



**TRINA SOLAR ブランド結晶シリコン太陽光発電モジュール**

**限定保証**

# 目次

1) 製品一覧.....	1
2) 製品一覧に於ける適用事項.....	6
3) 保証 .....	7
4) 保証開始日 .....	10
5) 制限事項および適用除外事項 .....	10
6) 修理、交換または返金による救済措置 .....	12
7) 第三者に対する免責および救済措置.....	13
8) 不具合申請手順、申請期間、保証有効期限、および制限事項 .....	13
9) 不可抗力.....	16
10)保証の譲渡 .....	16
11)有効期限.....	16
12)適用地域.....	16
13)明示的保証否認について.....	16
14)その他 .....	16
15)責任の制限 .....	16
16)適用法令および裁判管轄.....	16
17)補足事項.....	16

本資料の内容は予告なしに変更される場合があります。

最新資料は公式ウェブサイトもあわせて参照ください： [www.trinasolar.com](http://www.trinasolar.com)

PS-M-0135-Rev. AB Copyright © 2026年1月 Trina Solar Co., Ltd.

## 限定保証書

Trina Solar Co., Ltd (以下「トリナ・ソーラー」) は、下記の製品型式 (以下「製品」) を購入したお客様 (以下「購入者」) に対し、限定保証を適用する。なお、設置・連系後に製品を移設・解体された場合は適用外とする

### 1) 製品一覧：本限定保証は、以下製品に適用する

#### a) P 型多結晶 ガラス・バックシート製品群

(i)

TSM-***PA03	TSM-***PA05	TSM-***PA05.05	TSM-***PA05.08	TSM-***PA05A
TSM-***PA05A.05	TSM-***PA05A.08	TSM-***PA14	TSM-***PA14A	TSM-***PA05.002
TSM-***PA05.052	TSM-***PA05.082	TSM-***PC03	TSM-***PC05	TSM-***PC05.01
TSM-***PC05.05	TSM-***PC05.08	TSM-***PC05A	TSM-***PC05A.05	TSM-***PC05A.08
TSM-***PC05B	TSM-***PC05B.05	TSM-***PC05B.08	TSM-***PC14	TSM-***PC14.08
TSM-***PC14A	TSM-***PC05A.002	TSM-***PC05A.052	TSM-***PC05A.082	TSM-***PC05A.003
TSM-***PC14.002	TSM-***PC14.082	TSM-***PC06	TSM-***PC06.08	TSM-***PC05A.08(II)
TSM-***PC14(II)	TSM-***PC14.08(II)	TSM-***PC05A.002(II)	TSM-***PC05A.052(II)	TSM-***PC05A.082(II)
TSM-***PC14.002(II)	TSM-***PC14.082(II)	TSM-***PD05	TSM-***PD05.05	TSM-***PD05.08
TSM-***PD05.50	TSM-***PD05.002	TSM-***PD05.052	TSM-***PD05.082	TSM-***PD14
TSM-***PD14.08	TSM-***PD14.002	TSM-***PD05(II)	TSM-***PD05.05(II)	TSM-***PD05.08(II)
TSM-***PD14(II)	TSM-***PD14.08(II)	TSM-***PD05.00S	TSM-***PD05.05S	TSM-***PD05.08S
TSM-***PD05.05U	TSM-***PD05.08U	TSM-***PD05.00C	TSM-***PD05.05C	TSM-***PD05.08C
TSM-***PD05.00D	TSM-***PD05.05D	TSM-***PD05.08D	TSM-***PD14.00C	TSM-***PE05A
TSM-***PE05A.08	TSM-***PE14A	TSM-***PE14A.08	TSM-***PE05A(II)	TSM-***PE05A.08(II)
TSM-***PE14A(II)	TSM-***PE14A.08(II)	TSM-***PE05H	TSM-***PE05H.08	TSM-***PE14H
TSM-***PE14H.08	TSM-***PD05H	TSM-***PD14H	TSM-***PD05HB.09	TSM-***PE15H
TSM-***PE15H.08	TSM-***PE15H.09	TSM-***PE06H	TSM-***PE06H.08	TSM-***PE06H.09
TSM-***PE15A	TSM-***PE15A.08	TSM-***PE15A.09	TSM-***PE06A	TSM-***PE06A.08
TSM-***PE06A.09	TSM-***PD06H	TSM-***PD06H.05	TSM-***PD06H.08	TSM-***PD06H.09
TSM-***PD15H	TSM-***PD15H.08	TSM-***PD15H.09	TSM-***PC06A	

(ii)

TSM-***PA05.10	TSM-***PA05.15	TSM-***PA05.18	TSM-***PA05A.10	TSM-***PA05A.15
TSM-***PA05A.18	TSM-***PC05.10	TSM-***PC05.15	TSM-***PC05.18	TSM-***PC05A.10
TSM-***PC05A.15	TSM-***PC05A.18	TSM-***PC05A.10(II)	TSM-***PC05A.15(II)	TSM-***PC05A.18 (II)
TSM-***PD05.T0	TSM-***PD05.T8	TSM-***PD05.10	TSM-***PD05.15	TSM-***PD05.18
TSM-***PD14.T0	TSM-***PD14.T8	TSM-***PD14.10	TSM-***PD14.15	TSM-***PD14.18
TSM-***PD05.T0(II)	TSM-***PD05.T8(II)	TSM-***PD14.T0(II)	TSM-***PD14.T8(II)	TSM-***PE05A.T0
TSM-***PE05A.T8	TSM-***PE05A.T9	TSM-***PE14A.T0	TSM-***PE14A.T8	TSM-***PE14A.T9
TSM-***PE14B.T0	TSM-***PE14B.T8	TSM-***PE14B.T9	TSM-***PE14B.T0(II)	TSM-***PE14B.T8(II)
TSM-***PE14HB.T8(II)	TSM-***PE14HB.T9(II)	TSM-***PE05A.T0(II)	TSM-***PE05A.T8(II)	TSM-***PE05A.T9(II)
TSM-***PE14A.T0(II)	TSM-***PE14A.T8(II)	TSM-***PE14A.T9(II)	TSM-***PE05H.T0	TSM-***PE05H.T8
TSM-***PE05H.T9	TSM-***PE05H.T0(II)	TSM-***PE05H.T8(II)	TSM-***PE05H.T9(II)	TSM-***PE14H.T0
TSM-***PE14H.T8	TSM-***PD05H.T0	TSM-***PD05H.T8	TSM-***PD14H.T0	TSM-***PD14H.T8
TSM-***PD05HB.T9	TSM-***PE15H.T0	TSM-***PE15H.T8	TSM-***PE15H.T9	TSM-***PE06H.T0
TSM-***PE06H.T8	TSM-***PE06H.T9	TSM-***PE06H.T0(II)	TSM-***PE06H.T8(II)	TSM-***PE06H.T9(II)
TSM-***PE15A.T0	TSM-***PE15A.T8	TSM-***PE15A.T9	TSM-***PE06A.T0	TSM-***PE06A.T0
TSM-***PE06A.T8	TSM-***PE06A.T9	TSM-***PD06H.T0	TSM-***PD06H.T8	TSM-***PD06H.T9
TSM-***PD15H.T0	TSM-***PD15H.T8	TSM-***PD15H.T9		

b) P 型単結晶 PERC ガラス・バックシート製品群

(i)

