



新教科書掲載品・準拠品特集（高校）

1-141-0661

液状化実験装置 H E J



標準価格(税抜)

¥53,000

(税込：¥58,300)

- 地震に伴う液状化現象を観察する実験器です。
- 地盤トレイに付属の砂を入れ、適量の水を含ませ砂地盤を作成します。振動させてしばらくたつと、ある時点で急に液状化が起こります。模型に付属のビルシールを貼り身近な環境をイメージさせることもできます。
- 液状化により軽いものが浮き、重いものが沈みます。

※実験動画は「横浜国立大学気象学研究室」よりご提供

セット内容	振動台 地盤トレイ 砂（3kg） 熊手移植ごて（太・細） 模型（アルミ・木など） ビルシール
大きさ	地盤トレイ：365×270×96mm振動部：約390×300×135mm
電源	AC100V 50/60Hz

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

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