

# 稼働中 FIT27円 完成済み物件 連系6月21日

**価格** 施設18,900,000(税別)  
土地3,100,000

**面積** 515m<sup>2</sup>(155坪)

**物件概要**

- 所在地:茨城県筑西市落合242-1・242-2
- 地目:宅地
- 土地権利:所有権
- 現況:太陽光施設完成済み
- 接道状況:南側道路
- 設備認定出力:47.2kw 1区画
- 仕様モジュール:ネクストエネルギー・アンド・リソース

【NERP156×156-60-P SI 265W】

- パワーコンディショナー:デルタ電子  
デルタRPI H6J/H6J

【①47.2kw施設仕様】

- パネル:252枚 66.78kw
- パワーコンディショナ:5.9kw 8台
- 架台角度5度 最北部30度

- ※連系予定月:平成28年6月21日(火)
- ※平坦地で、日当たり良好です。
- ※権利・土地所有者は、株式会社ティーレックス(自社物件)
- ※自然災害保証10年
- ※システム保証10年
- ※周りが農地に囲まれており購入した方が利用できます。

詳細写真はホームページに掲載中

<http://t-rexeco.co.jp/>

TEPCO 東京電力エナジーパートナー株式会社

ご購入電力のお知らせ

ご使用場所 筑西市落合242-1

28年8月分 購入期間 7月5日～8月2日  
検針月日 8月5日 (29日間)

購入電力量 7,056kWh 発電設備 太陽光

購入予定金額 205,752円

支払予定日 8月23日

当月指示数	0173.10
前月指示数	0055.50
差引	117.60
計器乗率(倍)	× 60
取替前計量値	
契約変更前計量値	
計器番号(下3桁)	105

お客さまの買取単価 29円16銭

次回検針予定日 9月5日

地区番号 02 お客さま番号 02906-04917-3-00

検針員 青井

お問い合わせは、下記の電話番号まで  
～おかけ間違いにお気をつけてください。～

お申し込みセンター  
0120-995-331

停止・再開に関するお問い合わせ  
0120-995-007

お客さま設備情報

- 設備ID: AG26092C08
- 発電出力: 47.2kW
- お客さま設備の買取期間起算日: 平成28年6月21日

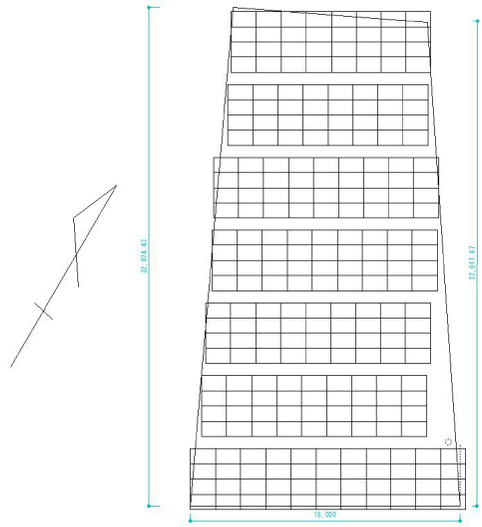
国が定めた買取期間を、上記お客さま設備情報に応じて適用します。

【お客さまから購入を開始した日】  
平成28年6月21日

再生可能エネルギーの固定価格買取制度につきましては、当社ホームページをご覧ください。

東京電力エナジーパートナー株式会社

筑西市案件  
NEXT 265 8直4系統×6 7直4系統×1 デルタ5.9kwマルチパワコン 252枚  
架台5度傾斜架台 4段11列×1 4段9列×4 4段8列×1 傾斜30度架台4段8列×1







RPI H6J(P)

太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510XH448xD177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造元	デルタ電子株式会社
製造番号	

