

Statement of Compliance **********************

Reference no: LTBU-117-202303001 Issued Date: 2023/03/31

This equipment has been evaluated in accordance with Japan Technical requirements Clause 2 and found to comply with the requirements. Detailed information is stated as the following.

Model name: JPVI-100024FA, JPVI-100024FK

Customer: DELTA ELECTRONICS, INC.

Importer Name: デルタ電子株式会社

PSE certificate No.: JD 50487676

Issued date of certificate: 2020/11/26

Validity of certificate: 2025/11/25

Factory: Delta Electronics (Wuhu) Ltd.

Prepared by:

Delon Lo Safety Engineer Regulatory & Reliability Engineering Safety@deltaww.com Ext.6493

Reviewed by:

Sam.Tien Supervisor Regulatory & Reliability Engineering Safety@deltaww.com

Date

Date

Provide the certificate via Delta sales Signed by Delta Sales

Signed by Customer: Company name/ Contact Person Ext.6488

		【写し Author	ized Valid Copy	•		
道合同 Equivalent of the Ce				TÜVRheinland		
証明書番号 Certificate No.		ページ Page				
JD 50480851		1				
申請者照会番号 Applicant Refere	nce	検査機関照会番号	Our Reference	発行年月日 Date of Issue		
Laip-238487701		ZTW1-FS-6038391	0 001	2020年 09月 11日		
申請者 Applicant DELTA ELECTRONICS (WUHU)	LTD.		製造工場 Manufac DELTA ELECTRC	turing Plant DNICS (WUHU) LTD.		
No.138, Jiuhua North Road, Lon Economic-technical Developmen Wuhu City, Anhui Province P. R.	t Area,	treet,	Economic-technic	orth Road, LongShan Street, al Development Area, Province P. R. China		
TÜV RT	・技術 Interr Appe ・施行	D方法 Inspection Metho 上の基準を定める省 oretation on Ministerial Ordi ndix 8, Sec. 1, 2 (102) DC 所規則別表第四(交流 ndix 4 of the Enforcement	令の解釈 別表第八 nance establishing Tec Power Supply Unit, App 用電気機械器具)	bendix 10 Sec. 5		
特定電気用品名 : Name of Specified Electrical Appliance and Material		電源装置 wer Supply Unit				
型式の区分 : Type Classification		付 1.0」参照) to "Attachment 1.0")				
証明書の有効期間 : Validity of Certificate				oる 2025 年 09 月 10 日まで有効です。 g the period stipulated by the Enforcement Ordinance.		
電気用品安全法第8条第1項に規定 査に係るものに限る) に適合してい	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		

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.

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.



添付 Attachment: 1.0	発行日 Date of Issue:2020 年 09 月 11 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 50480851			
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)	DELTA ELECTRONICS (WUHU) LTD.			
海外製造事業者 (Overseas Manufacturer/factory)	DELTA ELECTRONICS (WUHU) LTD.			

要素 Factor	区分 Classification	
定格入力電圧	125V 以下のもの及び 125V を超えるも	。 の
(Rated input voltage)	(125V or less, and exceeding 125V)	
入力側の定格容量	100VA を超え 200VA 以下のもの	
(Rated capacity on input side)	(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。)	50Hz のもの及び 60Hz のもの (50Hz, and 60Hz)	
(Rated frequency (limited to those with transformer)		
交流用端子	ないもの	
(AC terminal)	(Without AC terminal)	
直流定格電圧	15V を超え 30V 以下のもの	
(Rated DC voltage)	(Exceeding 15V, and less than or equal to 30V))	
変圧器	あるもの	
(Transformer)	(With transformer)	
変圧器の巻線の絶縁の種類	E 種のもの	
(Transformer winding insulation class)	(Class E)	
直流電圧の調整装置	ないもの	
(DC voltage adjusting mechanism)	(Without adjusting mechanism)	
回路の保護機構	あるもの	
(Circuit protection device)	(With circuit protection device)	
器体スイッチ	ないもの	
(Body switch)	(Without body switch)	
外郭の材料	金属のもの	
(Outer case material)	(Metal)	
用途	その他のもの	
(Application)	(Others)	
電源電線と器体との接続の方式	直付けのもの	
(Method of attaching power supply cord)	(No Coupling device)	
二重絶縁	施してないもの	
(Double insulation)	(Without double insulation)	

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

10/020 d 04.08
TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.

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. Stoelzel フリードリット シュトルツェル

ß

TÜVRheinland