

多機能高精度電力メータ

High Accuracy Revenue Meter

JEMSTAR

簡単設定

専用ソフトにより、パソコンで簡単に測定項目などの設定が可能

高精度

読値 $\pm 0.07\%$ の高精度

豊富な入出力

55-530VACのオートレンジ入力に加え、2点のデジタル入力と4点のデジタル出力、3点のアナログ出力が使用可能

多様な通信オプション

メータ前面の赤外線通信ポートに加え、RS-232、RS-485、イーサネット通信などが使用可能



JEMSTARは多彩な機能を搭載した高精度電力メータです。

電力を取引する際、電力計の精度は収益に直結します。JEMSTARを使用することで読値 $\pm 0.07\%$ の高精度で電力量を測定することができます。また、測定値や警報をウェブブラウザにて表示することも可能です。

製品仕様

■ 入力

電圧

- ・ 55-530VACオートレンジ

電流

- ・ ANSI Class 2、10、20
- ・ 周波数レンジ45-55Hz、55-65Hz

■ 電源

55-530VAC、90-250VDC

最大15VA

■ 精度

電力量

- ・ $\pm 0.07\%$ rdg

■ デジタル入出力

DI/DOオプション:Form-A接点入力2点
Form-A接点出力4点

■ アナログ出力

0 \pm 1mA、4-20mA

■ 通信

赤外線通信ポート

シリアルポート(オプション)

イーサネット(オプション)

コミュニケーションプロトコル

- ・ Modbus ASCII、RTU、TCP/IP

- ・ DNP 3.0

■ 準拠規格

- ・ ANSI Standard C12.16-1991

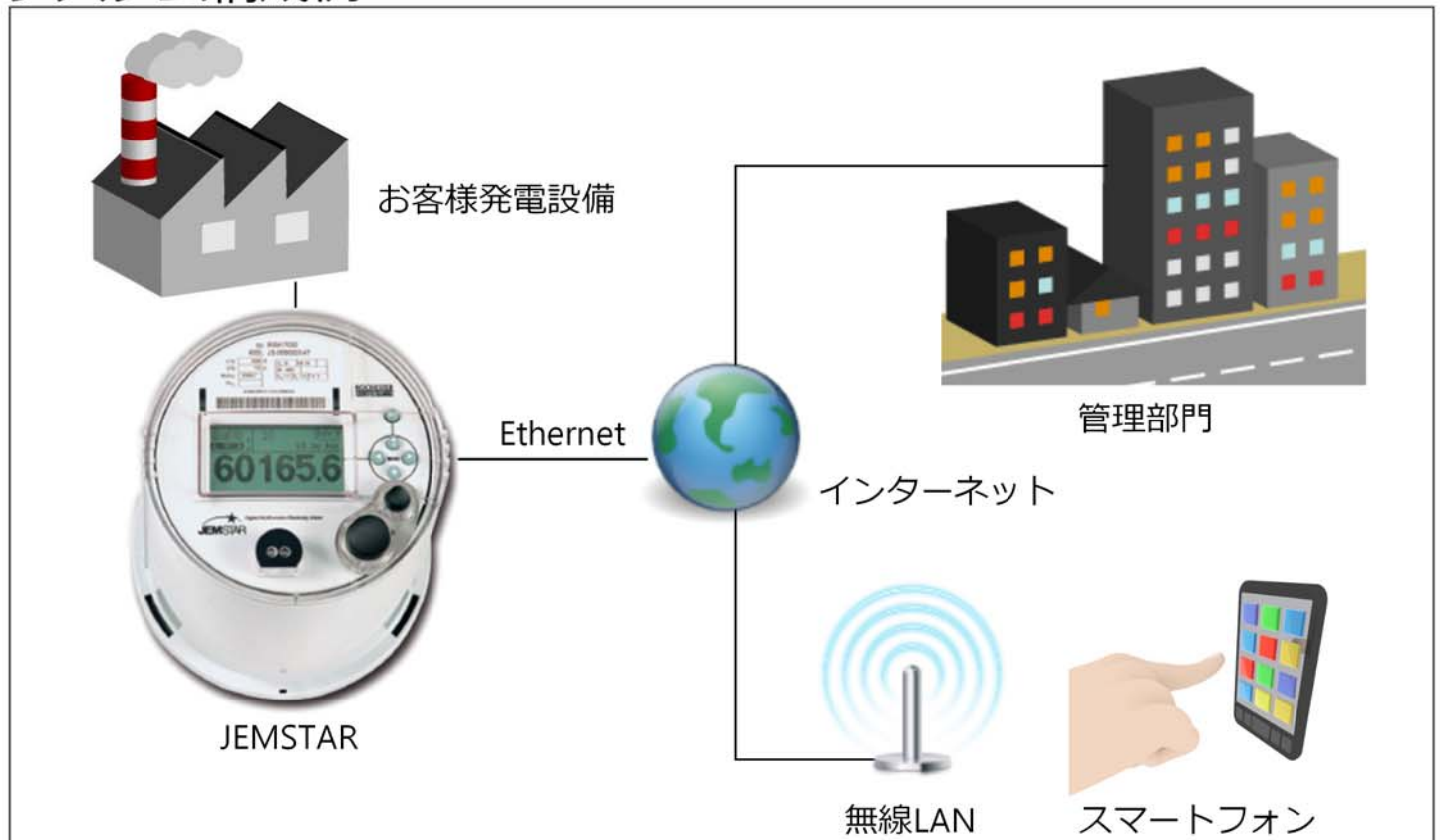
- ・ ANSI C12.20-1998 Accuracy 0.2%

- ・ IEC Standard 687 Class 0.2

- ・ IEC 60687

- ・ CE他

システム構成例



総輸入元

新川電機株式会社

グローバルビジネスグループ

〒102-0083 東京都千代田区麹町4丁目3-3 新麹町ビル3階

Tel : 03-3263-4413 Fax : 03-3262-2171

■ 東京本社 〒102-0083 東京都千代田区麹町4丁目3-3 新麹町ビル3階

■ 広島本社 〒730-0029 広島県広島市中区三川町10-9

■ 支社・支店 中部 関西 中国 西中国 宇部 北九州 九州

■ 営業所 泉北 和歌山 四国 岡山 松江 福山 大竹

■ オフィス 青森 日立 千葉 横浜 神姫 松山 鳥取 三原 呉
防府 下関 唐津 佐賀 長崎

本カタログに記載されている内容に関しては予告なしに変更される場合があります