



全漢企業股份有限公司

安規證書

料號 :
Model Name : FSP270-RWAN3
版次 : 03
文件編號 : SFD-00002581
作者 : doration/田婷瑋(FSP)
Model No/Type : FSP270-RWAN3
SFA NO. : SFA23041031
Trade mark : -
安規種類 : PSE 62368
發行日期 : 2023/09/19 15:01:24
備註 : RENEW,更新證書型式區分表

Products



FSP Group Inc.
全漢企業股份有限公司

Ms. Dora Tien
Tel: 03-3759888 #1772

No.22, Jianguo E. Road
Taoyuan 330, Taiwan
330 桃園市建國東路 22 號

Ref.: JD Japan DENAN (Supplementary Certificate)

Date: 19 September, 2023
Client No.: 1668032
Our ref.: 1. Hsiehm-48220760
 2. Hsiehm-48221888
Your ref.: 1. DT(SFA23041031)
 2. DT(SFA23071007)

Type of Equipment: DC Power Supply Unit
Original Certificate No.: JD50599541
Report No.: CN2318BV 001

Dear Sir,

Thank you very much for your interest in our services.

Enclosed please find supplementary certification documents to the original certificate, as specified above, which has missing information due to our mistake and is hereby supplemented. Please keep this supplementary certificate together with the original certificate.

Supplementary certificates are issued only for the pages (including authorized valid copies), which need to be supplemented. They are marked with “【追補 Supplement】” at the top of the page and contain a remark describing the reason for the supplement. Please send the supplementary documents for authorized valid copy to the Japanese importer to whom you provided the original of authorized valid copy previously. And, please advise to the importer about the following:

- to store together with the original, and
- to submit a report on correction (i.e., correction of "Type Classification" for the concerned electrical massager) to METI if this supplementary document influences the contents of business notification based on Article 3 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.

We are very sorry for asking you about handling of supplementary documents intended to the importer.

We would like to take the opportunity to offer you our assistance in the approval of your future products through our extensive range of technical services. Please, feel free to contacts us, whatever your requirements may be.

Yours sincerely

TÜV RHEINLAND TAIWAN LTD.
Market Access Services

Vanessa Wang
Vanessa Wang
Group Supervisor

Mei Hsieh
Mei Hsieh
Senior Specialist

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) 2172 1322

NEW TAIPEI BRANCH:
No. 458-18 & 458-19, Sec.2, Fenliao Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan, R.O.C
Tel. (02) 2172 1000
Fax (02) 2172 1322

TAICHUNG BRANCH:
3F., No. 497, Zhongming South Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan, R.O.C
Tel. (02) 2172 7000
Fax (02) 2172 1322

KAOHSIUNG BRANCH:
27F-3, No. 80, Minzu 1 st Rd., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan, R.O.C.
Tel. (07) 262 6000
Fax (07) 380 0577

Hotline: (02) 2172 1001
E-Mail: service-gc@tuv.com
http://www.tuv.com

Products



FSP Group Inc.
全漢企業股份有限公司

Ms. Dora Tien
Tel: 03-3759888 #1772

No.22, Jianguo E. Road
Taoyuan 330, Taiwan
330 桃園市建國東路 22 號

Date: 28 August, 2023
Client No.: 1668032
Our ref.: 1. Hsiehm-48220760
2. Hsiehm-48221888
Your ref.: 1. DT(SFA23041031)
2. DT(SFA23071007)

Ref.: Japan Certificate of Conformity with 2 valid copies

Dear Sir,

Enclosed, please find the original Japan Certificate of Conformity with 2 valid copies issued from TÜV Rheinland Taiwan.

