

2021-2022年版

**SQLabo**®

発刊記念

教科別おすすめ **教材**  
**算数**



目盛りがハッキリ見える！  
オリジナル作図セット

- 国際的な非営利団体FSCの認証を受けたMDFを100%使用し、環境にも配慮した商品です。
- つや消しのクリア塗装と目盛の印刷で落ち着いた雰囲気の商品です。
- 正規取手は抗菌剤入りで衛生管理に配慮しています。
- 裏面磁石付で黒板に貼り付けて使用できます。

MDF 製

黒板に馴染む  
風合い

NEW

sanwa  
オリジナル

目盛りが  
見やすい



スクラボMDF作図セット

小 1校あたり1程度

2021-2022年版  
スクラボ  
P406掲載

①万能ホルダータイプ	616-495	各¥22,990(税込)
②チョークホルダータイプ	616-496	

【サイズ】大直線定規：幅67×長さ1008×厚さ5mm、大三角定規：辺600×5mm、大分度器：縦300×横600×厚さ5mm、コンパス：幅70×長さ510×厚さ15mm  
【質量】①1586g②1576g【材質】本体：MDF 取手：ポリプロピレン、ゴム磁石：塩ビ①コンパスつまみ、ホルダー：ABS②コンパスホルダー：ナイロン

【セット内容】

- ①②共通
- 直線定規(616-498)
- 分度器(616-500)
- コンパス(616-501)
- コンパス(616-502)
- 三角定規(616-499)

立体を通して理解する  
図形のいろいろ

基本的立体から発展的空間学習



立体模型  
基本セットグループ用

- 2年生での直方体と立方体、5年生での角柱と円柱の学習など小学校で扱う、基本的な立体5種類のセットです。
- 各5個ずつありますので、グループ学習用として利用できます。

2021-2022年版  
スクラボ  
P484掲載

ピンク

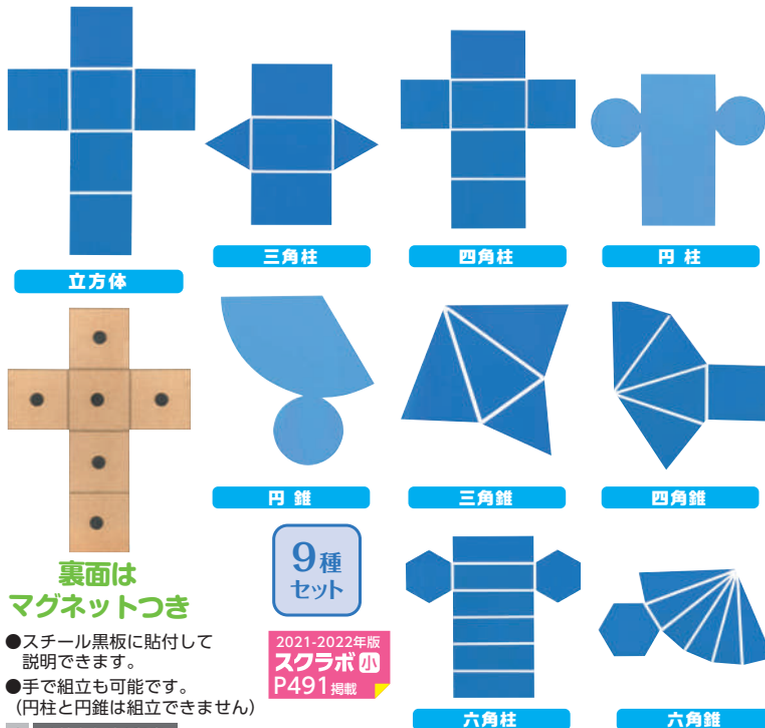
立体模型基本セット(グループ用)

小 1校あたり1程度

608-777 ¥20,680(税込)

【サイズ】立方体：50×50×50mm、四角柱：50×50×80mm、三角柱：1辺50×80mm、円柱：直径50×80mm、球：直径50mm  
【質量】中身：1.82kg【材質】プナ・イエローポプラ(木材)

9種類の立体の展開図が学べる説明器



裏面は  
マグネットつき

- スチール黒板に貼付して説明できます。
- 手で組立も可能です。(円柱と円錐は組立できません)

