

## 1. 基礎情報

次の届出事項に変更が生じた事を確認しています

- ・届出事業者の氏名又は名称及び法人にあってはその代表者の氏名(注)
  - ・届出事業者の住所
  - ・過去に届け出た区分等の型式の区分
  - ・過去に届け出た区分等を製造する工場又は事業場の名称及び所在地
  - ・輸入の事業を行う者にあつては、過去に届け出た区分等の製造事業者の氏名又は名称及び住所
  - ・消費生活用製品安全法の場合、損害賠償措置（法第6条第4号）の措置（損害賠償措置）の内容
- (注)法人の代表者の氏名のみの変更については、軽微な変更であるため、変更届出は不要。

## 提出区分

対象法令  
**電気用品安全法**

提出日  
**2024/08/22**

提出先  
**関東経済産業局長**

## 区分等の情報

製造/輸入の別

**輸入**

区分等

**交流用電気機械器具**

※区分等：用品/特定製品/液化石油ガス器具等の区分のこと

### 変更対象

海外製造事業者の追加

海外製造工場又は事業場の追加

型式の区分の追加

変更の内容

- ①海外製造事業者の追加
- ②海外製造工場又は事業場の追加
- ③型式の区分の追加

変更の年月日

**2024/08/22**

変更の理由

- ①海外製造事業者の追加
- ②海外製造工場又は事業場の追加
- ③型式の区分の追加

## 事業者情報

法人/個人の別  
**法人**

法人番号  
**5010903008646**

法人/個人名称  
**合同会社 hatano**

代表者の役職  
**代表社員**

代表者氏名  
**何 旺**

代表者氏名フリガナ  
**カ オウ**

郵便番号(ハイフンなし)  
**1540022**

都道府県  
**東京都**

市区町村以降住所  
**世田谷区梅丘1丁目12番4号ビリーメンハイム1-A**

提出者氏名  
**何 旺**

提出者氏名フリガナ  
**カ オウ**

提出者電話番号(ハイフンなし)  
**08064360328**

## 連絡先情報

担当者氏名  
**何 旺**

担当者氏名フリガナ  
**カ オウ**

電話番号(ハイフンなし)  
**08064360328**

確認したい事項

---

## 受理情報

受理日  
**2024/08/22**

**関東経済産業局にて受理されました**

## 2.型式情報

### 用品区分情報

製造/輸入の別

輸入

区分等

交流用電気機械器具

※区分等：用品/特定製品/液化石油ガス器具等の区分のこと

### 型式区分の追加

| 追加対象 |                                                                                                         | 品名     | 型式要素名・型式区分名                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | メモ |                                                                                                         |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      | <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block;">修正</div> | 直流電源装置 | 【定格入力電圧】（１） 125V以下のもの<br>【定格入力電圧】（２） 125Vを超えるもの<br>【入力側の定格容量】（６） 50VAを超え60VA以下のもの<br>【入力側の定格容量】（７） 60VAを超え70VA以下のもの<br>【入力側の定格容量】（８） 70VAを超え80VA以下のもの<br>【入力側の定格容量】（９） 80VAを超え90VA以下のもの<br>【定格周波数（変圧器を有するものの場合に限る。）】<br>（１） 50Hzのもの<br>【定格周波数（変圧器を有するものの場合に限る。）】<br>（２） 60Hzのもの<br>【交流用端子】（２） ないもの<br>【直流定格電圧】（２） 15Vを超え30V以下のもの<br>【変圧器】（１） あるもの<br>【変圧器の巻線の絶縁の種類】（３） B種のもの<br>【直流電圧の調整装置】（２） ないもの<br>【回路の保護機構】（１） あるもの<br>【器体スイッチ】（２） ないもの<br>【外郭の材料】（２） 合成樹脂のもの<br>【用途】（１） 電池充電用のもの<br>【用途】（４） その他のもの<br>【電源電線と器体との接続の方式】（２） 接続器利用のもの<br>【二重絶縁】（１） 施してあるもの |    | <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block;">削除</div> |

### 型式区分の削除

| 削除対象 |  | 品名 | 型式要素名・型式区分名 | メモ |  |
|------|--|----|-------------|----|--|
|      |  |    |             |    |  |

対象が存在しません

### 3.工場情報

#### 用品区分情報

製造/輸入の別

輸入

区分等

交流用電気機械器具

※区分等：用品/特定製品/液化石油ガス器具等の区分のこと

#### 外国製造事業者の追加

|   | 事業者<br>氏名又は<br>名称                          | 事業者<br>住所<br>(国/地<br>域名) | 事業者住所(都市名以降住所)                                                                    | 外国製<br>造工場/<br>事業場<br>名称                   | 外国製<br>造工場/<br>事業場<br>所在地<br>(国/地<br>域名) | 外国製造工場/事業場所在地(都市名以降住所)                                                           |
|---|--------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Dong Guan City GuangQi Electronic Co.,Ltd. | CHINA                    | Privately Operated Industrial District, ShiYong, Heng Li Town,Dong Guan,Guangdong | Dong Guan City GuangQi Electronic Co.,Ltd. | CHINA                                    | Privately Operated Industrial District,ShiYong, Heng Li Town,Dong Guan,Guangdong |

