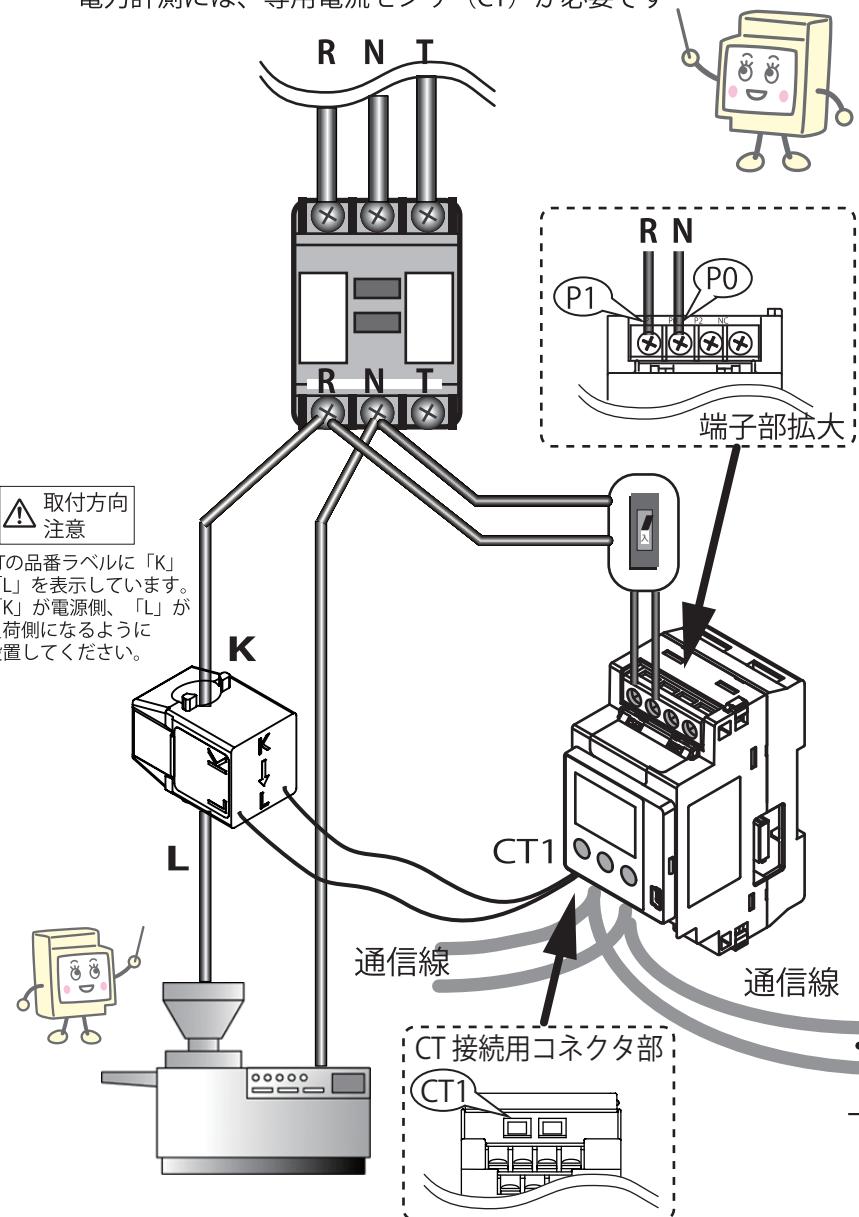


Panasonic® エコガイド KW2Gエコパワーメータ

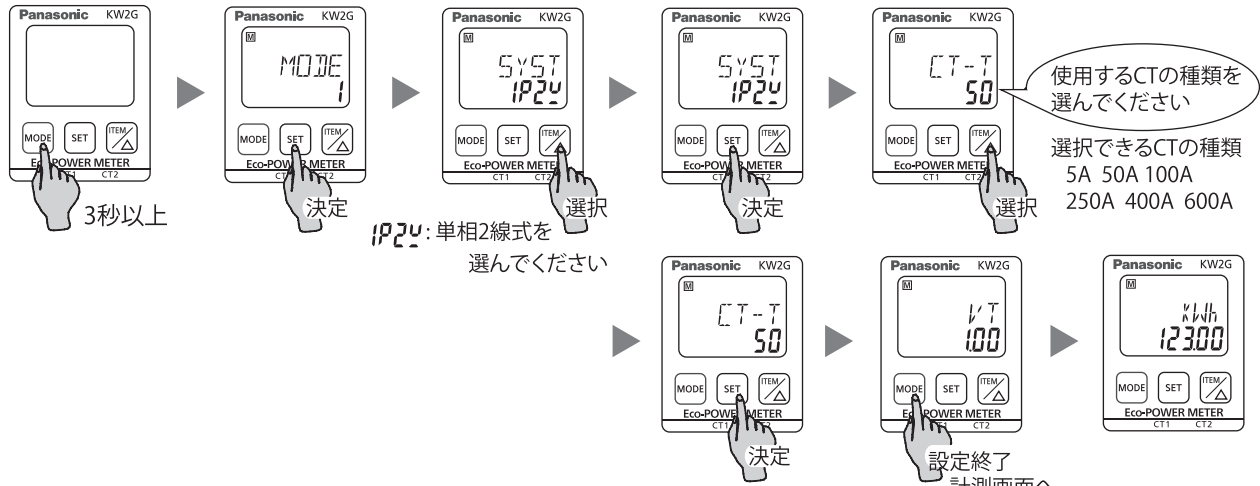
単相2線式

■ 電力を計測するための配線 単相2線式

電力計測には、専用電流センサ（CT）が必要です



■ 使っている電力を計測するための設定

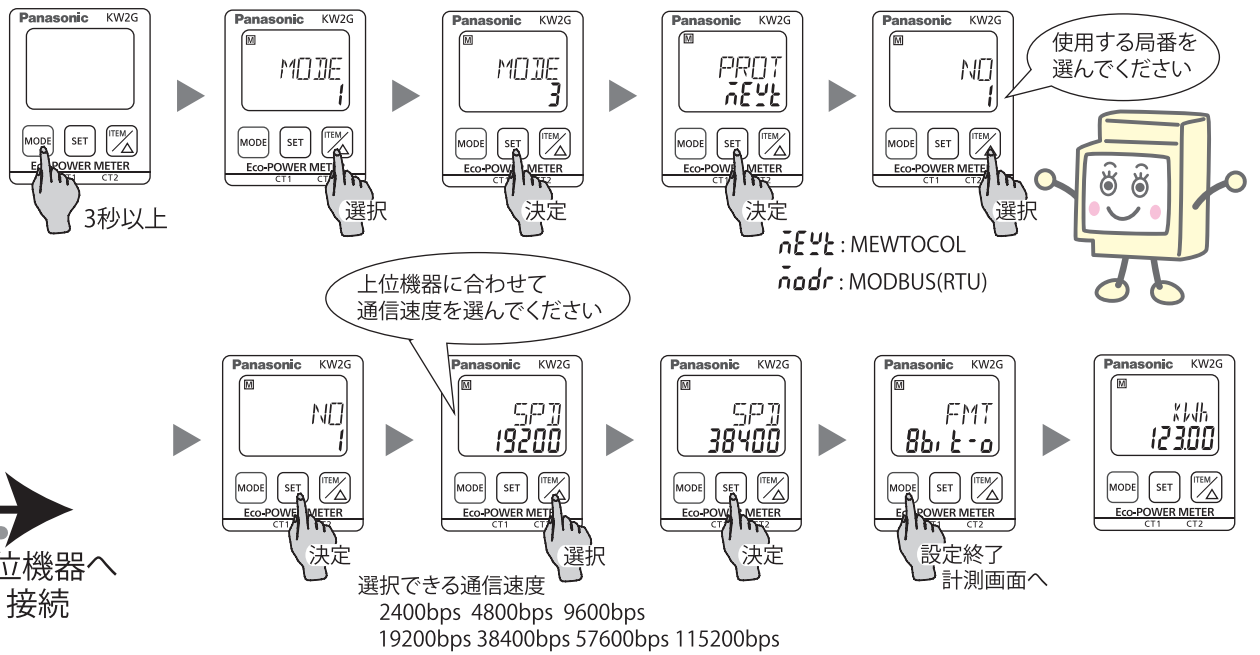


■ このガイドに記載されていない
その他の設定については
マニュアルをご覧ください。



マニュアル
ダウンロードページへ

■ 計測データを通信で集めるための設定



