

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD. HUADU BRANCH

Date: 26/06/2019

No. 11, Jingu South Road, Huadong Town,
Huadu District, Guangzhou 510890 P. R. China

Client No.: 648403

Our Ref.: 158106494

Attn: Lucky mao

Tel: 020-37737100-3716

Ref.: JD Japan DENAN (Supplementary Certificate)

Type of Equipment: DC Power Supply Unit

Original Certificate No.: JD 50438527

Report No.: 50211296 001

Dear Sir/Madam,

Thank you very much for your interest in our services.

Enclosed please find supplementary certification documents to the original certificate, as specified above, which has typo and is hereby supplemented. Please keep this supplementary certificate together with the original certificate.

Supplementary certificates are issued only for the pages (including authorized valid copies), which need to be supplemented. They are marked with “【追補 Supplement】” at the top of the page and contain a remark describing the reason for the supplement. Please send the supplementary documents for authorized valid copy to the Japanese importer to whom you provided the original of authorized valid copy previously. And, please advise to the importer about the following:

- to store together with the original, and
- to submit a report on correction (i.e., correction of “Application” for the concerned DC Power Supply Unit) to METI if this supplementary document influences the contents of business notification based on Article 3 of the Electrical Appliance and Material Safety Act.

We are very sorry for asking you about handling of supplementary documents intended to the importer.

We would like to take the opportunity to offer you 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.

Yours sincerely

TÜV Rheinland Hong Kong Limited
Market Access Services



Flaiken Lai
Certification Coordinator

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD. HUADU BRANCH

Date: 13/06/2019

No. 11, Jingu South Road, Huadong Town,
Huadu District, Guangzhou 510890 P. R. China

Client No.: 648403

Our Ref.: 158106494

Attn: Lucky mao

Tel: 020-37737100-3716

Ref.: Japan Certificate of Conformity with 1 valid copy

Dear Sir/Madame,

Enclosed, please find the original Japan Certificate of Conformity with 1 valid copy issued from TÜV Rheinland Hong Kong Limited.

For the product: DC Power Supply Unit

Type designation: XLG-75-12, XLG-75-12-A, XLG-75-24, XLG-75-24-A, XLG-75-L, XLG-75-L-A, XLG-75-L-AB,
XLG-75-H, XLG-75-H-A, XLG-75-H-AB

PSE CoC No.: JD 50438527 CL-01 to CL-04

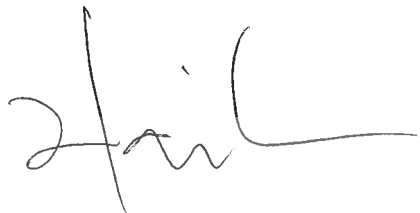
Factory: MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD. HUADU BRANCH

If you contact our office, please indicate our reference above.

We appreciate your kind support and would like to offer our assistance and continuous services in the future.

Yours sincerely

TÜV Rheinland Hong Kong Limited
Market Access Services



Flaiken Lai

Certification Coordinator

適合同等証明書

Equivalent of the Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50438527

1

申請者照会番号 Applicant Reference

検査機関照会番号 Our Reference

発行年月日 Date of Issue

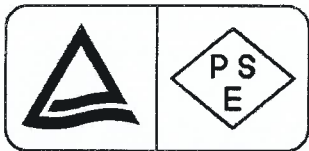
158106494

01-YAUYUKI-50211296 001

2019 年 06 月 13 日

申請者 Applicant

製造工場 Manufacturing Plant

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCHMEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCHNo. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. ChinaNo. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China

検査の方法 Inspection Method

- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61347-1(H29), J61347-2-13(H29), J55015(H29)(*)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12: J61347-1(H29), J61347-2-13(H29), J55015(H29)(*)
- ・施行規則別表第四（交流用電気機械器具）
Appendix 4 of the Enforcement Regulations (AC Electrical Appliances)

特定電気用品名

： 直流電源装置

Name of Specified Electrical
Appliance and Material

DC Power Supply Unit

型式の区分

：（「添付 1.0」参照）

Type Classification

(Refer to "Attachment 1.0")

証明書の有効期間

： 本証明書は、施行令で規定された期間である 2024 年 06 月 12 日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 12. 06. 2024, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

(2019 年 06 月 26 日付 As of 26.06.2019)

備考 Remark (*) : 本文書は、2019 年 06 月 13 日発行証明書原本中、「検査の方法」記述誤記修正に関わり、追補として発行する。

Due to correction of error in description of "Inspection Method" in the original certificate issued on 13.06.2019, this is issued as supplement.