TSM-***DA01	TSM-***DA01.05	TSM-***DA01A	TSM-***DA01A.05	TSM-***DA01A.08
TSM-***DA03	TSM-***DA05	TSM-***DA01A.002	TSM-***DA01A.052	TSM-***DA01A.082
TSM-***DC01	TSM-***DC01.01	TSM-***DC01.05	TSM-***DC01A	TSM-***DC01A.05
TSM-***DC01A.08	TSM-***DC03	TSM-***DC05	TSM-***DC80	TSM-***DC80.08
TSM-***DC01A.002	TSM-***DC01A.052	TSM-***DC01A.082	TSM-***DC05A	TSM-***DC05A.05
TSM-***DC05A.08	TSM-***DC05A.002	TSM-***DC05A.052	TSM-***DC05A.082	TSM-***DC06
TSM-***DC06.08	TSM-***DC03A(II)	TSM-***DC03A.05(II)	TSM-***DC03A.08(II)	TSM-***DC05A(II)
TSM-***DC05A.05(II)	TSM-***DC05A.08(II)	TSM-***DC05A.002(II)	TSM-***DC05A.052(II)	TSM-***DC05A.082(II)
TSM-***DC06.08(II)	TSM-***DD05A(II)	TSM-***DD05A.05(II)	TSM-***DD05A.08(II)	TSM-***DD14A(II)
TSM-***DD14A.08(II)	TSM-***DD05A.052(II)	TSM-***DD05A.082(II)	TSM-***DD05A.05S(II)	TSM-***DD05A.08S(II)
TSM-***DD05A.05U(II)	TSM-***DD05A.08U(II)	TSM-***DE05A(II)	TSM-***DE05A.08(II)	TSM-***DE14A(II)
TSM-***DE14A.08(II)	TSM-***DE05H(II)	TSM-***DE05H.08(II)	TSM-***DE14H(II)	TSM-***DE14H.08(II)
TSM-***DD05H(II)	TSM-***DD14H(II)	TSM-***DE06H(II)	TSM-***DE06H.08(II)	TSM-***DE06H.09(II)
TSM-***DE06M(II)	TSM-***DE06M.09(II)	TSM-***DE15H(II)	TSM-***DE15H.08(II)	TSM-***DE15H.09(II)
TSM-***DE15M(II)	TSM-***DE15M.08(II)	TSM-***DE15M.09(II)	TSM-***DE06A(II)	TSM-***DE06A.08(II)
TSM-***DE06A.09(II)	TSM-***DE15A(II)	TSM-***DE15A.08(II)	TSM-***DE15A.09(II)	TSM-***DD15M (II)
TSM-***DD15M.08 (II)	TSM-***DD15M.09 (II)	TSM-***DD06M (II)	TSM-***DD06H (II)	TSM-***DD06H.05 (II)
TSM-***DD06H.08(II)	TSM-***DD15H(II)	TSM-***DD15H.05(II)	TSM-***DD15H.08(II)	TSM-***DE15X(II)
TSM-***PE15H(II)	TSM-***PE06H(II)	TSM-***PE15M(II)	TSM-***PE06M(II)	TSM-***PE17H(II)
TSM-***PE08H(II)	TSM-***PE17M(II)	TSM-***PE08M(II)		

(ii)

TSM-***DA01A.10	TSM-***DA01A.15	TSM-***DA01A.18	TSM-***DC01A.10	TSM-***DC01A.15
TSM-***DC01A.18	TSM-***DD05A.T0(II)	TSM-***DD05A.T8(II)	TSM-***DD14A.T0(II)	TSM-***DD14A.T8(II)
TSM-***DE05A.T0(II)	TSM-***DE05A.T8(II)	TSM-***DE05A.T9(II)	TSM-***DE14A.T0(II)	TSM-***DE14A.T8(II)
TSM-***DE14A.T9(II)	TSM-***DE14B.T0(II)	TSM-***DE14B.T8(II)	TSM-***DE14B.T9(II)	TSM-***DE05H.T0(II)
TSM-***DE05H.T8(II)	TSM-***DE14H.T0(II)	TSM-***DE14H.T8(II)	TSM-***DE14H.T9(II)	TSM-***DD05H.T0(II)
TSM-***DD05H.T8(II)	TSM-***DD14H.T0(II)	TSM-***DD14H.T8(II)	TSM-***DE06H.T0(II)	TSM-***DE06H.T8(II)
TSM-***DE06H.T9(II)	TSM-***DE06H.18(II)	TSM-***DE06M.T0(II)	TSM-***DE06M.T8(II)	TSM-***DE06M.T9(II)
TSM-***DD06M.T8(II)	TSM-***DE15H.T0(II)	TSM-***DE15H.T8(II)	TSM-***DE15H.T9(II)	TSM-***DE15M.T0(II)
TSM-***DE15M.T8(II)	TSM-***DE15M.T9(II)	TSM-***DE06A.T0(II)	TSM-***DE06A.T8(II)	TSM-***DE06A.T9(II)
TSM-***DE15A.T0(II)	TSM-***DE15A.T8(II)	TSM-***DE15A.T9(II)	TSM-***DE15B.T0(II)	TSM-***DE15B.T8(II)
TSM-***DE15B.T9(II)	TSM-***DD15M.T0(II)	TSM-***DD15M.T8(II)	TSM-***DD15M.T9(II)	TSM-***DD06M.18(II)
TSM-***DD06M.T0(II)	TSM-***DD06M.T8(II)	TSM-***DD06M.T9(II)	TSM-***DD06H.T0(II)	TSM-***DD06H.T9(II)
TSM-***DD06H.T8(II)	TSM-***DD06H.18(II)	TSM-***DD06A.T0(II)	TSM-***DD06A.T8(II)	TSM-***DD06A.T9(II)
TSM-***DD15A.T0(II)	TSM-***DD15A.T8(II)	TSM-***DD15A.T9(II)	TSM-***PE15H.T0(II)	TSM-***PE06H.T0(II)
TSM-***PE15M.T0(II)	TSM-***PE06M.T0(II)	TSM-***PE17H.T0(II)	TSM-***PE08H.T0(II)	TSM-***PE17M.T0(II)
TSM-***PE08M.T0(II)				

(iii)

TSM-***DD06M.05(II)	TSM-***DE06M.05(II)	TSM-***DE06X.05(II)	TSM-***DD06X.05(II)	TSM-***DE09.05
TSM-***DD09.05	TSM-***DE09.B5	TSM-***DE09R.05	TSM-***DE09R.B5	TSM-***DE09.05W
TSM-***DE09R.05W	TSM-***DE09R.B5W			

(iv)

TSM-***DE08M(II)	TSM-***DD08M(II)	TSM-***DE17M(II)	TSM-***DD17M(II)	TSM-***DE17M.08(II)
TSM-***DD17M.08(II)	TSM-***DE18M(II)	TSM-***DD18M(II)	TSM-***DE21	TSM-***DE21.08
TSM-***DD21	TSM-***DD21.08	TSM-***DE19	TSM-***DE19.08	TSM-***DD19
TSM-***DD19.08	TSM-***DE20	TSM-***DE20.08	TSM-***DD20	TSM-***DD20.08
TSM-***DE18	TSM-***DE18.08	TSM-***DD18	TSM-***DD18.08	TSM-***DD09

TSM-***DE15V(II)	TSM-***DE09	TSM-***DE15MB(II)	TSM-***DE171H(II)	TSM-***DC082H.08(II)
TSM-***DE20B0	TSM-***DE09.B0	TSM-***DE09R	TSM-***DE09R.B0	TSM-***DE19R
TSM-***DE18M.W(II)	TSM-***DE21.W	TSM-***DE19.W	TSM-***DE20.W	TSM-***DE09R.W
TSM-***DE09R.B0W	TSM-***DE19R.W	TSM-***DE21.70	TSM-***DE19R.70	

(v)

TSM-***DE08M.T0(II)	TSM-***DE17M.T0(II)	TSM-***DD08M.T0(II)	TSM-***DD17M.T0(II)	TSM-***DE08M.T8(II)
TSM-***DE17M.T8(II)	TSM-***DD08M.T8(II)	TSM-***DD17M.T8(II)	TSM-***DE18M.T0(II)	TSM-***DD18M.T0(II)
TSM-***DE18M.T8(II)	TSM-***DD18M.T8(II)			

(vi)

