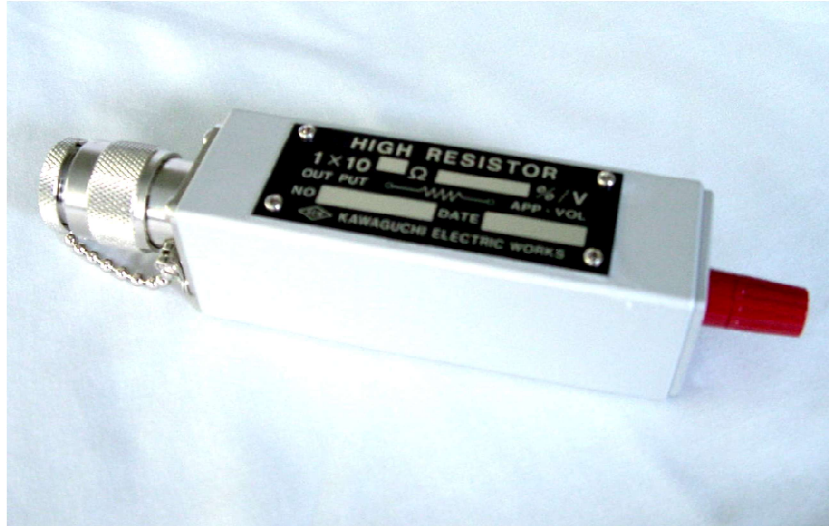


# 標準抵抗箱

## HR-06

ISO 9001 認証取得  
ISO14001 認証取得



### 概要

本器は、超微小電流計および超絶縁計の校正用として製作されたもので、抵抗値は $1 \times 10^6 \Omega$ から $1 \times 10^{12} \Omega$ まで各種ご用意致しました。また、本器は湿度による高抵抗の抵抗値変化防止や、静電シールドを完全にするために、高抵抗は乾燥剤と共に密閉ケースに封入されておりますので、どの様な場所でも安心して使用できます。

### 仕様

抵抗値	確度	温度係数	電圧係数
$1 \times 10^6 \Omega$	$\pm 1 \%$	$\pm 200 \text{ ppm}/^\circ\text{C}$	0.0005 %/V以内
$1 \times 10^8 \Omega$	"	"	"
$1 \times 10^{10} \Omega$	"	"	-0.002 %/V以内
$1 \times 10^{12} \Omega$	$\pm 2 \%$	$\pm 1500 \text{ ppm}/^\circ\text{C}$	-0.01 %/V以内

- コネクタ N-P (OUTPUT)
- 寸法 45(W) × 45(W) × 120(D) m/m
- 重量 250 g

※製品の仕様などは、改良のため予告なく変更させて頂く場合があります。  
※製品の仕様について御要望がありましたら、御気軽にご連絡下さい。