修正前記述 Description before correction : J55015(H20)

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。

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に有効です。
This Certificate of Conformity is valid only in conjunction with type classification sheet(s) specified as attached.

テュフ ラインランド 香港リミテッド

TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.

発行者 Issued by



香港新界チンワン半山街 10-16 富華工業ビル 3,4,11 階

3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building, 10-16 Pun Shan Street, Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

氏名 Name

Thomas Be...

適合同等証明書

Equivalent of the Certificate of Conformity



証明書番号 Certificate No.

ページ Page

JD 50438527

1

申請者照会番号 Applicant Reference

検査機関照会番号 Our Reference

発行年月日 Date of Issue

158106494

01-YAUYUKI-50211296 001

2019 年 06 月 13 日

申請者 Applicant

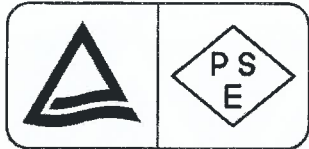
製造工場 Manufacturing Plant

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCH

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCH

No. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China

No. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China



検査の方法 Inspection Method

- ・技術上の基準を定める省令の解釈 別表第十二：J61347-1(H29), J61347-2-13(H29), J55015(H20)
Interpretation on Ministerial Ordinance establishing Technical Requirements Appendix 12: J61347-1(H29), J61347-2-13(H29), J55015(H20)
- ・施行規則別表第四（交流用電気機械器具）
Appendix 4 of the Enforcement Regulations (AC Electrical Appliances)

特定電気用品名

： 直流電源装置

Name of Specified Electrical
Appliance and Material

DC Power Supply Unit

型式の区分

：（「添付 1.0」参照）

Type Classification

(Refer to "Attachment 1.0")

証明書の有効期間

： 本証明書は、施行令で規定された期間である 2024 年 06 月 12 日まで有効です。

Validity of Certificate

This certificate is effective until 12. 06. 2024, being the period stipulated by the Enforcement Ordinance.

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。

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.

テュフ ラインランド 香港リミテッド

TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.

発行者 Issued by



香港新界チンワン半山街 10-16 富華工業ビル 3,4,11 階

3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building, 10-16 Pun Shan Street, Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

氏名 Name Thomas Berns

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2019 年 06 月 13 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 50438527

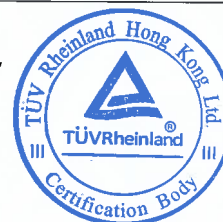
特定電気用品名 : 直流電源装置
(Name of Specified Electrical Appliance and Material) DC Power Supply Unit

申請者 (Applicant) : MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCH
No. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの及び 125V を超えるもの (125V or less and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated input capacity)	60VA を超え 70VA 以下のもの (Exceeding 60VA and less than or equal to 70VA)
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 transformer))	50Hz のもの及び 60Hz のもの (50Hz and 60Hz)
交流用端子 (AC Terminal)	ないもの (Without AC terminal)
直流定格電圧 (Rated DC 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)	B 種のもの (Class B)
直流電圧の調整装置 (DC 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 (Body switch)	ないもの (Without body switch)
器体スイッチの操作の方式 (Switching operation of body switch)	—
器体スイッチの接点の材料 (Body switch contact material)	—
外郭の材料 (Outer case material)	金属のもの (Metal)
用途 (Application)	その他のもの (Others)
電源電線と器体との接続の方式 (Method of attaching power supply cord)	直付けのもの (Fixed to appliance)
二重絶縁 (Double insulation)	施してないもの (Without double insulation)

テュフ ラインランド 香港 リミテッド
TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.

発行者 Issued by



香港新界チუნワン半山街 10-16
富華工業ビル 3,4,11 階
3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building, 10-16 Pun Shan Street,
Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

氏名 Name Thomas Berns

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2019 年 06 月 13 日



【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-02

証明書番号 (Certificate No.) : JD 50438527

特定電気用品名 : 直流電源装置
(Name of Specified Electrical Appliance and Material) DC Power Supply Unit