TSM-***DE06XC.08(II)	TSM-***DD06XC.08(II)	TSM-***DE09.08	TSM-***DD09.08	TSM-***DD08M.08(II)
TSM-***DE08M.08(II)	TSM-***DD06M.08(II)	TSM-***DE06M.08(II)	TSM-***DE18M.08(II)	TSM-***DD18M.08(II)
TSM-***DE09.B8	TSM-***DE09R.08	TSM-***DE09R.B8	TSM-***DE09.08W	TSM-***DE18M.08W(II)
TSM-***DE09.08W	TSM-***DE09R.B8W			

(vii)

TSM-\*\*\*DE19C

(viii)

TSM-***DE06XC.07(II)	TSM-***DE06XC.05(II)	TSM-***DE9C.07	TSM-***DE09C.05	
----------------------	----------------------	----------------	-----------------	--

c) N型 i-TOPCon ガラス・バックシート製品群

(i)

TSM-***NE09RC.05	TSM-***NE09R.05	TSM-***NE09RH.05		
------------------	-----------------	------------------	--	--

(ii)

TSM-***NEL18R	TSM-***NE19R	TSM-***NE20	TSM-***NE21	
---------------	--------------	-------------	-------------	--

(iii)

TSM-***NE19R.70	TSM-***NE21.70			
-----------------	----------------	--	--	--

(iv)

TSM-\*\*\*NE19RC

d) P型多結晶ダブルガラス片面発電製品群

(i)

TSM-***PDG5	TSM-***PDG5.07	TSM-***PDG5.50	TSM-***PEG5	TSM-***PEG5.07
TSM-***PEG5.50	TSM-***PEG14	TSM-***PEG14(II)	TSM-***PEG40.40	TSM-***PEG40.47
TSM-***PEG40.07	TSM-***PEG5.40	TSM-***PEG5.47	TSM-***PEG14.40	TSM-***PEG14.47
TSM-***PEG5H	TSM-***PEG14H	TSM-***PEG5H.40	TSM-***PEG5H.07	TSM-***PEG5H.47
TSM-***PEG14H.40	TSM-***PEG14H.07	TSM-***PEG14H.47	TSM-***PEG5H(II)	TSM-***PEG5H.40(II)
TSM-***PEG5H.07(II)	TSM-***PEG5H.47(II)	TSM-***PEG14H(II)	TSM-***PEG14H.40(II)	TSM-***PEG14H.07(II)
TSM-***PEG14H.47(II)	TSM-***PEG15H	TSM-***PEG15	TSM-***PEG15H(II)	TSM-***PEG15(II)
TSM-***PEG6H	TSM-***PEG6	TSM-***PEG6(II)	TSM-***PEG15M(II)	TSM-***PEG6M (II)
TSM-***PEG14.40(II)				

(ii)

TSM-***PEG5.20	TSM-***PEG5.27	TSM-***PEG14.20	TSM-***PEG5H.20	TSM-***PEG5H.27
TSM-***PEG14H.20	TSM-***PEG14H.27	TSM-***PEG5H.20(II)	TSM-***PEG5H.27(II)	TSM-***PEG14H.20(II)
TSM-***PEG14H.27(II)	TSM-***PEG15H.20	TSM-***PEG15.20	TSM-***PEG15H.20(II)	TSM-***PEG15.20(II)
TSM-***PEG6H.20	TSM-***PEG6.20	TSM-***PEG6.20(II)		

e) P型単結晶 PERC ダブルガラス片面発電製品群

(i)

TSM-***DEG40.07(II)	TSM-***DEG5(II)	TSM-***DEG5.07(II)	TSM-***DEG14(II)	TSM-***DEG14.07(II)
TSM-***DEG40.47(II)	TSM-***DEG5.40(II)	TSM-***DEG5.47(II)	TSM-***DEG14.40(II)	TSM-***DEG14.47(II)
TSM-***DEG5H(II)	TSM-***DEG14H(II)	TSM-***DEG5H(II)	TSM-***DEG5H.40(II)	TSM-***DEG5H.07(II)

TSM-***DEG5H.47(II)	TSM-***DEG14H(II)	TSM-***DEG14H.40(II)	TSM-***DEG14H.07(II)	TSM-***DEG14H.47(II)
TSM-***DEG6H(II)	TSM-***DEG6M(II)	TSM-***DDG6M(II)	TSM-***DEG15H(II)	TSM-***DEG15M(II)
TSM-***DDG6H(II)	TSM-***DEG6(II)	TSM-***DEG15(II)		
(ii)				
TSM-***DEG14.20(II)	TSM-***DEG5.20(II)	TSM-***DEG5.27(II)	TSM-***DEG5H.20(II)	TSM-***DEG5H.27(II)
TSM-***DEG14H.20(II)	TSM-***DEG14H.27(II)	TSM-***DEG6H.20(II)	TSM-***DEG6M.20(II)	TSM-***DEG15H.20(II)
TSM-***DEG15M.20(II)	TSM-***DDG6M.20(II)	TSM-***DDG6H.20(II)	TSM-***DEG6.20(II)	TSM-***DEG15.20(II)
(iii)				
TSM-***DEG8M.20(II)	TSM-***DEG17M.20(II)	TSM-***DEG18M.20(II)	TSM-***DEG9.20	TSM-***DEG9R.B0
TSM-***DEG9R.20	TSM-***DEG9R.B0W	TSM-***DEG9R.20W		
(iv)				
TSM-***DEG9.28	TSM-***DEG18M.28(II)	TSM-***DEG9R.B8	TSM-***DEG9R.28	TSM-***DEG9R.28W

f) P型単結晶 PERC ダブルガラス両面発電製品群

(i)				
TSM-***DEG5C.07(II)	TSM-***DEG14C.07(II)	TSM-***DEG5C(II)	TSM-***DEG14C(II)	TSM-***DEG5HC(II)
TSM-***DEG5HC.07(II)	TSM-***DEG14HC(II)	TSM-***DEG14HC.07(II)	TSM-***DEG15HC(II)	TSM-***DEG15MC(II)
TSM-***DEG6HC(II)	TSM-***DEG6MC(II)	TSM-***DEG15C(II)	TSM-***DEG15C.07(II)	
(ii)				
TSM-***DEG5C.27(II)	TSM-***DEG14C.27(II)	TSM-***DEG5C.20(II)	TSM-***DEG14C.20(II)	TSM-***DEG5HC.20(II)
TSM-***DEG5HC.27(II)	TSM-***DEG14HC.20(II)	TSM-***DEG14HC.27(II)	TSM-***DEG15HC.20(II)	TSM-***DEG15MC.20(II)
TSM-***DEG6HC.20(II)	TSM-***DEG6MC.20(II)	TSM-***DEG6C.20(II)	TSM-***DEG6C.20(II)	TSM-***DEG15C(II)
TSM-***DEG15C.20(II)	TSM-***DEG15MC.27(II)			
(iii)				
TSM-***DEG8MC.20 (II)	TSM-***DEG17MC.20(II)	TSM-***DEG18MC.20(II)	TSM-***DEG21C.20	TSM-***DEG21C.28
TSM-***DDG21C.20	TSM-***DDG21C.28	TSM-***DEG19C.20	TSM-***DEG19C.28	TSM-***DDG19C.20
TSM-***DDG19C.28	TSM-***DEG20C.20	TSM-***DEG20C.28	TSM-***DDG20C.20	TSM-***DDG20C.28
TSM-***DEG15VC.20(II)	TSM-***DEG18C.20	TSM-***DDG18C.20	TSM-***DEG18C.28	TSM-***DDG18C.28
TSM-***DEG19RC.20	TSM-***DEG18MC.20W(II)	TSM-***DEG21C.20W	TSM-***DEG19C.20W	TSM-***DEG20C.20W
TSM-***DEG18C.20W	TSM-***DEG19RC.20W			
(iv)				
TSM-***DEG9C.27	TSM-***DEG9RC.B7	TSM-***DEG9RC.27	TSM-***DEG9RC.27W	

g) N型 i-TOPCon ダブルガラス両面発電製品群

(i)				
TSM-***NEG16MC(II)	TSM-***NEG7MC(II)			
(ii)				
TSM-***NEG15MC.20(II)	TSM-***NEG16MC.20(II)	TSM-***NEG7MC.20(II)	TSM-***NEG15XC.20(II)	
(iii)				
TSM-***NEG19C.20	TSM-***NEG20C.20	TSM-***NEG21C.20	TSM-***NEG19RC.20	TSM-***NEG18C.20
TSM-***NEG9RC.20	TSM-***NEG20C.C0	TSM-***NEG20MC.20	TSM-***NEG21C.B0	
(iv)				
TSM-***NEG9C.27	TSM-***NEG9RC.B7	TSM-***NEG9RC.27		
(v)				
TSM-***NEG21C.70	TSM-***NEG19RC.70			
(vi)				
TSM-***NFG19RC.20	TSM-***NED19RC.20	TSM-***NEG19RC.20U	TSM-***NEG21C.20U	TSM-***NEG21C.22
TSM-***NEG19RC.88				