9種  
セット

2021-2022年版  
スクラボ  
P491掲載

小 1校あたり1程度

立体展開図の説明器セット

601-890 ¥32,780(税込)

【サイズ】ケース：縦440×横385×高さ70mm  
【質量】2.8kg【材質】円柱、円錐：塩ビ製

【セット内容】

- 立方体：1
- 円柱：1
- 四角柱：1
- 三角柱：1
- 四角錐：1
- 六角柱：1
- 六角錐：1
- レーザー張りダンボールケース：1

# デジタル式で答え合わせも簡単

- スイッチ操作で時間や分を1分刻みでデジタル表示可能。
- 針を見て児童が何時何分かを読み、デジタル表示で正誤を確認することができます。
- 教室の後側でも確認しやすい大型の表示(数字の上下56mm)を採用。
- 針の正転・逆転の動きもデジタルで表示できます。
- デジタル表示はスイッチでON/OFF切替可能。



点灯時

2021-2022年版  
スクラポ  
P506掲載

小 1校あたり1程度

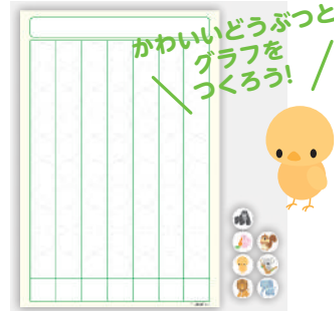
## デジタル式教授用時計模型

616-173 ¥72,270 (税込)

【サイズ】350×450mm【質量】3.2kg【材質】本体：プラスチック

# グラフづくりを楽しくする どうぶつグラフ

- グラフマグネットシートは、表面ホワイトボードフィルム貼りでマーカーで書き消しできます。
- 丸めて収納でき保管場所をとりません。持ち運びにも便利です。



使用例



2021-2022年版  
スクラポ  
P512掲載

## どうぶつグラフ 小 指導内容で異なる

613-373 ¥27,500 (税込)

【サイズ】縦900×横600×厚さ0.4mm  
【質量】0.48kg【材質】ベット樹脂フィルム、ノンハロゲン樹脂磁石

- 【セット内容】
- どうぶつカード7種×各10枚(計70枚)
  - イレーサー付き黒ペン×1個

# 36,057通りの組み合わせが 数学的脳を作る

## カタミノとは?

色も形も異なる12個のブロックを組み合わせ、指定されたマス目を埋めていく論理パズルです。

- カタミノで遊ぶことは、空間認識力のスキルをつける作業「Aのブロックがこの場所にあると残りが入らないのでAはこの場所ではない」、というように数学的論理性が自然と身につきます。

## RULE



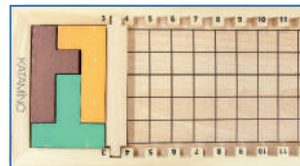
問題集の上部に書かれた3~8の数字は、スライダーで仕切ったボードに入れるブロックの個数です。左部のA~Gは使用するブロックの種類を示しています。

2021-2022年版  
スクラポ  
P527掲載

## カタミノ

611-920 ¥6,160 (税込)

【サイズ】幅300×奥行140mm  
【質量】1050g【材質】木、厚紙



レベル3の問題。Aが示す3つのブロックを使ってスペースを埋めてみよう!

- 【セット内容】
- 木製ボード ●スライダー ●ブロック12個
  - 補助ブロック8個 ●ブックレット

# アウトドアで役立つ君の プログラミング力



トレッキング中に現れたワニに潜む危険な川。君はこの川を渡らなければ先に進めない!



- 【セット内容】
- トレイ、ハイカー 1個 ●橋5個
  - 切り株20個 ●問題カード40枚

杭との距離でつかえる橋は限定させる中、数本の橋を再利用してどう川をわたれるかプログラミングしよう!

## リバークロッシング

615-794 ¥3,960 (税込)

【サイズ】225×205×65mm【材質】プラスチック

2021-2022年版  
スクラポ  
P525掲載

■写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なる場合がございます。  
■このカタログは、2021年4月現在のものです。



株式会社 三和製作所

〒132-0021 東京都江戸川区中央 4-11-8  
tel.03-5607-7811(代) fax.03-5607-7812  
https://www.sanwa303.co.jp

教育をサポートするお近くの代理店