

# 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 JET PVm Certification, Section 7.

認 証 書 番 号 : P V 1 0 - 5 3 2 0 8 - 1 0 0 1  
Certificate Number:

認 証 登 録 日 : 平成 2 2 年 4 月 1 日 (初版 : 平成 2 0 年 6 月 1 6 日)  
Date of Issue: April 1, 2010 (Original: June 16, 2008)

有 効 期 限 : 平成 2 5 年 6 月 1 5 日  
Date of Validity: June 15, 2013

認 証 取 得 者 : 株式会社 カネカ ソーラーエネルギー事業部  
Certificate Recipient: 大阪府大阪市北区中之島三丁目2番4号  
KANEKA CORPORATION  
SOLAR ENERGY DIVISION  
3-2-4, NAKANOSIMA, KITA-KU, OSAKA, 530-8288, 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 : IEC61646 Second edition 2008-05  
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 (薄膜多接合)  
Name of Certified Model: PV module (Multi-junction thin-film)

認 証 モデルの型名 : W-EA115P 他56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:

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  
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.

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 0 - 5 3 2 0 8 - 1 0 0 1  
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : P V 1 0 - P 0 8 T 0 0 6 1  
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平成 2 2 年 4 月 1 日 (初版 : 平成 2 0 年 6 月 1 6 日)  
Date of Issue: April 1, 2010 (Original: June 16, 2008)

有 効 期 限 : 平成 2 5 年 6 月 1 5 日  
Date of Validity: June 15, 2013

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV10-a)  
Factory of Certified Product: カネカソーラーテック株式会社  
兵庫県豊岡市神美台 1 5 4 - 7 4  
KANEKA SOLARTECH CORPORATION  
157-74, KAMIYOSHIDA, TOYOOKA, HYOGO, JAPAN

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV10-c)  
Factory of Certified Product: O&M Solar s.r.o.  
Zelebenici 512/7 779 00 Olomouc-Chvalkovice,  
Czech Republic

# 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.

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 0 - 5 3 2 0 8 - 1 0 0 1  
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : P V 1 0 - P 0 8 T 0 0 6 1  
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平成 2 2 年 4 月 1 日 (初版 : 平成 2 0 年 6 月 1 6 日)  
Date of Issue: April 1, 2010 (Original: June 16, 2008)

有 効 期 限 : 平成 2 5 年 6 月 1 5 日  
Date of Validity: June 15, 2013

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.
W-EA115P	115W	600V	PV10-a
W-EA115P	115W	600V	PV10-c
W-EA095	95W	600V	PV10-a
W-EA095	95W	600V	PV10-c
W-EA100	100W	600V	PV10-a
W-EA100	100W	600V	PV10-c
W-EA105	105W	600V	PV10-a
W-EA105	105W	600V	PV10-c
W-EA110	110W	600V	PV10-a
W-EA110	110W	600V	PV10-c
W-EA115	115W	600V	PV10-a
W-EA115	115W	600V	PV10-c
W-EA120	120W	600V	PV10-a
W-EA120	120W	600V	PV10-c
W-EA125	125W	600V	PV10-a
W-EA125	125W	600V	PV10-c
W-EB095	95W	600V	PV10-a
W-EB095	95W	600V	PV10-c

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.
W-EB100	100W	600V	PV10-a
W-EB100	100W	600V	PV10-c
W-EB105	105W	600V	PV10-a
W-EB105	105W	600V	PV10-c
W-EB110	110W	600V	PV10-a
W-EB110	110W	600V	PV10-c
W-EB115	115W	600V	PV10-a
W-EB115	115W	600V	PV10-c
W-EB120	120W	600V	PV10-a
W-EB120	120W	600V	PV10-c
W-EB125	125W	600V	PV10-a
W-EB125	125W	600V	PV10-c
U-EA095	95W	600V	PV10-a
U-EA095	95W	600V	PV10-c
U-EA100	100W	600V	PV10-a
U-EA100	100W	600V	PV10-c
U-EA105	105W	600V	PV10-a
U-EA105	105W	600V	PV10-c
U-EA110	110W	600V	PV10-a
U-EA110	110W	600V	PV10-c
U-EA115	115W	600V	PV10-a
U-EA115	115W	600V	PV10-c
U-EA120	120W	600V	PV10-a
U-EA120	120W	600V	PV10-c
U-EA125	125W	600V	PV10-a
U-EA125	125W	600V	PV10-c
U-EB095	95W	600V	PV10-a
U-EB095	95W	600V	PV10-c
U-EB100	100W	600V	PV10-a
U-EB100	100W	600V	PV10-c
U-EB105	105W	600V	PV10-a
U-EB105	105W	600V	PV10-c
U-EB110	110W	600V	PV10-a
U-EB110	110W	600V	PV10-c
U-EB115	115W	600V	PV10-a
U-EB115	115W	600V	PV10-c
U-EB120	120W	600V	PV10-a
U-EB120	120W	600V	PV10-c

付属書Ⅱ－2

PV10-53208-1001

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.
U-EB125	125W	600V	PV10-a
U-EB125	125W	600V	PV10-c
W-EC095	95W	600V	PV10-a
W-EC095	95W	600V	PV10-c
W-EC100	100W	600V	PV10-a
W-EC100	100W	600V	PV10-c
W-EC105	105W	600V	PV10-a
W-EC105	105W	600V	PV10-c
W-EC110	110W	600V	PV10-a
W-EC110	110W	600V	PV10-c
W-EC115	115W	600V	PV10-a
W-EC115	115W	600V	PV10-c
W-EC120	120W	600V	PV10-a
W-EC120	120W	600V	PV10-c
W-EC125	125W	600V	PV10-a
W-EC125	125W	600V	PV10-c
W-ED095	95W	600V	PV10-a
W-ED095	95W	600V	PV10-c
W-ED100	100W	600V	PV10-a
W-ED100	100W	600V	PV10-c
W-ED105	105W	600V	PV10-a
W-ED105	105W	600V	PV10-c
W-ED110	110W	600V	PV10-a
W-ED110	110W	600V	PV10-c
W-ED115	115W	600V	PV10-a
W-ED115	115W	600V	PV10-c
W-ED120	120W	600V	PV10-a
W-ED120	120W	600V	PV10-c
W-ED125	125W	600V	PV10-a
W-ED125	125W	600V	PV10-c
U-EC095	95W	600V	PV10-a
U-EC095	95W	600V	PV10-c
U-EC100	100W	600V	PV10-a
U-EC100	100W	600V	PV10-c
U-EC105	105W	600V	PV10-a
U-EC105	105W	600V	PV10-c
U-EC110	110W	600V	PV10-a
U-EC110	110W	600V	PV10-c

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.
U-EC115	115W	600V	PV10-a
U-EC115	115W	600V	PV10-c
U-EC120	120W	600V	PV10-a
U-EC120	120W	600V	PV10-c
U-EC125	125W	600V	PV10-a
U-EC125	125W	600V	PV10-c
U-ED095	95W	600V	PV10-a
U-ED095	95W	600V	PV10-c
U-ED100	100W	600V	PV10-a
U-ED100	100W	600V	PV10-c
U-ED105	105W	600V	PV10-a
U-ED105	105W	600V	PV10-c
U-ED110	110W	600V	PV10-a
U-ED110	110W	600V	PV10-c
U-ED115	115W	600V	PV10-a
U-ED115	115W	600V	PV10-c
U-ED120	120W	600V	PV10-a
U-ED120	120W	600V	PV10-c
U-ED125	125W	600V	PV10-a
U-ED125	125W	600V	PV10-c

付属書Ⅱ－4

PV10-53208-1001