(vii)  
TSM-\*\*\*NEG19RC.20K    TSM-\*\*\*NEG19RC.20B    TSM-\*\*\*NEG20C.20K    TSM\*\*\*NEG21C.20K

(viii)  
TSM-\*\*\*NEG18RC.27

**h) N型 i-TOPCon ダブルガラス片面発電製品群**

(i)  
TSM-\*\*\*NEG9.20    TSM-\*\*\*NEG9R.B0    TSM-\*\*\*NEG9R.20    TSM-\*\*\*NEG19R.20

(ii)  
TSM-\*\*\*NEG9.28    TSM-\*\*\*NEG9R.B8    TSM-\*\*\*NEG9R.28    TSM-\*\*\*NEG18R.20    TSM-\*\*\*NEG18R.28  
TSM-\*\*\*NEG9R.25    TSM-\*\*\*NEG18R.25    TSM-\*\*\*NDG05R.78    TSM-\*\*\*NDG05R.78A    TSM-\*\*\*NED9R.28  
TSM-\*\*\*NEG9R.28U    TSM-\*\*\*NEG9RH.28    TSM-\*\*\*NEG9RH.25

**i) ヘテロジャンクションダブルガラス両面発電製品群**

(i)  
TSM-\*\*\*HEG21C.20

**j) 固定クランプ**

**(i) Trina Clamp II**

TSM-\*\*\*DE09.B0    TSM-\*\*\*DE09.B8    TSM-\*\*\*DE09.B5    TSM-\*\*\*DE20.B0    TSM-\*\*\*DE09R.B0  
TSM-\*\*\*DE09R.B5    TSM-\*\*\*DE09R.B8    TSM-\*\*\*DEG9R.B0    TSM-\*\*\*DEG9R.B8    TSM-\*\*\*DEG9RC.B7  
TSM-\*\*\*NEG9R.B0    TSM-\*\*\*NEG9R.B8    TSM-\*\*\*NEG9RC.B7    TSM-\*\*\*DE09R.B0W    TSM-\*\*\*DE09R.B5W  
TSM-\*\*\*DE09R.B8W

**(ii) Trina Clamp III**

TSM-\*\*\*DE20    TSM-\*\*\*DE21    TSM-\*\*\*DE20.W    TSM-\*\*\*DE21.W    TSM-\*\*\*DE21.70  
TSM-\*\*\*NEG21C.70    TSM-\*\*\*NE21.70    TSM-\*\*\*NE21

注：「\*\*\*」は、関連する製品データシートに記載された出力を示す（例：「TSM-600NEG19RC.20」）

**2) 製品一覧に於ける適用事項**

トリナ・ソーラーは、多様な気候環境及び用途にご使用頂く際の製品安全性・信頼性に於いて、ガイドラインを設定しています  
(別表“気象条件・地域に依る限定保証適用製品ガイド”参照)

本文書に定める規則に従って使用されていない製品については、トリナ・ソーラーは本限定保証を適用しないものとする

	環境	温度	湿度	照度 kwh/m <sup>2</sup>
1)	高温・多湿地域	年間平均温度 > 23℃ 月間最低温度 > 18℃	年間平均湿度 > 70% 月間最低平均湿度 > 60%	/
2)	温度差が大きく日射量が多い地域	砂漠、ゴビ地域など	/	>1800
3)	極寒地域（低日射量）	<-10℃（月間最低温度）	/	<1400
4)	通常	上記1)~3)以外		

第1項 d), e), f), g) h), i)記載製品のみ、海岸線より50-500mの範囲内の陸上地域(製品設置年の平均高潮位 (MHWS)を基準に測定された値) および内陸の淡水湖や貯水池を含む淡水環境

海岸線から 50メートル以内の陸上施設および内陸の塩水湖の場合保証はトリナ・ソーラーによる確認・承認を経てから有効とする

ガイドラインに沿わない製品を設置された場合に生じた事故・損害に於いて当社は一切責任を負わないものとする

### 3) 保証

#### a) 10年限定製品保証

第1項 d) (i), e) (i), f) (i), g) (i), j) (i)に記載された製品群に於いて、トリナ・ソーラーは保証開始日(第4項に規定)から10年間、当社の製品取扱説明書及び製品仕様書に規定している通常の用途、設置、使用及び稼働の条件下において、本製品の機能性に影響を与える瑕疵がないことを保証する

購入者が製品の設置前に設計、材料、製造上の欠陥に気づいていた、または気づくべきだったにもかかわらず設置前に欠陥を修正する機会をトリナ・ソーラーに与えずに製品を設置した場合、購入者は設置後にその欠陥を修正することによって発生した追加費用を負担するものとする

ガラス破損に於いて、外部要因に依る破損以外の場合のみ本限定保証を適用とする(例:ガラス自体の自然破損)

Sec. 1) j) (i)に記載されているトリナクランプ II についての保証は、機械的故障(例:トリナクランプの飛散、変形)に起因する欠陥に限定する

納品後(インコタームズ 2020 条件)に発生した製品の外観劣化(傷、汚れ、機械的磨耗、さび、かび、変形、脱色など)は、本限定保証の対象外とする

#### b) 12年限定製品保証

第1項 a), b) (i), (ii), (iv), (v), (vii), c) (ii), (iii), (iv), d) (ii), e) (ii), (iii), f) (ii), (iii), g) (ii), (iii), (v), (vi), (vii), h) (i), i) (i)に記載された製品に於いてトリナ・ソーラーは、保証開始日(第4項に規定)から12年間、当社の製品取扱説明書及び製品仕様書に規定している通常の用途、設置、使用及び稼働の条件下において本製品の機能性に影響を与える瑕疵がないことを保証する。

購入者が製品の設置前に設計、材料、製造上の欠陥に気づいていた、または気づくべきだったにもかかわらず、設置前に欠陥を修正する機会をトリナ・ソーラーに与えずに製品を設置した場合、購入者は設置後にその欠陥を修正することによって発生した追加費用を負担するものとする

ガラス破損に於いて、外部要因に依る破損以外の場合のみ本限定保証を適用とする

(例:ガラス自体の自然破損)

納品後(インコタームズ 2020 条件)に発生した製品の外観劣化(傷、汚れ、機械的磨耗、さび、かび、変形、脱色など)は、本限定保証の対象外とする

## c) 15年限定製品保証

第 1 項 b) (iii),(vi),(viii), (c) (i), (e) (iv), (f) (iv), (g) (iv), (viii), h) (ii)記載製品に於いてトリナ・ソーラーは、保証開始日（第 4 項に規定）から 15 年間、当社の製品取扱説明書及び製品仕様書に規定している通常の用途、設置、使用及び稼働の条件下において、本製品の機能性に影響を与える瑕疵がないことを保証する

購入者が製品の設置前に設計、材料、製造上の欠陥に気づいていた、または気づくべきだったにもかかわらず、設置前に欠陥を修正する機会をトリナ・ソーラーに与えずに製品を設置した場合、購入者は設置後にその欠陥を修正することによって発生した追加費用を負担するものとする

