

# 認 証 書

## Certificate

JETPVm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 1 3 5 - 5 3 2 0 1 - 1 0 0 1

Certificate Number:

認 証 登 録 日 : 平 成 2 8 年 3 月 1 1 日

Date of Issue: March 11, 2016

有 効 期 限 : 平 成 3 3 年 3 月 1 0 日

Date of Validity: March 10, 2021

認 証 取 得 者 : SERAPHIM SOLAR SYSTEM CO., LTD.

Certificate Recipient: LINNAN, HENGLIN ZHEN, WUJIN DISTRICT, 213101  
CHANGZHOU, JIANGSU, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV135-a)

Factory of Certified Product: SERAPHIM SOLAR SYSTEM CO., LTD.  
LINNAN, HENGLIN ZHEN, WUJIN DISTRICT, 213101  
CHANGZHOU, JIANGSU, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

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 ( 単 結 晶 )

Name of Certified Model: PV module (single crystal)

認 証 モ デ ル の 型 名 : SRP-310-6MA etc,

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 1 3 5 - 5 3 2 0 1 - 1 0 0 1  
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : P V 1 3 5 - P 1 5 R 0 7 5 2  
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平 成 2 8 年 3 月 1 1 日  
Date of Issue: March 11, 2016

有 効 期 限 : 平 成 3 3 年 3 月 1 0 日  
Date of Validity: March 10, 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.
SRP-310-6MA	310W	1000V	PV135-a
SRP-300-6MA	300W	1000V	PV135-a
SRP-305-6MA	305W	1000V	PV135-a
SRP-315-6MA	315W	1000V	PV135-a
SRP-320-6MA	320W	1000V	PV135-a
SRP-325-6MA	325W	1000V	PV135-a
SRP-330-6MA	330W	1000V	PV135-a
SRP-335-6MA	335W	1000V	PV135-a
SRP-340-6MA	340W	1000V	PV135-a
SRP-260-6MB	260W	1000V	PV135-a
SRP-265-6MB	265W	1000V	PV135-a
SRP-270-6MB	270W	1000V	PV135-a
SRP-275-6MB	275W	1000V	PV135-a
SRP-280-6MB	280W	1000V	PV135-a