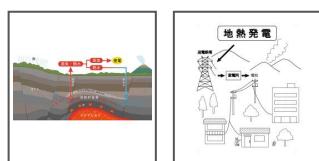




1-121-0485

地熱発電モデル実験器 G T M



標準価格(税抜)

¥470,000

(税込：¥517,000)

- 地熱発電の基本原理を学習することができるモデル実験器です。
 - 地熱貯留層（圧力鍋）から発生した蒸気を使用し、タービン発電機を回転させ発電します。発電した電気はLED表示灯が点灯することで確認できます。
 - 地熱貯留層として圧力鍋を使用し、圧力の過剰な加圧を防ぐための安全弁付です。
 - 熱源としてはIHヒーターを使用しています。
 - 地熱発電説明用パネルと発電表示パネルが付属しています。
- ※発電表示パネルはオリジナルデザインも可能です。

構成	圧力鍋 IHヒーター（1400W）
タービン	120mmφ 最大2800rpm
発電機	DCモーター
発電表示	3mmφLED
電源	AC100V 50/60Hz 12A
大きさ	540×400×390mm
付属	専用収納ケース

※商品情報は2026年04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.