

# 適合性同等検査合格書

(複本)

Statement of Conformity Assessment  
(Duplicate)

この適合性同等検査合格書の写は、平成19年 1月29日付で発行された正本（合格書番号：JET1506-61010-2039）と相違ないことを証明します

I hereby certify that the duplicate of 'Statement of Conformity Assessment' is the same with the original (Statement No. JET1506-61010-2039) issued on January 29, 2007 by JET.

1. 複本番号： J E T 1 5 0 6 - 6 1 0 1 0 - 2 0 3 9 - 1 6  
Duplicate Number
2. 発行年月日： 平成21年10月 6日  
Date of Issue October 6, 2009
3. 申込者名 (Applicant)  
住 所： KEJI ROAD, YINHU IND. ZONE, QINGXI TOWN, DONGGUAN  
Address CITY, GUANGDONG, CHINA

氏名又は名称： PHIHONG (DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.  
Name

4. 総ページ数： 4  
Total Pages

財団法人 電気安全環境研究所  
Japan Electrical Safety & Environment technology Laboratories(JET)  
理事長 末廣 恵雄  
President Shigeo Sueniro

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

Statement of Conformity Assessment

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).

1. 合格書番号: JET1506-61010-2039  
Statement Number
2. 発行年月日: 平成19年 1月29日  
Date of Issue January 29, 2007
3. 有効年月日: 平成24年 1月28日  
Date of Validity January 28, 2012
4. 申込者名 (Applicant)  
住所 Address: KEJI ROAD, YINHU IND. ZONE, QINGXI TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

氏名又は名称: PHIHONG (DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.  
Name

5. 特定電気用品名: 直流電源装置  
Name of Product DC power supply units
6. 型式の区分: 別紙のとおり  
Type Classification See attached "Type Classification"
7. 製造工場名: 別紙のとおり  
Manufacturer See attached "Manufacturer"  
住所 Address  
氏名又は名称: Name
8. 適用試験規格: 電気用品の技術上の基準を定める省令第2項  
Applied Standard for Testing Article 2 of the Technical Requirements of the METI Ordinance  
J60950 (H16) 及び J55001 (H14)  
J60950(H16) and J55001(H14)
9. 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令に定める方法  
With respect to testing for Category A products, the testing method is based on the technical requirements of the Electrical Appliance and 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 Method described in the column of the technical requirements for each inspection facilities in the column of inspection facilities is shown in the Appendix 4 of Enforcement Regulations of the Law.

財団法人 電気安全環境研究所  
Japan Electrical Safety & Environment technology Laboratories (JES)

理事長 吉澤 均  
President Hitoshi Yoshizawa

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

## 製造工場名

Manufacturer

(1) 住所: KEJI ROAD, YINHU IND. ZONE, QINGXI TOWN, DONGGUAN CITY,  
Address GUANGDONG, CHINA

氏名又は名称: PHIHONG (DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.  
Name

(2) 住所: XIE KNG CUEN, QINGXI TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG,  
Address CHINA

氏名又は名称: DONGGUAN PHITEK ELECTRONICS CO., LTD.  
Name

(3) 住所: NO. 98 (NO. 6 FACTORY) HENGSHAN ROAD, NEW DISTRICT  
Address SUZHOU, JIANGSU, CHINA

氏名又は名称: SUZHOU XIN PHIHONG ELECTRONICS CO., LTD.  
Name

(4) 住所: NO. 357 JIN FENG RD., NEW DISTRICT SUZHOU, JIANGSU  
Address 215000 P. R. CHINA

氏名又は名称: PHIHONG ELECTRONICS (SUZHOU) CO., LTD.  
Name

合格書番号: JET1506-61010-2039

# 適合性同等検査合格書別紙

Statement of Conformity Assessment

## 型式の区分

Type Classification

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 Rated input voltage	125V以下のもの 125V or less
	125Vを超えるもの 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 Exceeding 10VA, and less than or equal to 20VA
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 transformers)	50Hzのもの 50Hz
	60Hzのもの 60Hz
交流用端子 Alternating current terminal	ないもの Without A.C. terminal
直流定格電圧 Rated direct current 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	E種のもの Class E
直流電圧の調整装置 D.C. 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（主回路を開閉するものの場合に限り、自動スイッチ及び自動温度調節器を除く。） Body switch (limited to those used for turning the main circuit on and off, and excluding temperature limiters and thermostats.)	ないもの Without body switch
外郭の材料 Outer case materials	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 Power supply connections	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

合格書番号：JET1506-61010-2039

-3/3-(end)