ガラス破損に於いて、外部要因に依る破損以外の場合のみ本限定保証は適用とする  
（例：ガラス自体の自然破損）

納品後（インコタームズ 2020 条件）に発生した製品の外観劣化（傷、汚れ、機械的磨耗、さび、かび、変形、脱色など）は、本限定保証の対象外とする

## d) 製品25年限定出力保証：

トリナ・ソーラーは第 1 項(1) a) ,b) , c)の記載製品群に於いて保証開始日から25年間の出力保証を提供する  
任意時点での残存出力比率  $1 - 100\% * (P0 - P1) / P0$ は本項の保証値を下回らない事を保証する

P0：契約書または製品銘板に記載されているモジュール公称出力の下限值

P1：標準試験条件で測定された意時点での実際の電力出力

なお、本製品の実出力の検証に際しては、IEC61215: 2005 (JIS C 61215: 2020)に定められた基準状態（標準試験条件/Standard Test Conditions）における試験結果のみを適用する  
実出力の測定は、トリナ・ソーラー、またはトリナ・ソーラー及び顧客の両者が認める第三者検査機関のいずれかにより実施されるものとする。測定機器の不確かさは、測定結果に加算されるものとする

## P 型多結晶製品群

- 第 1 項製品一覧 a)：初年度低下 2.5%、2 年目から 25 年目まで、年次低下は 0.65%を超えず、25 年目の実出力は 81.9%を下回らないことを保証する;

## P 型単結晶 PERC 製品群

- 第 1 項製品一覧 b) (i), (ii)：初年度低下 2.5%、2 年目から 25 年目まで、年次低下は 0.6%を超えず、25 年目の実出力は 83.1%を下回らないことを保証する;
- 第 1 項製品一覧 b) (iii), (iv), (v), (vi), (vii), (viii):初年度低下 2%、2 年目から 25 年目まで年次低下は 0.55%を超えず、25 年目の実出力は 84.8%を下回らないことを保証する;

## N 型 i-TOPCon 製品群

- 第 1 項製品一覧 c) (i), (ii), (iii), (iv):初年度低下 1%、2 年目から 25 年目まで、年次低下は 0.4%を超えず、25 年目の実出力は 89.4%を下回らないことを保証する;
- (注記：STC 条件の測定に於いて、測定機器の公差は測定結果に加算されるものとする)

e) 30年限定出力保証：

(i) 表面：

トリナ・ソーラーは第 1 項 d), e) 記載製品、および第 1 項 f), g), h), i) 記載製品の表面側（端子ボックス非搭載面）の出力に於いて保証開始日から30年間の出力保証を提供する  
任意時点での残存出力比率  $1 - 100\% * (P0 - P1) / P0$  は本項の保証値を下回らない事を保証する

P0：契約書または製品銘板に記載されているモジュール公称出力の下限值

P1：標準試験条件で測定された任意時点での実際の電力出力

本製品の実出力の検証に際しては、IEC61215: 2005 (JIS C 61215: 2020)に定められた基準状態（標準試験条件/Standard Test Conditions）における試験結果のみを適用する

実出力の測定は、トリナ・ソーラー、またはトリナ・ソーラー及び顧客の両者が認める第三者検査機関のいずれかにより実施されるものとする

測定機器の不確かさは、測定結果に加算されるものとする

第 1 項 1) f), および 1) g) 記載ダブルガラス両面発電製品群の出力保証は製品表面側（表面：端子ボックス非搭載面）のみに適用する

P 型多結晶ダブルガラス片面発電、P 型多結晶 PERC ダブルガラス片面発電製品、及び P 型単結晶 PERC ダブルガラス両面発電製品群（表面：端子ボックス非搭載面）

- 第 1 項製品一覧 d) , e) (i), (ii), f) (i), (ii) :  
初年度低下 2.5%、2 年目から 30 年目まで、年次低下は 0.5%を超えず、30 年目の実出力は 83%を下回らないことを保証する
- 第 1 項製品一覧 e) (iii), (iv), f) (iii),(iv) :  
初年度低下 2%、2 年目から 30 年目まで、年次低下は 0.45%を超えず、30 年目の実出力は 84.95%を下回らないことを保証する

N 型 i-TOPCon ダブルガラス片面発電及びダブルガラス両面発電製品群（表面：端子ボックス非搭載面）

- 第 1 項製品一覧 g) (i), (ii):  
初年度低下 1.5%、2 年目から 30 年目まで、年次低下は 0.5%を超えず、30 年目の実出力は 84%を下回らないことを保証する
- 第 1 項製品一覧 g) (iii), (iv), (v), (vi) (vii), (viii), h) (i), (ii):  
初年度低下 1.0%、2 年目から 30 年目まで、年次低下は 0.4%を超えず、30 年目の実出力は 87.4%を下回らないことを保証する

ヘトロジャンクション ダブルガラス両面発電製品群 (表面：端子ボックス非搭載面)

- 第 1 項製品一覧 i) (i):  
初年度低下 1.0%、2 年目から 30 年目まで、年次低下は 0.375%を超えず、30 年目の実出力は 88.125%を下回らないことを保証する

(ii) 裏面

第 1 項 b) (vii), (viii), f) (iii), (iv)に記載された P 型単結晶両面発電製品群 (裏面：端子ボックス搭載面)及び第 1 項 g) (iii), (iv), (vii)に記載された N 型 i-TOPCon ダブルガラス両面発電製品群に於いて、トリナ・ソーラーは保証開始日 (第 4 項に規定) から 30 年間に亘って以下を下回る出力低下<sup>※2</sup>が無い事を保証する

- 1年目から10年目まで、出力低下は初期裏面出力 P の15%を下回らないことを保証する
- 11年目から30年目まで、出力低下は初期裏面出力 P の30%を下回らないことを保証する

※2：初期裏面出力 P=初期定格出力 (モジュール表面出力) \*Bifaciality (製品データシート記載の下限値)  
(注記：STC 条件の測定に於いて、測定機器の公差は測定結果に加算されるものとする)

f) 5 年限定製品保証

第 1 項 j) (ii) に記載された製品に於いてトリナ・ソーラーは、保証開始日 (第 4 項に規定) から 5 年間、当社の製品取扱説明書及び製品仕様書に規定している通常の用途、設置、使用及び稼働の条件下において、本製品の機能性に影響を与える瑕疵がないことを保証する

購入者が製品の設置前に設計、材料、製造上の欠陥に気づいていた、または気づくべきだったにもかかわらず、設置前に欠陥を修正する機会をトリナ・ソーラーに与えずに製品を設置した場合、購入者は設置後にその欠陥を修正することによって発生した追加費用を負担するものとする

第 1 項 1) j) (ii) に記載のトリナクランプ III に於いては、太陽光モジュールの不具合の有無にかかわらず、クランプの機械的故障・欠陥 (例：飛散、変形) に限定し保証対象とする  
通常使用に依る外観劣化 (傷、汚れ、機械的摩耗、錆、カビ、変形、変色を含むがこれに限定されない)  
買主への納品 (インコタームズ 2020) 後に生じたその他経年劣化は本製品限定保証対象外とする