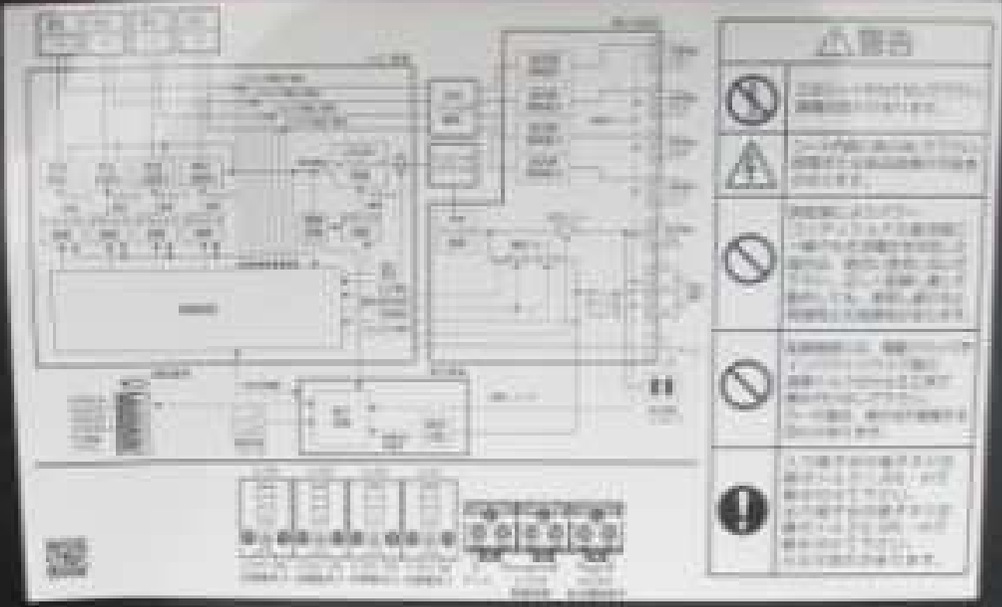


B1515B01380WH



MADE IN CHINA







定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510×H448×D177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造番号	デルタ電子株式会社



MADE IN CHINA



RPI H6J(P)

太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510xH448xD177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造元	デルタ電子株式会社
製造番号	



MADE IN CHINA



PCS ①  
1 240V  
2 242V  
3 241V  
4 239V

PCS ②  
1 275V  
2 274V  
3 274V  
4 274V

PCS ③  
1 276V  
2 276V  
3 276V  
4 276V

PCS ④  
1 275V  
2 278V  
3 273V  
4 273V

PCS ⑤  
1 272V  
2 275V  
3 275V  
4 276V

PCS ⑥  
1 274V  
2 274V  
3 274V  
4 274V

PCS ⑦  
1 273V  
2 274V  
3 274V  
4 274V

PCS ⑧  
1 273V  
2 273V  
3 272V  
4 272V





テック-ル

SWITCH

B-403EA

300A

300A

OFF

Technical specifications label with various parameters and safety information.

100% I<sub>n</sub> 10s



SCHNEIDER ELECTRIC



































7.5kW

7.5kW  
12000 BTU/h  
12000 BTU/h  
12000 BTU/h



小洋屋 太阳能热水器









準 3

X 60 kWh

00039

普通電力計

製造商社  
2015年2月27

M2LHM-R  
交流電圧3線式

100 V 50 Hz 2400 rev/kWh

5 A No. 772 105

三菱電機株式会社 2015年製

PT	V	CT	A











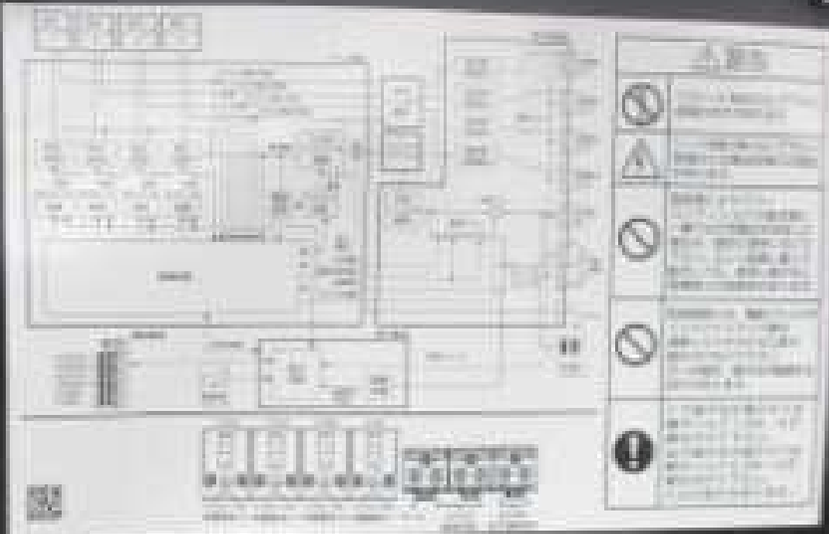














Wiring diagram showing terminal connections and component locations. The diagram includes labels for terminals 1 through 12 and a section for components labeled 'COMPONENTS'. Below the diagram, there is a list of terminal numbers: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.





