



1-141-0614

流水のはたらき実験器 KTH（スタンドなし）



標準価格(税抜)

¥18,500

(税込：¥20,350)

元東京学芸大学附属小金井小学校 三井寿哉先生ご考案

- 天候に左右されずに室内でできる流水実験器です。理科室の水道につないで実験します。
- 流れる水の量を変えられるように、レバー調整可能です。
- 水量を変えても同じS字カーブで実験ができるように、S字ライン用ガイドが付属しています。
- 水を流していくと、実験器内で侵食・運搬・堆積の様子を観察することができます。
- 流水の働きによる侵食・運搬・たい積の様子をモデル実験によって観察します。
- 流量はジョイント部の栓をまわしてコントロールすることができます。

流水台	685×425×160mm プラスチック製 排水口 ホース付
付属	水道連結ジョイント（水量調整用レバー付） S字ライン用ガイド 角度調整板 水道ホース2m 排水ホース1m 旗（内外各2本）

※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.