appliances and Materials complies with the technical requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electrical Appliances and Materials Safety Act (here under referred to as the Act) and the requirements defined by the ordinance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based on Paragraph 2 of Article 9 of the Act (limited to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 for Inspection of the Act).

注意事項 Notes

- (1) この適合同等証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。
This Certificate of Conformity is issued only for those submitted test samples that are in conformity with Technical Requirements. It does not mean, for electrical products within the same classification, that the manufacturer has fulfilled the obligation to be in compliance with the technical standards specified based on Article 8, Item 1 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.
- (2) この適合同等証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみ有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached

注記：本「写し」は、電気用品安全法施行規則第十三条第一号に基づき上記申請者の申請を受けて交付するものであり、本写しを申請者から受け取る輸入事業者は同法の要件を遵守しなければならない。NOTE This Authorized Valid Copy is issued by receiving an application from the above applicant in accordance with Article 13, Item 1 of the Enforcement Regulations of Electrical Appliance and Material Safety Act. The Importer receiving this Authorized Valid Copy from the applicant shall comply with the requirements of the said Act.

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name Dipl.-Ing



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2014年07月08日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-09

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50287481

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

申請者 (Applicant) : Fuyuan Electronic Co., Ltd.

海外製造事業者
(Overseas Manufacturer/factory) : Fuyuan Electronic 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)	30V を超え 60V 以下のもの (Exceeding 30V, and less than or equal to 60V)
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)	施してあるもの (With double insulation)

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

11階、758、パートウロード、セクション4、ショウサン区、台北105、台湾
11F, No. 758, Bade Rd., Sec. 4, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Dipl.-Ing. F. Stöckel

フリー