RPI H6J(P)

太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	98.0%
質量	25kg
寸法	W510×H448×D177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造番号	デルタ電子株式会社

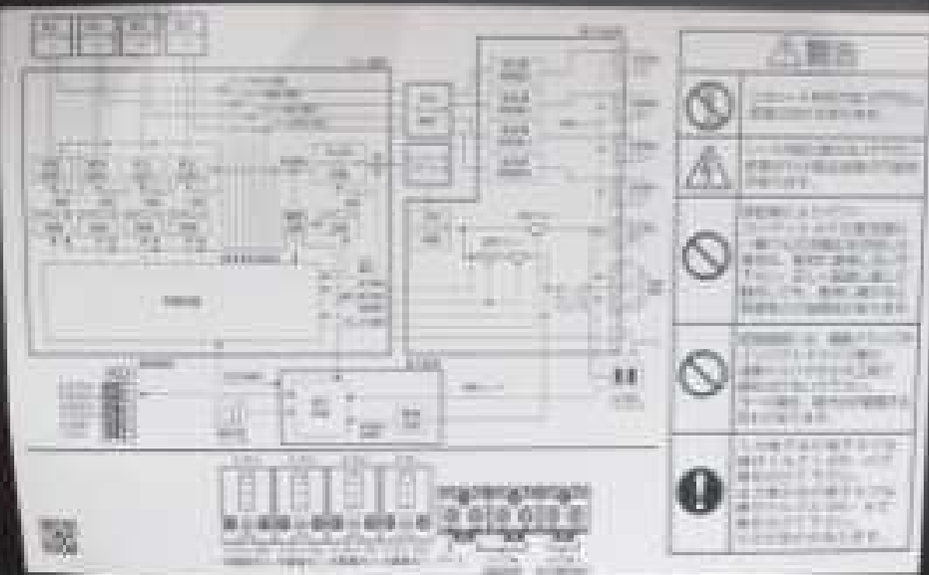


B1515B01374WH



MADE IN CHINA







RPI H6J(P)

太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510×H448×D177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造番号	デルタ電子株式会社

