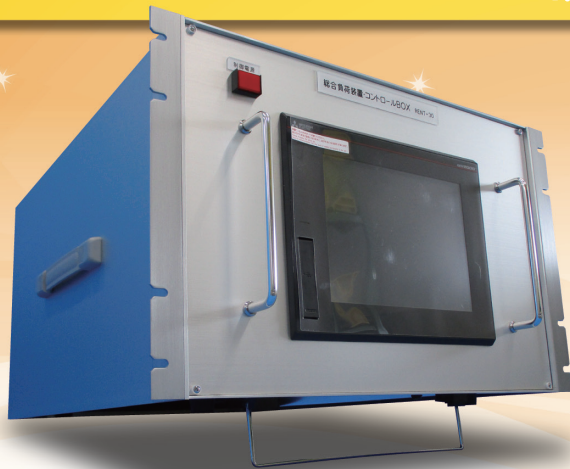


NEW

レンタル負荷

(交流総合負荷装置)

- 負荷容量は最大 **31.8kW**
- 負荷設定はタッチパネルで簡単設定
- 総合負荷試験に必要な試験モードを標準装備
- フィードバック機能を搭載!
- 「パワー半導体素子」で負荷切替時の瞬断無し



備考

本体と操作BOX間の通信は、LANケーブル1本。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。

総合負荷試験に必要な試験モードを標準装備していますので、多種多様な試験作業をこれ1台で完結。負荷切替には半導体素子を使用しておりますので負荷切替時の瞬断がなく、理想的な負荷試験が可能。試験中の電圧変動による負荷変化もフィードバック機能を使用すれば、試験電圧に依存しません。

試験モード選択は、全4モード。容量・急変・スケジュール試験、時間軸試験が可能。

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
周波数	45~65Hz
負荷容量	単相2線式-15.3kW(分解能:60W)
	単相3線式-15.3kW(分解能:60W)
	三相4線式-30.6kW(分解能:125W)
負荷設定	タッチパネル制御方式
冷却方式	強制風冷方式
操作電源	単相200V-500VA以内
設置方式	屋内設置、キャスター付
外形寸法	負荷装置-W650×D750×H1,150mm
	操作BOX-W480×D550×H300mm
本体質量	210kg



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