4) 保証開始日

設置日又は本製品の納品日 (インコタームズ 2020 条件) より 90 日後のいずれか早い方とする

## 5) 制限事項および適用除外事項

本限定保証は、以下に該当した場合適用外とする

- a) トリナ・ソーラー、及びトリナ・ソーラー子会社への購入代金が、(i) 支払期日を経過し、かつ、(ii) トリナ・ソーラーまたはその子会社からモジュールを直接購入した顧客（以下、購入者）が、購入代金またはその一部を留保する資格がないにもかかわらず、支払われていない場合、トリナ・ソーラーは、代金が未払いであることを購入者に通知すると共に、モジュール代金の支払が滞っている購入者の名前および住所情報を開示します  
トリナ・ソーラーが本項に基づき本限定保証による請求を拒否できる場合でも購入者は未払金額をデポジットすることで保証請求することを可能とします
- b) 購入した製品情報、購入時のインボイスや、その他請求する根拠が提出できない場合
- c) 製品の取扱いに（梱包／開梱、積込み／荷下ろし、輸送、保管、設置、使用、操作、メンテナンスなどを含むがこれに限らない）ユーザーマニュアル記載の製品の使用と適用に関する規則に従わなかった場合や、別途書面での合意なく第2条に定義した付録の適用規則要件に準拠していなかった場合
- d) 製品固定部材の基準に関して、トリナ・ソーラーのユーザーマニュアルに従わない、または購入者が規格外、劣悪、または不適格な固定（クランプなどを含むがこれに限らない）方法で固定した事に起因する品質問題を引き起こした場合
- e) 裸火、可燃性物質、爆発性物質の近くに設置した場合
- f) 適切な維持管理（O&M）が実施されていない場合  
（トリナ・ソーラーのユーザーマニュアル及び設置地域の法令にて要請される維持管理を含むがこれに限定されない）
- g) 設置地域に適用される法令に基づく公的資格を有していない維持管理エンジニアによる点検修理が行われた場合
- h) 製品型式、銘板、シリアル番号の改変、消去または判読不能な場合（トリナ・ソーラーに瑕疵がある場合を除く）
- i) 車両、船舶もしくは海洋構造物のような輸送機器・設備（太陽光発電追尾システムを除く）に設置された場合  
（第2条記載の水上フローティングシステムを除く）
- j) 最大システム電圧または雷サージ値を超える電圧が印加された場合
- k) モジュールが取り付けられている構造物の部品に欠陥がある場合
- l) カビによる変色または類似する外部影響を受けた場合
- m) 次のいずれかにさらされた製品：
  - i) 許可されていない部材を用いて保守管理された場合
  - ii) 特殊環境への設置、急激な環境変化により腐食、酸化、通常の範囲を超える化学物質への暴露が生じた場合
  - iii) その他、洪水、火災、直接若しくは間接的な落雷、その他の自然災害、又は不測の破損、破壊行為、爆発、戦争行為、移設、その他トリナ・ソーラーの管理の及ばない事由による場合
- n) トリナ・ソーラーまたは第三者の知的財産権（特許、商標など）を侵害する方法で使用された場合
- o) トリナ・ソーラーの同意無く第三国へ転売した場合（“並行輸入の禁止”）但し、並行輸入の禁止は欧州連合（“EU”）

内での販売を除く。EU内での製品販売はトリナ・ソーラーの同意を必要としませんが、EU外からの輸入、もしくは EU 加盟国から EU 外への製品輸出に関してはトリナ・ソーラーの同意が必要とする

- p) オーストラリアのお客様への適用事項：「限定保証」は、トリナ・ソーラーのオーストラリア正規販売代理店にて購入いただいた製品のみ適用されます。オーストラリア正規販売代理店の詳細については、オーストラリアの「顧客サポート」（第 8 項記載）を確認すること
- q) 米国のお客様への適用事項：「限定保証」はトリナ・ソーラー米国正規販売代理店で購入した製品のみ適用する米国正規販売代理店の詳細については、米国の「顧客サポート」（第 8 項記載）を確認すること
- r) 日本のお客様への適用事項：「限定保証」は、トリナ・ソーラー・ジャパン（株）及びトリナ・ソーラーの日本正規販売代理店にて購入いただいた製品のみ適用する日本の正規販売代理店の詳細については、日本の「顧客サポート」（第 8 項記載）を確認すること

## 6) 修理、交換または返金による救済措置

- a) 本限定保証に基づく購入者の唯一かつ排他的な救済措置として（但し、法令上の他の権利の存在の可能性に関する下記第 6 項 d）、オーストラリアでは第 6 項 e) 参照）トリナ・ソーラーは、該当する製品について、当社の判断で以下のいずれかを行う：
  - i) 不具合品の修理及び修繕計画の決定; もしくは
  - ii) STC 出力と不具合製品の保証出力に基づく適切な残存差額を返金する  
 表面出力保証：差額 = 保証申請時の市場価格(ワットあたり) \* (第 3 項 d) ,  
 e) に従い算出した理論的保証 出力合計 - 第 3 項 d), e) に従い実際測定された STC 出力の合計) 、  
 裏面出力保証：差額 = 保証申請時の市場価格(ワットあたり) \* (第 3 項 d) ,  
 e) に従い算出した理論的保証裏面出力 - 第 3 項 d), e) に従い測定された裏面 STC 出力差に  
 10%を乗じた金額 ; もしくは
  - iii) 不具合品の適正残存金額の返金  
 本限定保証書において、適正残存金額は次の通りとします  
 保証申請時の市場価格（ワットあたりの単位価格） \* 保証対象製品の銘板出力 \* 残存保証期間（年）  
 / 製品出力保証期間。  
 裏面側の適正残存金額は製品定格出力を基準に算出された適正残存金額の10%相当とする; もしくは
  - iv) 不具合品のSTC定格出力及び保証出力の差を保証する代替製品の無償提供  
 出力差とは、次の内容とします。第3条 d), e) に従い、理論的残存保証出力の合計 - 第3項 d) ,e) に従い  
 実測されたSTC 出力。裏面側出力分に於いては(第3項 d) , e) に従い算出した理論的保証裏面出力 - 第3項  
 d), e) に従い測定された裏面 STC 出力差に10%を乗じたものとする ; もしくは
  - v) 不具合品またはその一部を、同等の新品または再生品への無償交換  
 交換製品の名目上の全出力は、不具合品の全残存理論保証出力を下回ることは無い事を保証する  
 不具合品が生産終了、もしくは入手できない場合、トリナ・ソーラーは不具合品と同等の製品を提供する権利  
 を有する事とする。両面受光モジュールの裏面保証出力値は裏面出力保証値に10%を乗じた値とする

第3項 保証期間内にトリナ・ソーラーが第6項 a) (i) を選択した場合、トリナ・ソーラーは修理、及び補償費用、輸送費用（航空輸送を除く）、通関費用及びその他合理的な費用を負担するものとします。

（申請者は、これらの費用が発生したことを証明する関連サービス提供会社からの請求書をトリナ・ソーラーに提供することに依り請求することができます）製品の撤去、再梱包、再設置の費用とその他関連費用は本保証の対象外とします。第3項の保証期間を超えた場合、修理に関係する如何なる部材、労務、輸送、通関、撤去、再梱包、再設置の全ての合理的な費用は申請者の負担とする

不具合品もしくは生産終了製品は、トリナ・ソーラーが合意、もしくは法的に回収が義務付けられていない限り、現地の法律や規則に従い申請者によって廃棄頂く必要があります。トリナ・ソーラーが合意もしくは法的に不具合製品を回収する義務がある地域では、不具合品の所有権はトリナ・ソーラーに属する

- b) 第3項 a), b), c), d), e), f)に定める限定保証期間は、トリナ・ソーラーによる不具合品の修理または交換によって延長または更新されないものとします。代替品または修理製品の保証期間は、設置当初の保証期間の残存期間を適用する
- c) トリナ・ソーラーは本限定保証対象外の如何なる請求からは免責される。本限定保証の基でトリナ・ソーラーは、法律で認められる最大限の範囲において、いかなる場合も、本製品に起因若しくは関連する、逸失利益、使用機会の喪失、機器のダウンタイム、又はあらゆる付随的損害、派生的損害若しくは特別損害について、トリナ・ソーラーは一切責任を負わないものとする。この免責は、法律で認められる範囲内で適用され、本書に定める救済策がその本質的目的を達成していないと見なされる場合においても適用する
- d) 購入者には、本保証書外の法的権利が与えられるほか、国（または州）によって異なる他の権利も与えられる  
本限定保証は、消費財の販売に適用される顧客の法律に従い顧客の権利に影響を与えるものではない  
（EC 指令 99/44 を実施する国内法またはマグヌソン・モス保証法に準拠する国内法を含み、これに限定されない）付随的損害または派生的損害の除外または制限を認めていない国（または州）があるため、本限定保証に定める制限または免責事項が適用されない場合があります
- e) 以下オーストラリア消費者法の範囲内で「消費者」に対して適用する：  
「弊社商品は、オーストラリア消費者法に依る保証が付帯される。お客様は、製品の不具合や合理的に予測可能な破損や損害に対し、交換や返金の権利が与えられる。商品の品質不足に依る大きな不具合や品質問題が想定される場合は修理や交換を求める権利が与えられている

