



認 証 書

JET 認証業務規程に基づく検査の結果、認証の要件に適合しているものと認められますので認証します

認証の種類： S-JET 認証

認証書番号： 1661-99003-005

認証年月日： 2024-03-15

認証取得者（名称及び住所）：

オムロン阿蘇株式会社
熊本県阿蘇市一の宮町宮地 4 4 2 9

製品名： 蓄電システム

製品の型番及び定格： 付属書の通り

製造工場（名称及び住所）： 付属書の通り

試験基準： JIS C 4412-2：2019 (PCS), JIS C 4412：2021 (LIB) 及び
電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈別表第十第 5 章（※）

一般財団法人 電気安全環境研究所
東京都渋谷区代々木 5-14-12

理事長 中村 幸一郎





認証書付属書

この付属書は、認証書（S-JET 認証）の登録内容を補足するために発行します

一般財団法人 電気安全環境研究所

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-1 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：KPBP-A

蓄電池ユニット：KP-BU127-B

リモコン：KP-GWBP-A

(パッケージ型番：KPBP-A-PKG-MM4)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系) 単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力) 単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 381 分, (系統連系) 152 分

必要とする外部電力(定格入力)：単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：12.7kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-322OR01

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-2 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：KPBP-A
P Vユニット：KP-DDP66
蓄電池ユニット：KP-BU127-B
リモコン：KP-GWBP-A
(パッケージ型番：KPBP-A-HYB-PKG-MM4)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可)，AC202V，50/60Hz，
5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式，AC101V，50/60Hz，2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 381 分，(系統連系) 152 分

必要とする外部電力(定格入力)：単相 3 線式，AC202V，50/60Hz，5.6kW@力率 0.95(5.9kW
@力率 1)

蓄電容量：12.7kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-322OR01

工場照会番号：1661-99a，1661-99h，1661-99i

型番：パワーコンディショナ：PCS-RP1A

蓄電池ユニット：CB-LMP127A

リモコン：RC-307A

(パッケージ型番：CB-P127M05A)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可)，AC202V，50/60Hz，
5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式，AC101V，50/60Hz，2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 381 分，(系統連系) 152 分

必要とする外部電力(定格入力)：単相 3 線式，AC202V，50/60Hz，5.6kW@力率 0.95(5.9kW
@力率 1)

蓄電容量：12.7kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-322OR02

工場照会番号：1661-99a，1661-99h，1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-3 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：PCS-RP1A

PVユニット：DCS-66RP1A

蓄電池ユニット：CB-LMP127A

リモコン：RC-307A

(パッケージ型番：CB-P127MH05A)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 381 分, (系統連系) 152 分

必要とする外部電力(定格入力):単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：12.7kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-322OR02

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

型番：パワーコンディショナ：KPBP-A

蓄電池ユニット：KP-BU63-B

リモコン：KP-GWBP-A

(パッケージ型番：KPBP-A-PKG-MM5)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 189 分, (系統連系) 151 分

必要とする外部電力(定格入力):単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：6.3kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-162OR01

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-4 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：KPBP-A
P Vユニット：KP-DDP66
蓄電池ユニット：KP-BU63-B
リモコン：KP-GWBP-A
(パッケージ型番：KPBP-A-HYB-PKG-MM5)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系) 単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力) 単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 189 分, (系統連系) 151 分

必要とする外部電力(定格入力): 単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：6.3kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-162OR01

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

型番：パワーコンディショナ：PCS-RP1A

蓄電池ユニット：CB-LMP63A

リモコン：RC-307A

(パッケージ型番：CB-P63M05A)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系) 単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力) 単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 189 分, (系統連系) 151 分

必要とする外部電力(定格入力): 単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：6.3kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-162OR02

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-5 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：PCS-RP1A

PVユニット：DCS-66RP1A

蓄電池ユニット：CB-LMP63A

リモコン：RC-307A

(パッケージ型番：CB-P63MH05A)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可)，AC202V，50/60Hz，5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式，AC101V，50/60Hz，2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 189 分，(系統連系) 151 分

必要とする外部電力(定格入力)：単相 3 線式，AC202V，50/60Hz，5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

蓄電容量：6.3kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-162OR02

工場照会番号：1661-99a，1661-99h，1661-99i

型番：パワーコンディショナ：KPBP-A

PVユニット：KP-DDP66-2

蓄電池ユニット：KP-BU127-B

リモコン：KP-GWBP-A

(パッケージ型番：KPBP-A-HYB-PKG-MM9)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可)，AC202V，50/60Hz，5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式，AC101V，50/60Hz，2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 381 分，(系統連系) 152 分

必要とする外部電力(定格入力)：単相 3 線式，AC202V，50/60Hz，5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

蓄電容量：12.7kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-322OR01

工場照会番号：1661-99a，1661-99h，1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-6 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：PCS-RP1A

PVユニット：DCS-66RP2A

蓄電池ユニット：CB-LMP127A

リモコン：RC-307A

(パッケージ型番：CB-P127MH05A2)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 381 分, (系統連系) 152 分

必要とする外部電力(定格入力):単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：12.7kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-322OR02

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

型番：パワーコンディショナ：KPBP-A

PVユニット：KP-DDP66-2

蓄電池ユニット：KP-BU63-B

リモコン：KP-GWBP-A

(パッケージ型番：KPBP-A-HYB-PKG-MM10)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系)単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力)単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 189 分, (系統連系) 151 分

必要とする外部電力(定格入力):単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：6.3kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-162OR01

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-7 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製品の型番及び定格：

型番：パワーコンディショナ：PCS-RP1A

PVユニット：DCS-66RP2A

蓄電池ユニット：CB-LMP63A

リモコン：RC-307A

(パッケージ型番：CB-P63MH05A2)

品名：蓄電システム

定格出力：(系統連系) 単相 2 線式(単相 3 線式配線電線に接続可), AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW@力率 1)

定格出力：(自立出力) 単相 2 線式, AC101V, 50/60Hz, 2.0kVA

定格出力可能時間：(自立出力) 189 分, (系統連系) 151 分

必要とする外部電力(定格入力)：単相 3 線式, AC202V, 50/60Hz, 5.6kW@力率 0.95(5.9kW @力率 1)

蓄電容量：6.3kWh

蓄電池部登録番号：1770-C9906-319

蓄電池部型番：ESA1-162OR02

工場照会番号：1661-99a, 1661-99h, 1661-99i

認証書番号： 1661-99003-005

付属書番号： S23K0973-8 / 8

付属書発行日：2024-03-15

製造工場（名称及び住所）：

（工場照会番号：1661-99a）

オムロン阿蘇株式会社

熊本県阿蘇市一の宮町宮地 4 4 2 9 番地

（工場照会番号：1661-99h）

株式会社テクノクリエイティブ（大津支店・大津工場）

熊本県菊池郡大津町杉水 6 8 4 - 1

（工場照会番号：1661-99i）

株式会社アールビー つくば工場

茨城県土浦市紫ヶ丘 5 - 1

（※） 電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈別表第十第 5 章の適用にあたっては、以下による。

- ・ 直流、交流以外の信号線等は測定の対象としない
- ・ 雑音電力は対象としない