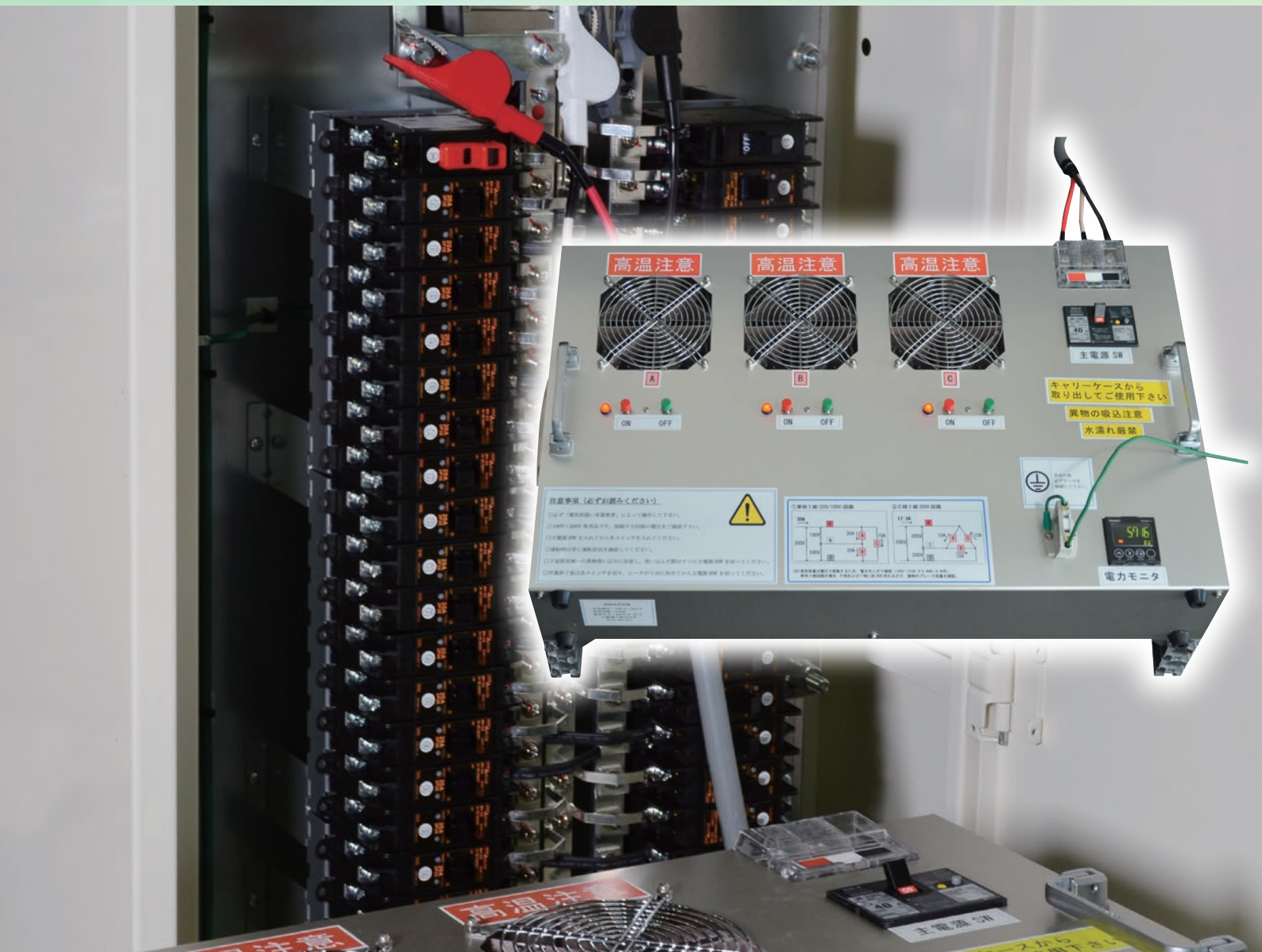


電力量計の 誤計量防止を実現!

