



1-119-0212

バンデグラーフ用実験セット A

標準価格(税抜)

¥28,000

(税込：¥30,800)

- バンデグラーフ放電球上の実験用端子に取り付けることにより、反発・吸引・先端放電など、静電気の性質をわかりやすく実験することができます。
- SV型、EC型、EMA型と併用できます。
- 電気振子は静電反発・吸引の実験ができます。
- ファラデー缶は電気振子と共に使用して、静電反発・吸引を示すことができます。
- ハミルトン電気飛車は先端放電によって起こる反作用により回転します。また、暗室で火花放電を演示することもできます。
- ホルダー付ネオンランプは人体の帯電により点灯します。
- 放電実験用毛髪（電気がさ）は放電により大きく広がります。
- ピス入絶縁シリンダーは、静電反発・吸引によりピスが躍動します。

セット内容	電気振子 ファラデー缶 ハミルトン電気飛車 ホルダー付ネオンランプ 放電実験用毛髪（電気がさ） ピス入絶縁シリンダー
-------	--

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.