

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 5 8 - 5 3 2 0 2 - 1 0 0 1

Certificate Number:

認 証 登 録 日 : 平成23年 8月26日

Date of Issue: August 26, 2011

有 効 期 限 : 平成28年 8月25日

Date of Validity: August 25, 2016

認 証 取 得 者 : GINTECH ENERGY CORPORATION

Certificate Recipient: NO. 19, DATONG 1ST RD., GUANYIN INDUSTRIAL PARK,
GUANYIN TOWNSHIP, TAOYUAN COUNTY 328, TAIWAN

認 証 製 品 製 造 工 場 : (PV58-a)

Factory of Certified

Product:

GINTECH ENERGY CORPORATION
NO. 19, DATONG 1ST RD., GUANYIN INDUSTRIAL PARK,
GUANYIN TOWNSHIP, TAOYUAN COUNTY 328, TAIWAN

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 : GTE 240M 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 : P V 5 8 - 5 3 2 0 2 - 1 0 0 1
Certificate Number:

付 属 書 番 号 : P V 5 8 - P 1 0 T 0 4 0 1
Attachment Number:

付 属 書 発 行 日 : 平 成 2 3 年 8 月 2 6 日
Date of Issue: August 26, 2011

有 効 期 限 : 平 成 2 8 年 8 月 2 5 日
Date of Validity: August 25, 2016

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.
GTE 240M	240W	1000V	PV58-a
GTE 200M	200W	1000V	PV58-a
GTE 205M	205W	1000V	PV58-a
GTE 210M	210W	1000V	PV58-a
GTE 215M	215W	1000V	PV58-a
GTE 220M	220W	1000V	PV58-a
GTE 225M	225W	1000V	PV58-a
GTE 230M	230W	1000V	PV58-a
GTE 235M	235W	1000V	PV58-a

付属書Ⅱ - 1