

# 認 証 書

## Certificate

JET PVm 認証業務規程第 7 項の規定により、認証登録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。

I hereby certify that the product mentioned below complies with the Requirements for the Registration of Certification in the Rules for Operation of<sup>JET</sup> PVm Certification, Section 7.

認 証 書 番 号 : P V 0 5 - 5 3 2 0 3 - 1 0 6 6  
Certificate Number:

認 証 登 録 日 : 平成 2 8 年 1 2 月 1 2 日  
Date of Issue: December 12, 2016

有 効 期 限 : 平成 3 3 年 1 2 月 1 1 日  
Date of Validity: December 11, 2021

認 証 取 得 者 : 三洋電機株式会社 エコソリューションズ部門  
Certificate Recipient: ソーラーストラテジックビジネスユニット  
大阪府貝塚市二色南町 1 5 - 2  
SANYO ELECTRIC CO., LTD. ECO SOLUTIONS DIVISION  
SOLAR STRATEGIC BUSINESS UNIT  
15-2, NISHIKIMINAMI-MACHI, KAIZUKA-CITY, OSAKA,  
597-0094, JAPAN

認 証 製 品 製 造 工 場 : 付属書 I のとおり  
Factory of Certified Product: As shown in the attachment

試 験 基 準 : IEC61215 Second edition 2005-04,  
Applied Standard for Testing: IEC61730-1 First edition 2004-10,  
IEC61730-2 First edition 2004-10

製 品 の 型 名 等 :  
Type Name of Product:

認 証 モ デ ル の 名 称 : 太陽電池モジュール ( S H J )  
Name of Certified Model: PV module (SHJ)

認 証 モ デ ル の 型 名 : VBHN310KJ01 他 19 機種  
Type of Certified Model: As shown in the attachment for details

認 証 モ デ ル の 仕 様 : 付属書 II のとおり  
Specification of Certified Model:

一般財団法人 電気安全環境研究所  
Japan Electrical Safety & Environment Technology Laboratories

理事長 薦 田 康 久  
President Yasuhisa Komoda



東京都渋谷区代々木5-14-12  
5-14-12 Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo

# 認 証 書 付 属 書

Attachment to the Certificate

この付属書は、認証書の登録内容を補足するために発行します。

This attachment is issued to supplement the registered contents of the Certificate.

一般財団法人 電気安全環境研究所  
Japan Electrical Safety & Environment Technology Laboratories(JET)

認 証 書 番 号 : P V 0 5 - 5 3 2 0 3 - 1 0 6 6  
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : P V 0 5 - P 1 6 R 0 5 1 1  
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平 成 2 8 年 1 2 月 1 2 日  
Date of Issue: December 12, 2016

有 効 期 限 : 平 成 3 3 年 1 2 月 1 1 日  
Date of Validity: December 11, 2021

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV05-e)  
Factory of Certified Product: 三洋電機株式会社 エコソリューションズ部門  
ソーラーストラテジックビジネスユニット 滋賀工場  
滋賀県大津市瀬田 1-1-1  
SANYO ELECTRIC CO.,LTD. ECO SOLUTIONS DIVISION  
SOLAR STRATEGIC BUSINESS UNIT SHIGA FACTORY  
1-1-1, SETA, OOTSU-SHI SHIGA, 520-2198

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV05-j)  
Factory of Certified Product: PANASONIC ENERGY MALAYSIA SDN BHD  
LOT 2, INDUSTRIAL ZONE PHASE 2, KULIM HI-TECH PARK,  
09000 KULIM, KEDAH DARUL AMAN, MALAYSIA

# 認 証 書 付 属 書

Attachment to the Certificate

この付属書は、認証書の登録内容を補足するために発行します。  
This attachment is issued to supplement the registered contents of the Certificate.

一般財団法人 電気安全環境研究所  
Japan Electrical Safety & Environment Technology Laboratories(JET)

認 証 書 番 号 : P V 0 5 - 5 3 2 0 3 - 1 0 6 6  
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : P V 0 5 - P 1 6 R 0 5 1 1  
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平 成 2 8 年 1 2 月 1 2 日  
Date of Issue: December 12, 2016

有 効 期 限 : 平 成 3 3 年 1 2 月 1 1 日  
Date of Validity: December 11, 2021

認証モデルの型名 Type of Certified Model	公称最大出力 Nominal Maximum power	最大システム電圧 Maximum System Voltage	工場照会番号 Factory Identification No.
VBHN310KJ01	310W	1000V	PV05-e
VBHN310KJ01	310W	1000V	PV05-j
VBHN320KJ01	320W	1000V	PV05-e
VBHN320KJ01	320W	1000V	PV05-j
VBHN320KJ02	320W	1000V	PV05-e
VBHN320KJ02	320W	1000V	PV05-j
VBHN318KJ01	318W	1000V	PV05-e
VBHN318KJ01	318W	1000V	PV05-j
VBHN318KJ02	318W	1000V	PV05-e
VBHN318KJ02	318W	1000V	PV05-j
VBHN317KJ01	317W	1000V	PV05-e
VBHN317KJ01	317W	1000V	PV05-j
VBHN317KJ02	317W	1000V	PV05-e
VBHN317KJ02	317W	1000V	PV05-j
VBHN315KJ01	315W	1000V	PV05-e
VBHN315KJ01	315W	1000V	PV05-j
VBHN315KJ02	315W	1000V	PV05-e
VBHN315KJ02	315W	1000V	PV05-j

認証モデルの型名 Type of Certified Model	公称最大出力 Nominal Maximum power	最大システム電圧 Maximum System Voltage	工場照会番号 Factory Identification No.
VBHN313KJ01	313W	1000V	PV05-e
VBHN313KJ01	313W	1000V	PV05-j
VBHN313KJ02	313W	1000V	PV05-e
VBHN313KJ02	313W	1000V	PV05-j
VBHN312KJ01	312W	1000V	PV05-j
VBHN312KJ01	312W	1000V	PV05-e
VBHN312KJ02	312W	1000V	PV05-j
VBHN312KJ02	312W	1000V	PV05-e
VBHN310KJ02	310W	1000V	PV05-e
VBHN310KJ02	310W	1000V	PV05-j
VBHN325KJ01	325W	1000V	PV05-e
VBHN325KJ01	325W	1000V	PV05-j
VBHN325KJ02	325W	1000V	PV05-e
VBHN325KJ02	325W	1000V	PV05-j
VBHN323KJ01	323W	1000V	PV05-e
VBHN323KJ01	323W	1000V	PV05-j
VBHN323KJ02	323W	1000V	PV05-e
VBHN323KJ02	323W	1000V	PV05-j
VBHN322KJ01	322W	1000V	PV05-e
VBHN322KJ01	322W	1000V	PV05-j
VBHN322KJ02	322W	1000V	PV05-e
VBHN322KJ02	322W	1000V	PV05-j

付属書Ⅱ－2

PV05-53203-1066