

NEW

レンタル負荷

(交流総合負荷装置)

大容量
抵抗負荷装置

1台で
100kW

並列
運転可能で

最大
550kW



備考

操作方法は、遠方からのコントローラBOX制御。本体を手元に設置する必要がなく、試験中の排熱を気にせず試験をする事が可能です。また、他のレンタル負荷装置と連系運転する事で力率試験も可能。連系時はタッチパネル制御方式なので簡単設定。総合負荷試験に必要な試験モードを標準装備してますので、設定時の作業員数・拘束時間を最小限に抑える事で試験工数の削減が可能です。試験モード選択は、下記の通り。容量試験、急変試験、スケジュール試験が可能。
注) 試験電圧が異なる場合には、ご相談下さい。

| | |
|------|--|
| 試験相数 | 単相2線式、単相3線式、三相4線式 |
| 試験電圧 | 単相2線式 AC100V/AC200V |
| | 単相3線式 AC100V-0-AC100V |
| | 三相4線式 AC200V/AC400V |
| 周波数 | 45~65Hz |
| 負荷容量 | 単相2線式- 50kw (分解能:50W) |
| | 単相3線式- 50kw (分解能:50W) |
| | 三相4線式-100kw (分解能:100W) |
| 負荷設定 | 付属のコントローラBOXによる接点制御方式 又は、連系操作方式(タッチパネル制御方式) |
| 冷却方式 | 強制風冷方式 |
| 操作電源 | 三相200V-1kVA以内 |
| 設置方式 | 屋内設置、キャスター付 |
| 外形寸法 | 負荷装置 -W800×D1,000×H1,600mm |
| | コントローラBOX -W270×D230×H80mm |
| 装置質量 | 400kg |



松栄電子工業株式会社
SHOEI ELECTRONICS INDUSTRY



穂高電子株式会社
Hodaka Denshi Co., Ltd.

URL: <https://www.hodaka.co.jp/>

本社：〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-12-12
新横浜IKビル 9F TEL:045-595-9394
拠点：横浜営業所、厚木営業所、東京営業所
名古屋営業所、三重営業所、浜松営業所
関西営業所、京都営業所、岡山営業所