申請者 (Applicant) : MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCH
No. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの及び 125V を超えるもの (125V or less and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated input capacity)	80VA を超え 90VA 以下のもの (Exceeding 80VA and less than or equal to 90VA)
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 transformer))	50Hz のもの及び 60Hz のもの (50Hz and 60Hz)
交流用端子 (AC Terminal)	ないもの (Without AC terminal)
直流定格電圧 (Rated DC voltage)	15V を超え 30V 以下のもの (Exceeding 15V and less than or equal to 30V)
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)	B 種のもの (Class B)
直流電圧の調整装置 (DC 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 (Body switch)	ないもの (Without body switch)
器体スイッチの操作の方式 (Switching operation of body switch)	—
器体スイッチの接点の材料 (Body switch contact material)	—
外郭の材料 (Outer case material)	金属のもの (Metal)
用途 (Application)	その他のもの (Others)
電源電線と器体との接続の方式 (Method of attaching power supply cord)	直付けのもの (Fixed to appliance)
二重絶縁 (Double insulation)	施してないもの (Without double insulation)

テュフ ラインランド 香港 リミテッド
TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.

香港新界チンワン半山街 10-16
富華工業ビル 3,4,11 階
3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building, 10-16 Pun Shan Street,
Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

発行者 Issued by



氏名 Name Thomas Berns

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of Issue : 2019 年 06 月 13 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-03



証明書番号 (Certificate No.) : JD 50438527

特定電気用品名 : 直流電源装置
(Name of Specified Electrical Appliance and Material) DC Power Supply Unit

申請者 (Applicant) : MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCH
No. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの及び 125V を超えるもの (125V or less and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated input capacity)	80VA を超え 90VA 以下のもの (Exceeding 80VA and less than or equal to 90VA)
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 transformer))	50Hz のもの及び 60Hz のもの (50Hz and 60Hz)
交流用端子 (AC Terminal)	ないもの (Without AC terminal)
直流定格電圧 (Rated DC voltage)	30V を超え 60V 以下のもの (Exceeding 30V and less than or equal to 60V)
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)	B 種のもの (Class B)
直流電圧の調整装置 (DC 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 (Body switch)	ないもの (Without body switch)
器体スイッチの操作の方式 (Switching operation of body switch)	—
器体スイッチの接点の材料 (Body switch contact material)	—
外郭の材料 (Outer case material)	金属のもの (Metal)
用途 (Application)	その他のもの (Others)
電源電線と器体との接続の方式 (Method of attaching power supply cord)	直付けのもの (Fixed to appliance)
二重絶縁 (Double insulation)	施してないもの (Without double insulation)

テュフ ラインランド 香港 リミテッド
TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.

香港新界チンワン半山街 10-16
富華工業ビル 3,4,11 階
3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building, 10-16 Pun Shan Street,
Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

発行者 Issued by



氏名 Name Thomas Berns

添付 Attachment : 1.0

発行日 Date of issue : 2019 年 06 月 13 日

【型式の区分 Type Classification】

型式区分管理 No: (Type Classification Control No.) : CL-04



証明書番号 (Certificate No.) : JD 50438527

特定電気用品名 : 直流電源装置
(Name of Specified Electrical Appliance and Material) DC Power Supply Unit

申請者 (Applicant) : MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD.
HUADU BRANCH
No. 11, Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District,
Guangzhou 510890 P. R. China

要素 Factor	区分 Classification
定格入力電圧 (Rated input voltage)	125V 以下のもの及び 125V を超えるもの (125V or less and exceeding 125V)
入力側の定格容量 (Rated input capacity)	80VA を超え 90VA 以下のもの (Exceeding 80VA and less than or equal to 90VA)
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 transformer))	50Hz のもの及び 60Hz のもの (50Hz and 60Hz)
交流用端子 (AC Terminal)	ないもの (Without AC terminal)
直流定格電圧 (Rated DC voltage)	60V を超えるもの (Exceeding 60V)
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)	B 種のもの (Class B)
直流電圧の調整装置 (DC 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 (Body switch)	ないもの (Without body switch)
器体スイッチの操作の方式 (Switching operation of body switch)	—
器体スイッチの接点の材料 (Body switch contact material)	—
外郭の材料 (Outer case material)	金属のもの (Metal)
用途 (Application)	その他のもの (Others)
電源電線と器体との接続の方式 (Method of attaching power supply cord)	直付けのもの (Fixed to appliance)
二重絶縁 (Double insulation)	施してないもの (Without double insulation)

テュフ ラインランド 香港 リミテッド
TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.

香港新界チェンワン半山街 10-16
富華工業ビル 3,4,11 階
3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building, 10-16 Pun Shan Street,
Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

発行者 Issued by



氏名 Name Thomas Berns