



1-117-0030

## 小学校用おんさ E T F



実験例 (振動による水しぶき)



おんさでの使用例  
音を確認して遊ぶ

標準価格(税抜)

¥12,000

(税込：¥13,200)

●錆びないアルミ製おんさを採用 小学校3年生「光と音の性質」の単元に適した実験用おんさです。おんさ部分はアルミ製で、振動を確認するために素手で触ったり、水に浸けて振動を確認する実験も錆びを心配することなく使用できます。

●振動を可視化できる振動チェッカー付おんさの支持軸に振動チェッカーを固定すると、おんさの振動を可視化できます。また、振動時に振動チェッカーとおんさが接触することで「カチ、カチ」音が鳴り、楽しく観察できます。

音名・周波数	約440Hz
おんさ	アルミ製 腕長110mm
共鳴箱	約185×95×65mm 木製
付属	たたき棒（185mm） 振動チェッカー

※商品情報は2026年06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.