適合同等証明書



Equivalent of the Certificate of Conformity

10/02D d 04.08 @ TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.

	ページ Page		
JD 50618215			
申請者照会番号 Applicant Reference	検査機関照会番号		発行年月日 Date of Issue
Laip-48227790	ZTW1-RNK-CN24	NF8Q 001	2024年01月29日
申請者 Applicant		製造工場 Manufa	cturing Plant
Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.		Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.	
No.33, Pantao Road, Shijie Town, Dongguan, Guangdong 523308, P. R. China		No.33, Pantao Road, Shijie Town, Dongguan, Guangdong 523308, P. R. China	
検査	Eの方法 Inspection Metho	od	
	3000(H25)	dinance establishing Te	⊢
	面行規則別表第四(交流 opendix 4 of the Enforcement		tric Appliances)
社会番を田口なってい	な産通社会	-	
	充電源装置 Power Supply Unit		
	添付 1.0」 参照) fer to "Attachment 1.0")		
			ある 2029 年 01 月 28 日まで有効です。 the period stipulated by the Enforcement Ordinance.
査に係るものに限る)に適合していること This is to certify that the above-mentioned Specified Ele	を証明します。 ectrical Appliances and Materials red to as the Act) and the require	complies with the technica ments defined by the ordi	かで定める基準(法第 9 条第 1 項第 2 号に係る al requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of Electri nance of the Ministry of Economy, Trade and Industry based
	晩田で美々田口に用しく		
いったかなく同様をアロキント、担切としょう			
		t are in conformity with Te	chnical Requirements. It does not mean, for electrical produ
用品について電気用品安全法第 8 名 This Certificate of Conformity is issued only for the within the same classification, that the manufacture Electrical Appliance and Material Safety Act.	urer has fulfilled the obligation to 己載されている型式の[t are in conformity with Te be in compliance with the ふ分の範囲内及び	chnical Requirements. It does not mean, for electrical produ e technical standards specified based on Article 8, Item 1 of 区分の組み合わせについてのみ有効です
用品について電気用品安全法第 8 名 This Certificate of Conformity is issued only for the within the same classification, that the manufacture Electrical Appliance and Material Safety Act. (2) この適合同等証明書は、別紙に記	urer has fulfilled the obligation to 己載されている型式の[t are in conformity with Te be in compliance with the ふ分の範囲内及び	chnical Requirements. It does not mean, for electrical produ e technical standards specified based on Article 8, Item 1 of 区分の組み合わせについてのみ有効です
用品について電気用品安全法第 8 名 This Certificate of Conformity is issued only for the within the same classification, that the manufacture Electrical Appliance and Material Safety Act. (2) この適合同等証明書は、別紙に記 This Certificate of Conformity is valid only in conj	urer has fulfilled the obligation to 己載されている型式の[Junction with type classification sf	t are in conformity with Te be in compliance with the 区分の範囲内及び neet(s) specified as attact	chnical Requirements. It does not mean, for electrical produ e technical standards specified based on Article 8, Item 1 of 区分の組み合わせについてのみ有効です ed.
用品について電気用品安全法第 8 名 This Certificate of Conformity is issued only for the within the same classification, that the manufacture Electrical Appliance and Material Safety Act. (2) この適合同等証明書は、別紙に記	urer has fulfilled the obligation to 己載されている型式の[Junction with type classification sf	t are in conformity with Te be in compliance with the 区分の範囲内及び neet(s) specified as attach 発 者	chnical Requirements. It does not mean, for electrical produ e technical standards specified based on Article 8, Item 1 of 区分の組み合わせについてのみ有効です

添付 Attachment: 1.0 発行日 Date of Issue: 2024年01月29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 50618215 : 特定電気用品名 直流電源装置 (Name of Specified Electrical DC Power Supply Unit Appliance and Material) 申請者 (Applicant)

Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.

No.33, Pantao Road, Shijie Town, Dongguan, Guangdong 523308, P. R. China

1

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) 300VA を超え 400VA 以下のもの 入力側の定格容量 (Exceeding 300VA, and less than or equal to 400VA) (Rated capacity on input side) 定格周波数(変圧器を有するものの場合 50Hz のもの及び 60Hz のもの に限る。) (50Hz, and 60Hz) (Rated frequency (limited to those with transformer) ないもの 交流用端子 (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 (With transformer) (Transformer) B 種のもの 変圧器の巻線の絶縁の種類 (Transformer winding insulation class) (Class B) 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 (With circuit protection device) (Circuit protection device) 器体スイッチ ないもの (Body switch) (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 合成樹脂のもの (Outer case material) (Plastic) 用途 電池充電用のもの及びその他のもの (Application) (For battery charging, and Others) 電源電線と器体との接続の方式 接続器利用のもの (Method of attaching power supply cord) (Coupling device) 二重絶縁 施してないもの (Double insulation) (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 combined) lassification.)

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.