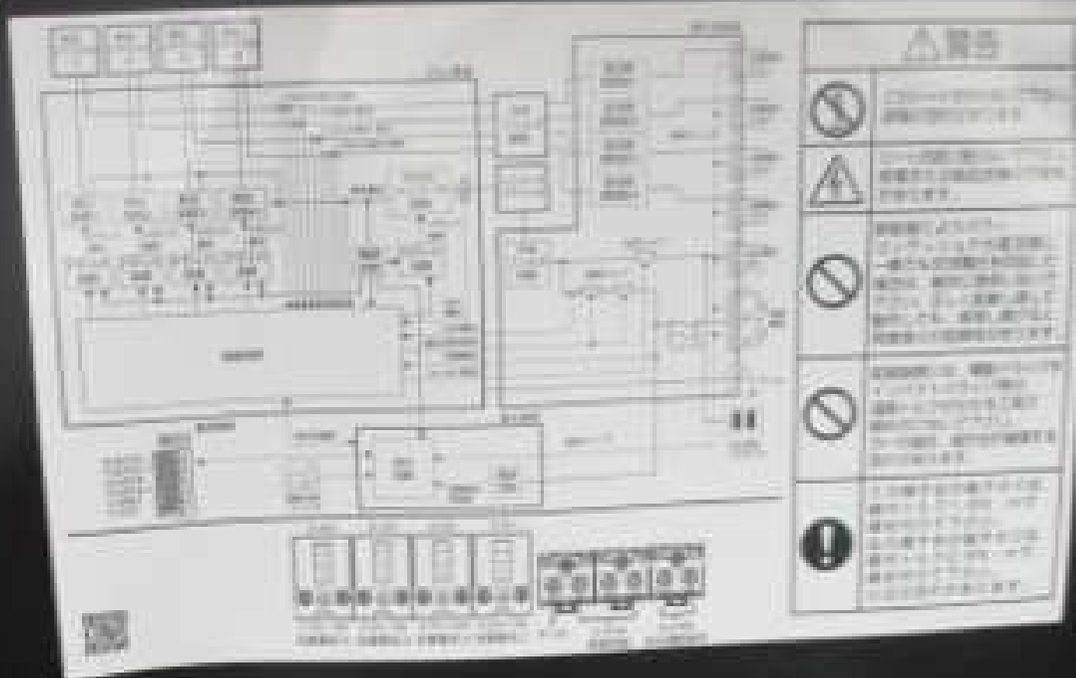


81515801474WH



MADE IN CHINA







KY1103(I)

# 太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510×H448×D177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造元	デルタ電子株式会社
製造番号	

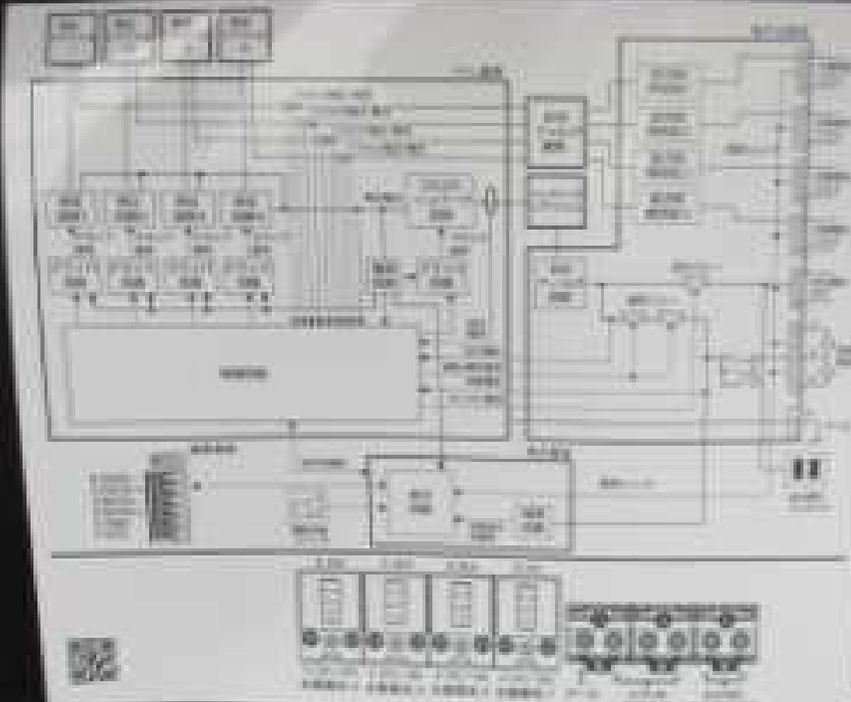


B1515801394WH



MADE IN CHINA





**△警告**

	禁止在设备附近使用明火。
	设备内部含有高压电，请勿擅自拆卸或修理。
	请勿在设备附近吸烟、使用打火机或进行其他可能产生火花的活动。
	请勿在设备附近使用易燃液体、气体或粉尘。
	请勿在设备附近使用大功率电器，以免产生电磁干扰。





**!**  
警告  
本製品は、  
電源に接続する  
場合、必ず電源  
の電圧が24V以下  
であることを  
確認してください。  
また、必ず接地  
してください。





RPI H6J(P)

