

適合証明書

Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

JD 60018695

ページ Page

1

申請者照会番号 Applicant Reference

1030399

検査機関照会番号 Our Reference

RS-PS-21129907 001

発行年月日 Date of Issue

2007年07月23日

申請者 Applicant

Cincon Electronics Factory

DongCheng Foreign Trade Industrial Park, NiuShan,
Dongcheng District, DongGuan, 523128 GunagDong
China

製造工場 Manufacturing Plant

Cincon Electronics Factory

DongCheng Foreign Trade Industrial Park, NiuShan,
Dongcheng District, DongGuan, 523128 GunagDong
China

届出事業者による適合性表示
Conformity Marking by Reporting Supplier



検査の方法 Inspection Method

- 技術基準 省令第2項: J60335-1 (3rd-H14):2002, J55014-1 (H14):2002
Technical Requirements Clause 2: J60335-1 (3rd-H14):2002, J55014-1 (H14):2002
- 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")

海外製造事業者

Overseas Manufacturer

: Cincon Electronics Factory

DongCheng Foreign Trade Industrial Park, NiuShan, Dongcheng District,
DongGuan, 523128 GunagDong, China

客先名

Client

: Julius Blum GmbH Beschlägefabrik

Industriestr. 1, 6973 Höchst, Austria

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2012年07月22日まで有効です。

This certificate is effective until 22. July 2012 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・プロダクト・セーフティー・ゲーエムベーハー

TÜV Rheinland Product Safety GmbH

Product Safety Testing Body Stuttgart

Waldburgstr. 17/19

70563 Stuttgart, Germany

発行者 Issued by

氏名 Name

トーマス・ケスター
Thomas Koester





TÜV Rheinland Group

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2007年07月23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 60018695

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) : Cincon Electronics Factory

海外製造事業者 : Cincon Electronics Factory
(Overseas Manufacturer/factory)

客先名 (client) : Julius Blum Beschlägefabrik

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの (125V or less)
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 15VA, and less than or equal to 30VA)
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)	E 種のもの (Class E)
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 (Other)
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)

デュフ・ラインランド・プロダクト・セーフティ・ゲーエムベーハー
TÜV Rheinland Product Safety GmbH

Product Safety Testing Body Stuttgart
Waldburgstr. 17/19
70563 Stuttgart, Germany

発行者 Issued by

氏名 Name トーマス・ケスター
Thomas Koester