エコガイド

パナソニックデバイスSUNX株式会社
パナソニックデバイスSUNX竜野株式会社
<https://panasonic.net/id/pidsx>

〒679-4123 兵庫県たつの市龍野町片山300番地 TEL(0791)63-0511(代表)

<コールセンタ・フリーダイヤル> TEL : 0120-394-205

受付時間: 9時～17時(12～13時、当社休業日を除く)

© Panasonic Industrial Devices SUNX Co., Ltd. 2015

PRINTED IN JAPAN
8A3 N69 7000 2

Panasonic® エコ樂ガイド KW2Gエコパワーメータ

単相3線式
三相3線式

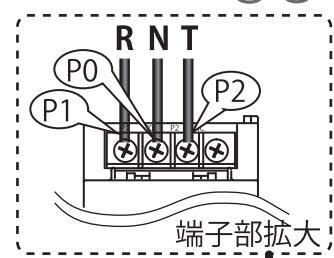
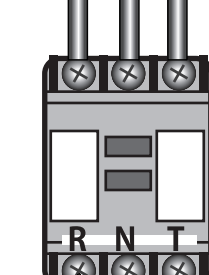
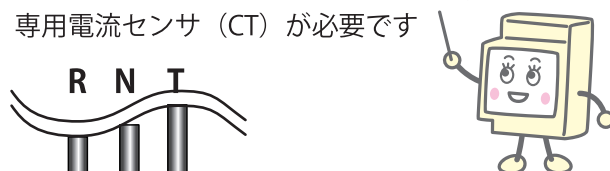


このガイドに記載されていない
その他の設定については
マニュアルをご覧ください。

マニュアル
ダウンロードページへ

■ 電力を計測するための配線 単相/三相3線式

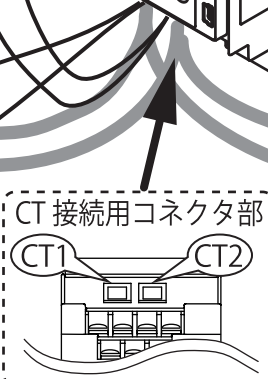
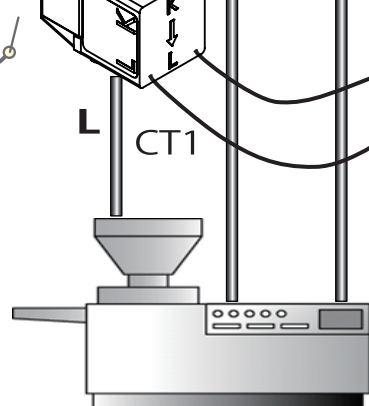
電力計測には、専用電流センサ（CT）が必要です