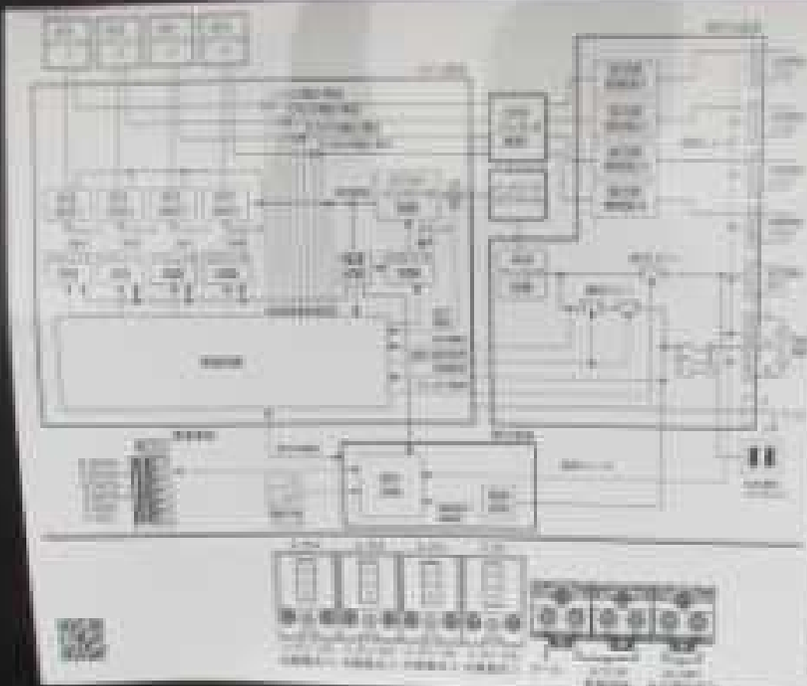
太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510×H448×D177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造元	デルタ電子株式会社
製造番号	



MADE IN CHINA





**警告**

⊘ 禁止在通电状态下进行任何操作。

⚠ 禁止在通电状态下打开设备外壳。

⊘ 禁止在通电状态下进行任何接线操作。

⊘ 禁止在通电状态下进行任何拆卸操作。

⚡ 禁止在通电状态下进行任何维修操作。





RPI H6J(P)

# 太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510×H448×D177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造元	デルタ電子株式会社
製造番号	

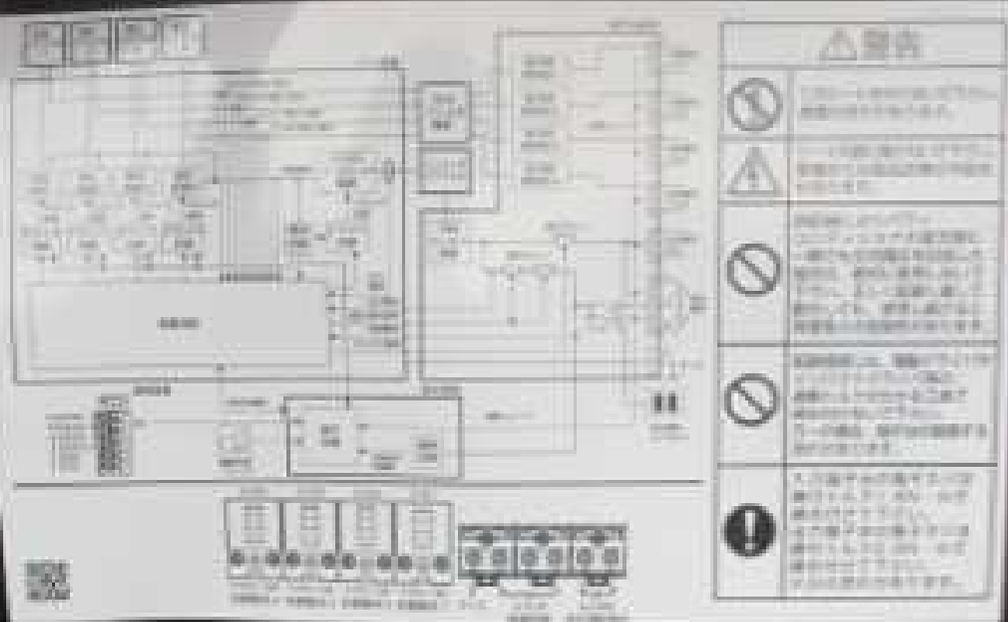


B1515801476WH



MADE IN CHINA





QR Code

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

WARNING: Do not touch the terminals when the power is on. The terminals are hot.

88888



RPI H6J(P)

太陽光発電パワーコンディショナ

定格入力電圧	DC280V
入力電圧範囲	DC50V~450V
定格出力電圧	単相3線式 202VAC
定格出力	5.9kW
定格周波数	50/60Hz
電力変換効率	96.0%
質量	25kg
寸法	W510xH448xD177mm
設置場所	屋外用及び屋内用
販売元	デルタ電子株式会社
製造番号	デルタ電子株式会社



B1515B01469WH



MADE IN CHINA



