



低圧用乾式負荷試験装置のご紹介

法令を守って非常時に備えましょう。

非常用発電機の機能を維持し、非常時に適切に運転させるためには常日頃から保守管理を行うことが大切です。

小容量から大容量まで様々なラインナップを揃えています。

L-3		L-15	
200V 24kW	220V 28kW	200V/400V 150kW	
			
<p>・小型、軽量で持ち運びも楽々です。</p>		<p>・大きな容量の発電機にも対応できます。</p>	

【機器仕様概要】

1	型式	L-3		L-15	
2	周波数	50/60Hz		50/60Hz	
3	相	3相		3相	
4	容量	24kW	28kW	150kW	
5	電圧	200V	220V	200/400V	
6	容量設定	2.4kW × 2段	2.8kW × 2段	1kW × 1段	10kW × 2段
		4.8kW × 4段	5.6kW × 4段	2kW × 2段	20kW × 6段
				5kW × 1段	
7	冷却方式	強制空冷式(圧力扇) 65W × 1台		強制空冷式(圧力扇) 750W × 1台	
8	補機電源	単相 100V 200W		三相 200V 1kW	
9	寸法 W × D × H	430 × 490 × 600		830 × 900 × 1,000	
10	重量	34kg		140kg	
11	騒音	60dB		70dB	

株式会社 正興電機製作所

〒812-0008 福岡県福岡市博多区東光2丁目7番25号

TEL(092)473-9082 FAX(092)473-9065

代表TEL(092)473-8831

ホームページ: <http://www.seiko-denki.co.jp>