

## Electronic Loading Instrument for Demonstration of NAS Battery for Electric Power Storage 电力储备用NAS电池电子负载装置

This electronic load is a transistor load made for the vilification test of the NAS battery (Na sodium/S and sulfur). All controls can be done from a personal computer.

本电子负载是 NAS 电池（Na 钠 /S 硫）检验用晶体管负载，可以通过计算机进行全面控制。



### Feature 特长

- Schedule setting can be done using the included software.  
(Elapsed time/fixed current setting/fixed electric power setting)  
可利用附属软件制定一览表。  
(经过时间 / 定电流设定 / 定功率设定)
- It is executed with CSV file  
由 CSV 文件实施。
- Logging function (monitor value is filed) voltage, current, and electric power  
操作记录功能 (监视数值文件化) 电压, 电流, 功率。
- Highly accurate and superior protection functions  
精度以及保护功能优异。

### Specifications 规格

- Voltage : DC10 ~ 130V  
电压 : DC10 ~ 130V
- Current : Continuous DC0-600A  
电流 : DC0 ~ 600A 连续
- Max current : DC78kW MAX  
Continuous 0 ~ 45kW  
最大电流 : DC78kW MAX  
0 ~ 45kW 连续
- Control method : Fixed current control method  
控制方式 : 定电流控制方式
- Setting method : RS232C (12Bit)  
控制方式 : RS232C (12Bit)
- Included software : Scheduling/executing software  
Electronically controlled microcomputer software  
附属软件 : 一览表制作 / 执行软件  
电子控制计算机软件
- Standard hardware :  
附属硬件 : windows 电脑 (15 英寸)