



クランプオンパワーロガー PW3360 オプション

電流入力

※電力, 負荷電流測定用 (単相用 ×1, 三相用は ×2 または ×3 個必要です)



AC フレキシブルカレントセンサ CT9667 シリーズ

- ・帯域10 Hz~20 kHz (±3dB)
- ・定格一次電流AC5000A/500A
- ・可動導体径φ 100 mm~φ 254 mm



接続ケーブル 9219

- ・9695-02/-03/-80に接続して BNC端子に接続, 3m



クランプオンセンサ 9660

- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC100A
- ・可動導体径φ 15 mm



クランプオンセンサ 9661

- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC500A
- ・可動導体径φ 46 mm



クランプオンセンサ 9669

- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC1000A
- ・可動導体径φ 55 mm



クランプオンセンサ 9694

- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC5A
- ・可動導体径φ 15 mm



クランプオンセンサ 9665-02

- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC50A
- ・可動導体径φ 15 mm



クランプオンセンサ 9695-03

- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC100A
- ・可動導体径φ 15 mm

漏れ電流入力

※PW3360 では 5A まで ※漏洩電流測定用 (電力測定不可)



クランプオンリークセンサ 9657-10

- ・漏れ電流用
- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC10A
- ・可動導体径φ 40 mm



クランプオンリークセンサ 9675

- ・漏れ電流用
- ・周波数特性40 Hz~5 kHz
- ・定格一次電流AC10A
- ・可動導体径φ 30 mm