For the product: DC Power Supply Unit
Type designation: FSP270-RWAN3
PSE CoC No.: JD50599541 CL-01
Factory: Zhonghan Electronics (Shenzhen) 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

Vanessa Wang
Group Supervisor

Mei Hsieh
Senior Specialist

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) 2172 1322

NEW TAIPEI BRANCH:
No. 458-18 & 458-19, Sec.2, Fenliao Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan, R.O.C
Tel. (02) 2172 1000
Fax (02) 2172 1322

TAICHUNG BRANCH:
3F., No. 497, Zhongming South Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan, R.O.C
Tel. (02) 2172 7000
Fax (02) 2172 1322

KAOHSIUNG BRANCH:
27F-3, No. 80, Minzu 1 st Rd., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan, R.O.C.
Tel. (07) 262 6000
Fax (07) 380 0577

Hotline: (02) 2172 1001
E-Mail: service-gc@tuv.com
<http://www.tuv.com>

適合同等証明書

Equivalent of the Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

JD 50599541

ページ Page

1

申請者照会番号 Applicant Reference

Hsiehm-48220760

検査機関照会番号 Our Reference

ZTW1-BCC-CN2318BV 001

発行年月日 Date of Issue

2023 年 08 月 28 日

申請者 Applicant

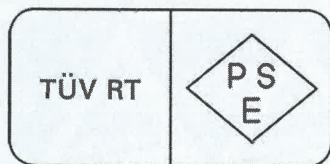
Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.

Building 4(101) & Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town, BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong P.R. China

製造工場 Manufacturing Plant

Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.

Building 4(101) & Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town, BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong 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：J62368-1(2023), J55032(H29), J3000(H25)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12: J62368-1(2023), J55032(H29), J3000(H25)
- ・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

Name of Specified Electrical Appliance and Material

： 直流電源装置
DC Power Supply Unit

型式の区分

Type Classification

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

証明書の有効期間

Validity of Certificate

： 本証明書は、施行令で規定された期間である 2028 年 08 月 27 日まで有効です。

This certificate is effective until 27 August, 2028, 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, Songshan Dist., Taipei 105, Taiwan, R.O.C.

発行者 Issued by

氏名 Name

Best Chen

テスト 手印



【追補 Supplement】



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2023 年 08 月 28 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-01(Page 1 of 2)

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50599541

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) : Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.

Building 4(101) & Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town, BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong P.R. China

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)	200VA を超え 300VA 以下のもの (Exceeding 200VA, and less than or equal to 300VA)
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)	あるもの (With body switch)
器体スイッチの操作の方式 (Method of switch operation)	タンブラー式のもの (Tumbler type)
器体スイッチの接点の材料 (Contact material of switch)	銀のもの又は銀合金のもの (Silver or silver alloy)

(Page 2 に続く to be continued to Page 2)

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

Best Chen

ベスト・チェン



【追補 Supplement】



添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2023 年 08 月 28 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No:) : CL-01(Page 2 of 2)

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50599541

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) : Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.

Building 4(101) & Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town, BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong P.R. China

要素 Factor	区分 Classification
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)

備考 Remark (*) (2023 年 09 月 19 日付 As of 2023.09.19)

本文書は、2023 年 08 月 28 日発行の適合同等証明書添付 1.0 の「要素」と「区分」の誤記修正に関わり、追補として発行する。
In relation to the correction of the typos in [Factor] and [Classification] of the attachment 1.0 of Equivalent of the Certificate of Conformity issued on 2023.08.28, this is issued as supplement.

修正前 (Before correction)		修正後 (After correction)	
器体スイッチ (Body switch)	ないもの (Without body switch)	器体スイッチ (Body switch)	あるもの (With body switch)
器体スイッチの操作の方式 (Method of switch operation)	--	器体スイッチの操作の方式 (Method of switch operation)	タンブラー式のもの (Tumbler type)
器体スイッチの接点の材料 (Contact material of switch)	--	器体スイッチの接点の材料 (Contact material of switch)	銀のもの又は銀合金のもの (Silver or silver alloy)

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: Best Chen





添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2023 年 08 月 28 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 50599541

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)

: Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.

Building 4(101) & Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town, BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong P.R. China

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)	200VA を超え 300VA 以下のもの (Exceeding 200VA, and less than or equal to 300VA)
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)
器体スイッチの操作の方式 (Method of switch operation)	--
器体スイッチの接点の材料 (Contact material of 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)	施してないもの (Without double insulation)

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 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 Best Chen