#### 外国製造事業者の削除

| 事業者氏名又は名称 | 事業者住所(国/地域名) | 事業者住所(都市名以降住所) | 外国製<br>造工場/<br>事業場<br>名称 | 外国製<br>造工場/<br>事業場<br>所在地<br>(国/地<br>域名) | 外国製造工場/事業場所在地(都市名以降住所) |
|-----------|--------------|----------------|--------------------------|------------------------------------------|------------------------|
| 対象が存在しません |              |                |                          |                                          |                        |

電気用品の区分

(18) 交流用電気機械器具

電気用品名

直流電源装置

| 型式の区分                                        |                         | 整理番号等 |   |   |   |   |
|----------------------------------------------|-------------------------|-------|---|---|---|---|
| 要素                                           | 区分                      | ①     | ② | ③ | ④ | ⑤ |
| 定格入力電圧                                       | (1) 125V以下のもの           | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (2) 125Vを超えるもの          | ○     |   |   |   |   |
| 入力側の定格容量                                     | (1) 10VA以下のもの           |       |   |   |   |   |
|                                              | (2) 10VAを超え20VA以下のもの    |       |   |   |   |   |
|                                              | (3) 20VAを超え30VA以下のもの    |       |   |   |   |   |
|                                              | (4) 30VAを超え40VA以下のもの    |       |   |   |   |   |
|                                              | (5) 40VAを超え50VA以下のもの    |       |   |   |   |   |
|                                              | (6) 50VAを超え60VA以下のもの    | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (7) 60VAを超え70VA以下のもの    | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (8) 70VAを超え80VA以下のもの    | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (9) 80VAを超え90VA以下のもの    | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (10) 90VAを超え100VA以下のもの  |       |   |   |   |   |
|                                              | (11) 100VAを超え200VA以下のもの |       |   |   |   |   |
|                                              | (12) 200VAを超え300VA以下のもの |       |   |   |   |   |
|                                              | (13) 300VAを超え400VA以下のもの |       |   |   |   |   |
|                                              | (14) 400VAを超えるもの        |       |   |   |   |   |
| 定格周波数(変圧器を有するものの場合に限る。)                      | (1) 50Hzのもの             | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (2) 60Hzのもの             | ○     |   |   |   |   |
| 交流用端子                                        | (1) あるもの                |       |   |   |   |   |
|                                              | (2) ないもの                | ○     |   |   |   |   |
| 直流定格電圧                                       | (1) 15V以下のもの            |       |   |   |   |   |
|                                              | (2) 15Vを超え30V以下のもの      | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (3) 30Vを超え60V以下のもの      |       |   |   |   |   |
|                                              | (4) 60Vを超えるもの           |       |   |   |   |   |
| 変圧器                                          | (1) あるもの                | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (2) ないもの                |       |   |   |   |   |
| 変圧器の巻線の絶縁の種類                                 | (1) A種のもの               |       |   |   |   |   |
|                                              | (2) E種のもの               |       |   |   |   |   |
|                                              | (3) B種のもの               | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (4) F種のもの               |       |   |   |   |   |
|                                              | (5) H種のもの               |       |   |   |   |   |
|                                              | (6) その他のもの              |       |   |   |   |   |
| 直流電圧の調整装置                                    | (1) あるもの                |       |   |   |   |   |
|                                              | (2) ないもの                | ○     |   |   |   |   |
| 回路の保護機構                                      | (1) あるもの                | ○     |   |   |   |   |
|                                              | (2) ないもの                |       |   |   |   |   |
| 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。) | (1) あるもの                |       |   |   |   |   |
|                                              | (2) ないもの                | ○     |   |   |   |   |

|                |                  |   |  |  |  |  |
|----------------|------------------|---|--|--|--|--|
| 器体スイッチの操作の方式   | (1) タンブラー式のもの    |   |  |  |  |  |
|                | (2) 押しボタン式のもの    |   |  |  |  |  |
|                | (3) ロータリー式のもの    |   |  |  |  |  |
|                | (4) その他のもの       |   |  |  |  |  |
| 器体スイッチの接点の材料   | (1) 銀のもの又は銀合金のもの |   |  |  |  |  |
|                | (2) 銅のもの又は銅合金のもの |   |  |  |  |  |
|                | (3) その他のもの       |   |  |  |  |  |
| 外郭の材料          | (1) 金属のもの        |   |  |  |  |  |
|                | (2) 合成樹脂のもの      | ○ |  |  |  |  |
|                | (3) その他のもの       |   |  |  |  |  |
| 用途             | (1) 電池充電用のもの     | ○ |  |  |  |  |
|                | (2) おもちゃ用のもの     |   |  |  |  |  |
|                | (3) 自動車スタータ用のもの  |   |  |  |  |  |
|                | (4) その他のもの       | ○ |  |  |  |  |
| 電源電線と器体との接続の方式 | (1) 直付けのもの       |   |  |  |  |  |
|                | (2) 接続器利用のもの     | ○ |  |  |  |  |
| 二重絶縁           | (1) 施してあるもの      | ○ |  |  |  |  |
|                | (2) 施していないもの     |   |  |  |  |  |

証明書番号 : PSB-JP-2022-0112

品番 : GQ24-120200-DJ