## 7) 第三者に対する免責および救済措置

本限定保証は、製品に関する他の契約上の合意事項とは独立した保証として適用されるものとする

本限定保証は、製品の不具合、欠陥、不適合に関し、第三者に対して購入者が有するいかなる権利、義務および救済策（ある場合）に影響を及ぼさないものとする。法律により別途定めがある場合を除き、本救済は、本保証の違反に関する当社の唯一及び排他的な義務であり、また購入者の単独および排他的な救済である

8) 不具合申請手順、申請期間、保証有効期限、および制限事項

a) 購入者は、本限定保証書に基づき、トリナソーラーのカスタマー・サービス・ポータル

<http://customerservice.trinasolar.com> より申請するものとする。申請は、申請者が製品保証の権利者であること、または製品保証の権利者が発行した有効な保証書を有していることを確認すること。保証の権利者またはその代理人は、トリナソーラー製品の販売代理者と協力し保証契約を締結する責任があります。不具合申請は不具合を特定した上で、製品の購入（例：(i)購入日、(ii)製品、シリアル番号（エクセルなど編集可能なフォーマット形式）を含めた売買契約書）および(iii)製品の欠陥または不具合詳細内容（例：製品の輸送、保管、設置、操作などに関連する材料）(v)申請製品に関する写真やデータ(vi)トリナソーラーより補足依頼した不具合に関する追加情報などについて制限なく、書面による証拠とともに申請すること。各地域のカスタマーサービスセンター連絡先は以下通りとする

中国カスタマーサービスセンター  
Trina Solar Co. Ltd  
No. 2 Trina Road, Trina PV Industrial Park,  
New District, Changzhou, Jiangsu,  
P.R. China, 213031  
Tel: 400 689 0000  
Fax: +86 519 8517 6021  
Mail: [Chinaservice@trinasolar.com](mailto:Chinaservice@trinasolar.com)

日本カスタマーサービスセンター  
Trina Solar (Japan) Limited  
2606 Tokiwabashi Tower  
2-6-4 Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo,  
Japan 100-0004  
Tel: +81-3-6435-9008  
Fax: +81-3-6435-9010  
Mail: [Japanservice@trinasolar.com](mailto:Japanservice@trinasolar.com)

北米カスタマーサービスセンター  
Trina Solar (U.S.), Inc.  
7100 Stevenson Blvd, Fremont, CA 94538  
Tel: +1 800 696 7114  
Mail: [NAService@trinasolar.com](mailto:NAService@trinasolar.com)

インドカスタマーサービスセンター  
Trina Solar (India) Regional Sales Office  
Unit No- 824, 8<sup>th</sup> Floor, DLF Tower-B, Jasola District  
Center, New Delhi -110025, India  
Tel: +91 11 45852200, +91 11 35852207  
Mail: [indiaservice@trinasolae.com](mailto:indiaservice@trinasolae.com)

ヨーロッパカスタマーサービスセンター  
Trina Solar (Schweiz) AG  
Birkenweg 4  
8304 Wallisellen, Switzerland  
Tel: +41 43 299 68 68  
Fax: +41 43 299 68 10  
Mail: [Euservice@trinasolar.com](mailto:Euservice@trinasolar.com)

オーストラリア & ニュージーランド  
カスタマーサービスセンター  
Trina Solar (Australia) Pty Ltd  
2 Banfield Road, Macquarie Park, New  
South Wales 2113, Australia  
Tel: +61 1300 874 627  
Mail: [Australiaservice@trinasolar.com](mailto:Australiaservice@trinasolar.com)

中東 & アフリカカスタマーサービスセンター  
Office 2506 Liwa Heights  
Cluster W, Jumeirah Lake Towers  
Dubai – United Arab Emirates  
Tel: +971 4 568 2872  
Mail: [MEAService@trinasolar.com](mailto:MEAService@trinasolar.com)

その他地域(ROW) カスタマーサービスセンター  
Trina Solar Energy Development Pte Ltd  
600 North Bridge Road, #12-01 Parkview  
Square, Singapore 188778  
Tel: +65 5808 1111  
Mail: [apmea@trinasolae.com](mailto:apmea@trinasolae.com)

b) 製品不具合に於いて本限定保証に基づいて申請された技術的内容についての紛争は、専門家による判断により決定されるものとする。トリナ・ソーラーと申請者は、そのいずれかの要望により、TÜV (TÜV Rheinland、TÜV SUD、上

海 TÜV など)、ASU (アリゾナ州立大学) などの第三者試験機関の信頼できる研究者 1 名を独立専門家兼鑑定人 (「技術専門家」) として指名する。技術専門家による決定が、本書により提起されるあらゆる手続きの終局的かつ確定的で拘束力を有する強制執行可能な決定とする。技術専門家は、(i) 専門家として行動し、(ii) 当事者らが表明および反対表明を行う合理的な機会を提供し、(iii) 表明および反対表明を考慮に入れ、(iv) いずれかの当事者から要請があった場合には、その判断の理由を書面で示すこと

- c) 本限定保証に基づく申請・請求は、不具合を発見してから 2 ヶ月以内に申請すること
- d) 不具合品の返品は、トリナ・ソーラーからの書面による事前の許可がない限り受領できません

9) 不可抗力

トリナ・ソーラーは、戦争、暴動、ストライキ、合理的な労働力、資材不足、生産能力不足、技術的・品質的不具合、など不測・予見できない事由（欠陥製品の販売時または本限定保証に基づく関連保証請求の申請時に合理的に知られていないまたは理解されていない技術的または物理的な事象または状態を含めてこれに限定されない）など、不可抗力による本限定保証の不履行または遅延に於いてはいかなる責任も負わない

10) 保証の譲渡

本保証は製品の設置場所が変更されていないことを条件に、新たな所有者へ譲渡できるものとする

11) 有効期限

本限定保証は、次の製品に適用されます。（インコタームズ 2020 条件で）2026 年 1 月 1 日以降に購入者に納品された製品。本限定保証書は改訂版が発行されるまで適用する

12) 適用地域

本限定保証は、ドイツとトルコを除くすべての国で適用する

13) 明示的保証否認について

第 6 項 d) 項および e) 項参照）で規定されている場合、またはトリナ・ソーラーの役員によって署名された書面によって変更された場合を除き、本書に定める限定保証は、書面や口頭を問わず、本製品に適用される唯一の明示的保証であり、いかなる者も本限定保証を制限、拡大、またはその他の方法で変更することはできない

14) その他

本限定保証のいずれかの条項が無効、執行不能または法律に違反すると判断された場合においても、本限定保証の、その他の条項の効力は維持すること

15) 責任の制限

適用される法律が許す最大限の範囲において、本限定保証によるトリナ・ソーラーの責任総額は、本限定保証に依る不具合申請の場合、欠陥製品のために買主が支払った購入価格を超えないこと

買主は、前述の責任制限が本限定保証の本質的な要素であり、そのような制限がなければ製品の購入価格は著しく高くなることを認める

16) 適用法令および裁判管轄

本限定保証の有効性、その条件の解釈ならびに購入者およびトリナ・ソーラーの権利および義務の解釈および執行は、製品が設置された国の法律に従うものとし、当該国の法規則ならびに 1980 年 4 月 11 日付の国際物品売買契約に関する国連条約（CISG）およびその他のあらゆる統一法は除外する

17) 補足事項

太陽光発電モジュールの設置や維持管理は、専門技術が必要なため、有資格者によって実施すること  
本製品を使用する前に、安全および設置に関するユーザーマニュアルを熟読すること

<https://www.trinasolar.com/jp/resources/downloads>

別表：“気象条件・地域に依る限定保証適用製品ガイド”

