# 証明書

## Certificate



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JA 50493578

貴社照会番号 Client Reference

弊社照会番号 Our Reference ZJL-SHY-JP21FOGY 001

発行年月日 Date of Issue

2021年01月29日

ライセンス保有者 License Holder

株式会社関電工

製造工場 Manufacturing Plant

アペックス株式会社

〒108-8533

東京都港区芝浦4-8-33

〒272-0001

千葉県市川市二俣717-30

認証マーク Test Mark

認証に使用した技術基準 Tested acc. to



JIS B 8009-5:2017 JIS B 8009-13:2018

## 認証済み製品 (機器に関する記述)

Certified Product (Product Identification)

ライセンス料 - ユニット License Fee - Unit

12

1

### LPG Generator Set

型名:

(Type Designations)

出力電圧:

(Output Voltage)

出力電流:

(Output Current)

出力周波数:

(Output Frequency)

出力電力:

(Output Power)

1) YL03-3GC 2) YL03-1.5G

AC 100V

1) 30A; 2) 15A

50Hz ± 1%

1) 3kW; 2) 1.5kW

13

添付 Appendix: 1

この証明書は認証機関の認証マーク規定に基づいて発行するものです。 This certificate is based on our Testing and Certification Regulations

テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社 横浜市港北区新横浜3-19-5

IECEE CB制度の国内認証機関

TÜV Rheinland Japan Ltd., 3-19-5 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama222-0033 National Certification Body (NCB) under the IECEE CB Scheme

製品認証機関 Certification Body

Dipl.-Ing. (FH) M. Geiser マーク ガイザー





Kandenko Co., Ltd. Mr. T. Itsubo

4-8-33 Shibaura Minato-ku, Tokyo 108-8533 Japan Date : 29.01.2021

Our ref. : SHY ZJL

Your ref.: -

#### Ref : JA Japan S-Mark Approval

Type of Equipment : LPG Generator Set Model Designation : See Certificate Certificate No. : JA 50493578 0001 Report No. : JP21FOGY 001

Dear Mr. T. Itsubo,

The above specified technical equipment has been tested and found to be in accordance with the relevant requirements.

Please find enclosed your certificate.

As the photo documentation is the evidence of certification, you need to keep the authorized copy for reference purposes as long as your certificate remains valid and the products are being sold.

If cancellation of the certificate is submitted by 15 November in a given year, no fee will be charged for the following year.

We appreciate your support and would like to offer our assistance in the approval of your future products through our extensive range of technical services. Please feel free to contact us whatever your requirements may be.

With kind regards,

Certification Body

Dipl.-Ing. (FH) M. Geise

Enclosure

TÜV Rheinland Japan Ltd. Global Technology Assessment Center 4-25-2 Kita-Yamata

Tsuzuki-ku Yokohama 224-0021, Japan CS : +81-45-470-1850 Tel : +81-45-914-3888

Fax: +81-45-914-3377 e-mail: info@jpn.tuv.com www.jpn.tuv.com テュフ ラインランド ジャパン株式会社 テクノロジーセンター (GTAC) 〒224-0021

横浜市都筑区北山田4-25-2

カスタマーサービス: 045-470-1850 Tel : 045-914-3888 Fax : 045-914-3377

e-mail: info@jpn.tuv.com www.jpn.tuv.com