端子部拡大

⚠ 取付方向注意

CTの品番ラベルに「K」「L」を表示しています。
「K」が電源側、「L」が負荷側になるように設置してください。

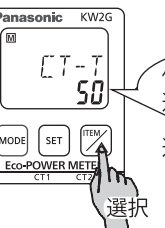
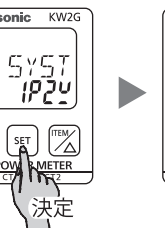
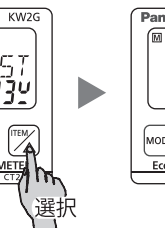
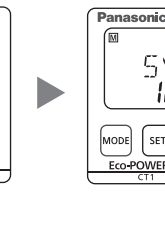
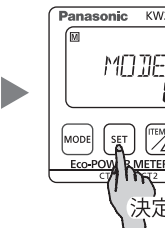
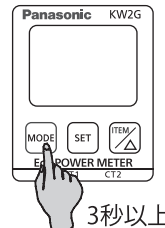


通信線
上位機器へ接続

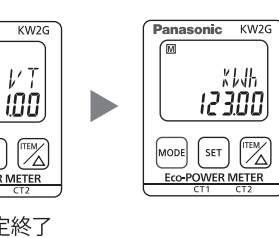
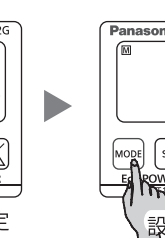
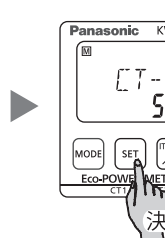
エコ樂ガイド

パナソニックデバイスSUNX株式会社
パナソニックデバイスSUNX竜野株式会社
<https://panasonic.net/id/pidsx>

■ 使っている電力を計測するための設定



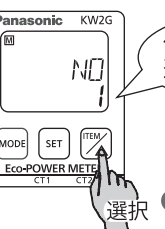
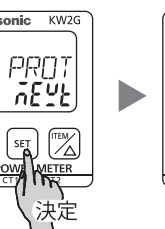
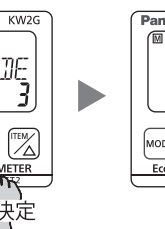
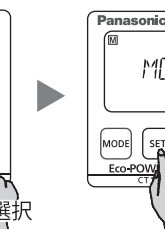
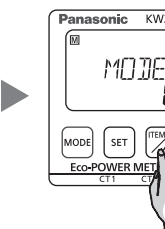
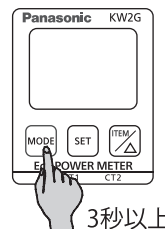
IP3U: 単相3線式 または
3P3U: 三相3線式を
選んでください



設定終了
計測画面へ

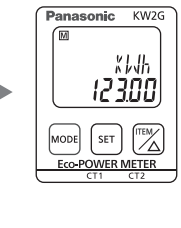
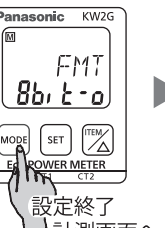
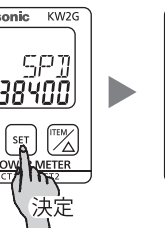
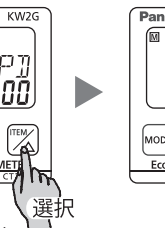
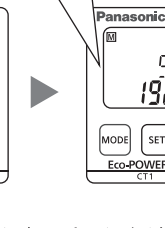
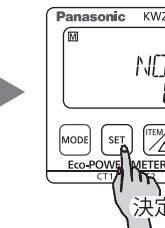
使用するCTの種類を選んでください
選択できるCTの種類
5A 50A 100A
250A 400A 600A

■ 計測データを通信で集めるための設定



使用する局番を選んでください

上位機器に合わせて
通信速度を選んでください



選択できる通信速度
2400bps 4800bps 9600bps
19200bps 38400bps 57600bps 115200bps

〒679-4123 兵庫県たつの市龍野町片山300番地 TEL(0791)63-0511(代表)

<コールセンタ・フリーダイヤル> TEL : 0120-394-205

受付時間: 9時～17時(12～13時、当社休業日を除く)

© Panasonic Industrial Devices SUNX Co., Ltd. 2015

PRINTED IN JAPAN
8A3 N69 7000 2