電力量計確認用 模擬負荷装置

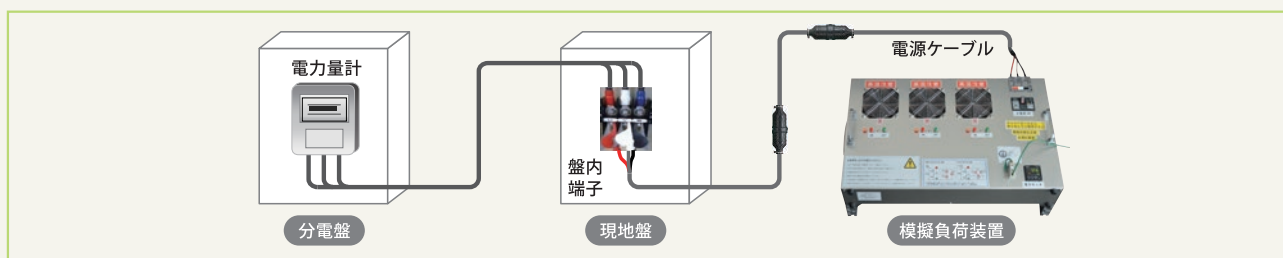


電力量計の確認で困っていませんか

- これ1台で単相3線回路(200V/100V)と三相3線回路(200V)に対応
- 運搬および操作が容易
- 6kWタイプは高容量で試験時間が短い
- 3kWタイプは小型軽量

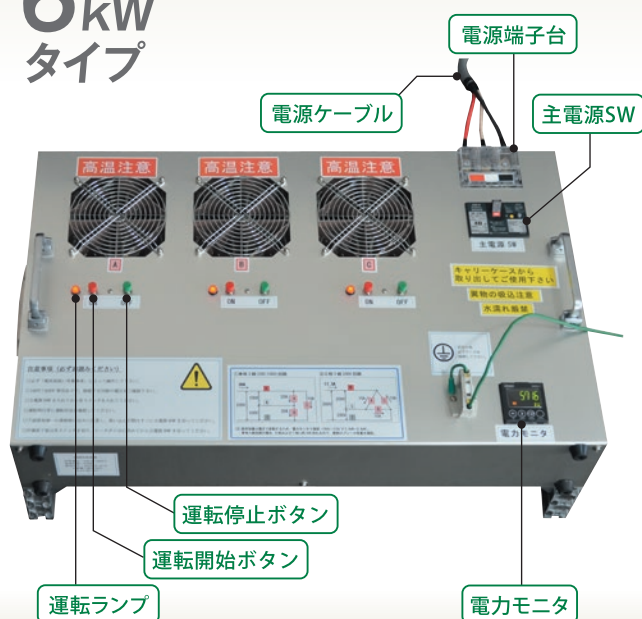
電力量計確認用 模擬負荷装置

接続イメージ

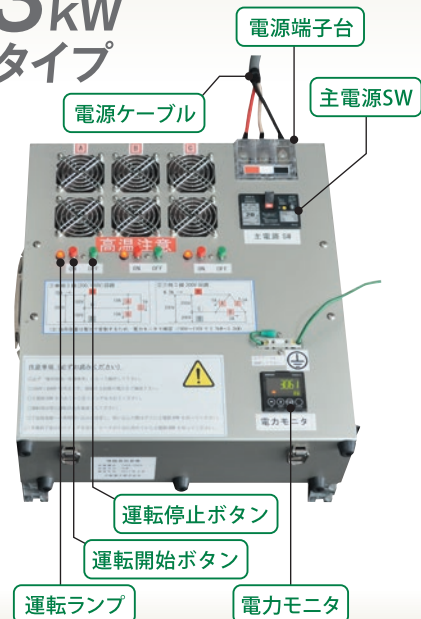


各部の名称

6kW
タイプ



3kW
タイプ



基本仕様

	6kWタイプ	3kWタイプ
本体寸法(mm)	W660×D400×H200	W370×D410×H170
本体重さ(kg)	12.3	8.5
定格電流(A)	[単相3線] 30 [三相3線] 17.3	[単相3線] 15 [三相3線] 8.7

■開発元

株式会社 きんでん 技術研究所

〒135-8123 東京都江東区豊洲2丁目1番5号

TEL : 03-5534-9413 FAX : 03-5534-9416

<https://www.kinden.co.jp>

■販売元