設置場所が以下国家、州及び省の一覧に無き場合、トリナ・ソーラーの本社製品管理部門もしくは、顧客サポート部門（第 8 項 a）記載）に相談すること。トリナソーラーグローバル製品管理部門でデータベースを速やかに更新します

地域	SN	国/州/県	気候区分	第1条記載の適用可能製品
Africa	1	Ghana	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	2	Mauritius	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	3	Nigeria	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	4	Sierra Leone	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	5	Central African Republic	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	6	Namibia	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	7	Algeria	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	8	Tunisia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	9	Egypt	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	Djibouti	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Kenya	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Morocco	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	South Africa	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

Africa	14	Senegal	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	15	Tanzania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	16	Malawi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	Zimbabwe	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Ethiopia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Zambia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	20	Eritrea	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	21	Burkina Faso	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	22	Rwanda	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	23	Mozambique	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	24	Botswana	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	25	Angola	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	26	Mali	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	27	Uganda	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	28	Chad	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	29	Mauritania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	30	Cote d'Ivoire	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	31	Guinea	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	32	Niger	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	33	Madagascar	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	34	Burundi	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	35	Liberia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	36	Guinea-Bissau	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	37	Benin	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	38	Togo	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	39	Swaziland	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	40	Libya	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	41	Lesotho	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	42	Cape Verde	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	43	Seychelles	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	44	Gambia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	45	Comoros	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

Africa	46	Sudan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	47	Somalia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	48	Sao Tome and Principe	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	49	Democratic Republic of Congo	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	50	Congo	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	51	South Sudan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	52	Equatorial Guinea	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	53	Gabon	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	54	Douala	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	55	Cameroon	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

MEA	01	United Arab Emirates	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	Oman	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	Bahrain	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Saudi Arabia	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	Yemen	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	06	Iraq	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	Israel	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	08	Lebanon	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	09	Palestine	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	Jordan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Kuwait	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Qatar	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	Syrian	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	14	Cameroon	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
EU	01	Norway	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	Sweden	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	Finland	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Denmark	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	Ukraine	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	06	Germany	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	France	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

EU	08	Georgia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	09	Netherlands	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	Netherlands Antilles	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Portugal	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Switzerland	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	Turkey	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	14	Spain	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	15	Greece	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	16	Slovakia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	Hungary	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Luxembourg	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Malta	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	20	Czech Republic	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	21	Poland	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	22	Bosnia and Herzegovina	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	23	Belgium	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	24	Austria	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	25	Estonia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	26	Ireland	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	27	New Caledonia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	28	United Kingdom	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	29	Italy	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

EU	30	Curacao Island	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	31	Bulgaria	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	32	Uzbekistan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	33	Kazakhstan	極寒 (低照度)	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	34	Cyprus	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	35	Lithuania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	36	Romania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	37	Moldova	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	38	Latvia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	39	Azerbaijan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	40	Slovenia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	41	Albania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	42	Montenegro	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	43	North Macedonia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	44	Serbia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	45	Croatia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	46	Kosovo	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	47	Macedonia Greece	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
India	01	Calcutta	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	Telangana	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	Andhra Pradesh	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Tripura	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	Kerala	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

India	06	Rajasthan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	West Bengal	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	08	Maharashtra	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	09	Uttar Pradesh	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	Tamil Nadu	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Gujarat	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Karnataka	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	Madhya Pradesh	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	14	Punjab	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	15	Haryana	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	16	Delhi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	Bihar	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Orissa	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Jharkhand	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	20	Chhattisgarh	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	21	state of Jammu & Kashmir	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	22	Uttarakhand	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	23	Himachal Pradesh	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	24	Goa	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	25	Manipur	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	26	Meghalaya	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	27	Nagaland	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	28	Mizoram	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

	29	The state of Punjab	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
JPN	01	Hokkaido	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	Except Hokkaido	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
ROA	01	Philippines	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	Cambodia	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	Maldives	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Malaysia	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	Myanmar	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	06	Sri Lanka	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	Solomon Islands	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	08	Thailand	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	09	Singapore	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	Indonesia	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Viet Nam	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Bengal	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	Pakistan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	14	Republic of Korea	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	15	Mongolia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	16	Nepal	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	New Zealand	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Hong Kong	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Brunei	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	01	Northern Territory	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

AUS	02	Queensland	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	The State of Victoria	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Australian Capital Territory	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	New South Wales	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	06	Western Australia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	Tasmania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	08	South Australia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	LAC	01	Barbados	高温高湿
02		Panama	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
03		Tropical rainforest area of northern Brazil	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
04		Dominican Republic	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
05		Colombia	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
06		Costa Rica	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
07		Guyana	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
08		Haiti	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
09		Honduras	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
10		Martinique	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
11		Peru	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
12		Argentina	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
13		Mexico	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
14		Nicaragua	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
15		El Salvador	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

LAC	16	Uruguay	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	Jamaica	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Chile	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Brazil (Except northern tropical rainforest area)	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	20	La Joya	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	21	Bolivia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	22	Guate-mala	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	23	Saint Lucia	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	24	Bahamas	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	25	Puerto Rico	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	26	Paraguay	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	27	Caribbean Islands	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	28	Arequipa	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	29	Moquegua	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	30	Ecuador	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	31	Cockburn Town	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	32	Turks Islands	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
33	Caicos Islands	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)	
34	Belize	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)	

CHN	01	Hainan	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	Inner Mongolia	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	Sinkiang	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Tibet	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	Golmud	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	06	Gansu	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	Heilongjiang	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	08	Jilin	極寒（低照度）	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	09	Anhui	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	Hebei	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Jiangsu	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Fujian	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	Yunnan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	14	Szechwan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	15	Ningxia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	16	Guizhou	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	Shanxi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Henan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Hubei	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	20	Hunan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	21	Guangdong	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	22	Guangxi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	23	Liaoning	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	24	Shanghai	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	25	Tianjin	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	26	Jiangxi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	27	Shaanxi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	28	Shandong	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	29	Chongqing	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	30	Beijing	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	31	Zhejiang	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

USA	01	Florida	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	02	California	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	03	Arizona	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	04	Texas	高温度差と高照度	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	05	Alaska	極寒 (低照度)	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	06	Massachusetts	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	07	New Jersey	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	08	North Carolina	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	09	New Canaan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	10	New York	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	11	Hawaii	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	12	Montana	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	13	Nebraska	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	14	Nevada	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	15	New Hampshire	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	16	New Mexico	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	17	North Dakota	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	18	Ohio	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	19	Oklahoma	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	20	Oregon	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	21	Pennsylvania	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	22	Rhode Island	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	23	South Dakota	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	24	Tennessee	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	25	Utah	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	26	Vermont	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	27	Virginia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	28	Washington	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	29	West Virginia	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	30	Wisconsin	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	31	Wyoming	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	32	Alabama	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	33	Arkansas	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	34	Colorado	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	35	Connecticut	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

USA	36	Delaware	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	37	Georgia state	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	38	Idaho	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	39	Illinois	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	40	Indiana	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	41	Iowa	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	42	Kansas	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	43	Kentucky	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	44	Lousiana	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	45	Maine	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	46	Maryland	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	47	Michigan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	48	Minnesota	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	49	Mississippi	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	50	Missouri	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	51	South Carolina	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
	52	The Territory of Guam	高温高湿	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
Canada	01	Canada	極寒 (低照度)	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
Russia	01	Russia	極寒 (低照度)	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)
Armenia	01	Yerevan	標準	(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i)

TS-M-2137

[www.trinasolar.com](http://www.trinasolar.com)

トリナ・ソーラー・ジャパン株式会社

📍 東京都千代田区大手町 2 丁目 6 番 4 号 常盤橋タワー-2606

トリナカスタマーサービスポータル: <http://customerservice.trinasolar.com>

☎ 03-6435-9007

本資料に関するすべての解釈の権利は Trina Solar Co. Ltd. が有するものとします