

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^{JET} PVm Certification, Section 7.

認 証 書 番 号 : PV80-53202-1001
Certificate Number:

認 証 登 録 日 : 平成24年10月 3日
Date of Issue: October 3, 2012

有 効 期 限 : 平成29年10月 2日
Date of Validity: October 2, 2017

認 証 取 得 者 : CHINT SOLAR (ZHEJIANG) CO., LTD.
Certificate Recipient:
1335 BIN'AN ROAD, BINJIANG DISTRICT, HANGZHOU,
ZHEJIANG, 310053, P. R. CHINA

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 (多結晶)
Name of Certified Model: PV module (polycrystal)

認 証 モデルの型名 : CHSM6612P-295 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 末 廣 恵 雄
President Shigeo Suehiro



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 : PV80-53202-1001
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : PV80-P12T0166
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平成24年10月 3日
Date of Issue: October 3, 2012

有 効 期 限 : 平成29年10月 2日
Date of Validity: October 2, 2017

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV80-a)
Factory of Certified Product: CHINT SOLAR (ZHEJIANG) CO., LTD
1335 BIN'AN ROAD, BINJIANG DISTRICT, HANGZHOU,
ZHEJIANG, 310053, P. R. CHINA

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV80-b)
Factory of Certified Product: CHINT SOLAR (SHANGHAI) CO., LTD
163-1 NANLU ROAD, PUDONG NEW DISTRICT, SHANGHAI,
201300, P. R. CHINA

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 : PV80-53202-1001
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : PV80-P12T0166
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平成24年10月 3日
Date of Issue: October 3, 2012

有 効 期 限 : 平成29年10月 2日
Date of Validity: October 2, 2017

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.
CHSM6612P-295	295W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-295	295W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-270	270W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-270	270W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-275	275W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-275	275W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-280	280W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-280	280W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-285	285W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-285	285W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-290	290W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-290	290W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-300	300W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-300	300W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-305	305W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-305	305W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-310	310W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-310	310W	1000V	PV80-b

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.
CHSM6612P-315	315W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-315	315W	1000V	PV80-b
CHSM6612P-320	320W	1000V	PV80-a
CHSM6612P-320	320W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-245	245W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-245	245W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-250	250W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-250	250W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-255	255W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-255	255W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-260	260W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-260	260W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-265	265W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-265	265W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-270	270W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-270	270W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-275	275W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-275	275W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-280	280W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-280	280W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-285	285W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-285	285W	1000V	PV80-b
CHSM6611P-290	290W	1000V	PV80-a
CHSM6611P-290	290W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-225	225W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-225	225W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-230	230W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-230	230W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-235	235W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-235	235W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-240	240W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-240	240W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-245	245W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-245	245W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-250	250W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-250	250W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-255	255W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-255	255W	1000V	PV80-b

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.
CHSM6610P-260	260W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-260	260W	1000V	PV80-b
CHSM6610P-265	265W	1000V	PV80-a
CHSM6610P-265	265W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-200	200W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-200	200W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-205	205W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-205	205W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-210	210W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-210	210W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-215	215W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-215	215W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-220	220W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-220	220W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-225	225W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-225	225W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-230	230W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-230	230W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-235	235W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-235	235W	1000V	PV80-b
CHSM6609P-240	240W	1000V	PV80-a
CHSM6609P-240	240W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-180	180W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-180	180W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-185	185W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-185	185W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-190	190W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-190	190W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-195	195W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-195	195W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-200	200W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-200	200W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-205	205W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-205	205W	1000V	PV80-b
CHSM6608P-210	210W	1000V	PV80-a
CHSM6608P-210	210W	1000V	PV80-b
CHSM6607P-155	155W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-155	155W	1000V	PV80-b

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.
CHSM6607P-160	160W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-160	160W	1000V	PV80-b
CHSM6607P-165	165W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-165	165W	1000V	PV80-b
CHSM6607P-170	170W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-170	170W	1000V	PV80-b
CHSM6607P-175	175W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-175	175W	1000V	PV80-b
CHSM6607P-180	180W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-180	180W	1000V	PV80-b
CHSM6607P-185	185W	1000V	PV80-a
CHSM6607P-185	185W	1000V	PV80-b
CHSM6606P-135	135W	1000V	PV80-a
CHSM6606P-135	135W	1000V	PV80-b
CHSM6606P-140	140W	1000V	PV80-a
CHSM6606P-140	140W	1000V	PV80-b
CHSM6606P-145	145W	1000V	PV80-a
CHSM6606P-145	145W	1000V	PV80-b
CHSM6606P-150	150W	1000V	PV80-a
CHSM6606P-150	150W	1000V	PV80-b
CHSM6606P-155	155W	1000V	PV80-a
CHSM6606P-155	155W	1000V	PV80-b
CHSM6606P-160	160W	1000V	PV80-a
CHSM6606P-160	160W	1000V	PV80-b

付属書Ⅱ - 4
PV80-53202-1001