



1-118-0187

立体磁界観察槽 D D M

標準価格(税抜)

¥14,000

(税込: ¥15,400)

- 磁石の磁界が立体的に観察でき、通常では見ることのできない磁界の理解に効果的です。
- 大型観察槽の採用で、磁力線をよりダイナミックに観察できます。
- 平面的に観察していた磁石や電流の流れている導線がつくる磁界のようす（磁力線）を立体的に観察することで、磁力線を正しく理解できます。
- 磁界の形状が長く持続するように、容器内部の観察液の濃度を工夫しています。

大きさ	110×80×80mm
アルニコ磁石	10φ×50mm
観察槽	透明アクリル製 中空円筒：内径14mm
観察液	線状鉄粉入シリコンオイル
付属	アルニコ丸棒磁石 1本 NS極名表示

※商品情報は2026年06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.