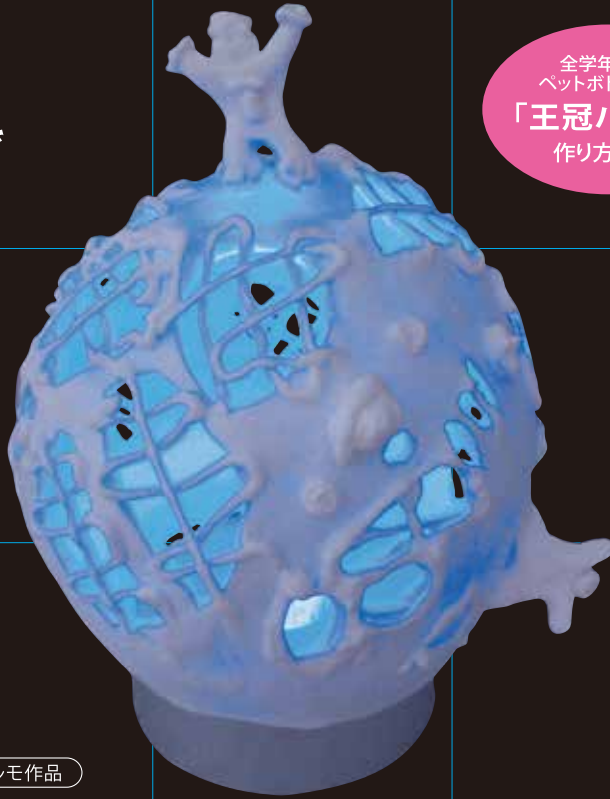


さらに使いやすく、スリムになりました。
3色 LEDライト
 テスト乾電池 付き

全学年対応
 ペットボトル作品
「王冠ハウス」
 作り方掲載



スーパーカルモ作品



ふうせんと粘土で作った作品



ペットボトルとスーパーカルモ作品



スクールモデナ作品



カプセルとスーパーカルモ作品

教科書別・対応カリキュラム

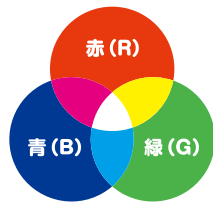
開隆堂

3・4学年 下 ゆめいろらんぷ
 5・6学年 下 きらめき劇場

日本文教出版

3・4学年 上 クリスタルアニマル
 3・4学年 下 光とかげから生まれる形
 5・6学年 上 光の場所のハーモニー
 5・6学年 下 光の形
 5・6学年 下 すてきな明かり

エル・イー・ディー
LEDライト
 赤 緑 青
3灯丸型



<LEDライト台>

LEDライト [3灯丸型]
 テスト用単4乾電池3本付き
 コード：101616

学納価 **¥380** (本体価 ¥346)

「光の3原色」を基本に、赤、緑、青の3色のLEDがゆっくりと点滅を行うLEDライト台座です。光量はハイパワーの約3,200ルクス(従来比)ねんどやペットボトル、透明容器、紙、ピン、和紙など、

学年ごとのカリキュラムに合わせた授業で使うことができます。美しい光の色の演出は、学習への取り組み(集中力)や創意工夫、鑑賞力をより一層高めます。

特長

- 発熱が少なく、ヤケドの心配もありません。
- 従来品より広がった、直径75mmの台座。
- 展示場所を選ばない、単4乾電池3本仕様。
- 誤作動を防ぐスライドスイッチに変更。
- 連続全灯時間：マンガン電池で約24～36時間、アルカリ電池で約72～96時間(電池の種類や気温条件により異なります。なお、全灯とは、3色のLEDが全て点灯している状態を表します)。



スクールモデナ (樹脂粘土 / 120g)

コード：101190
 学納価 **¥448**
 (本体価 ¥408)



スーパーカルモ - M (軽量粘土 / 150g)

コード：101143
 学納価 **¥310**
 (本体価 ¥282)



スーパーカルのび L (軽量粘土 / 140g)

コード：101187
 学納価 **¥280**
 (本体価 ¥255)

ペットボトルでつくる、光のマジカルオブジェ作品
光の王冠ハウスづくり



窓や王冠の光がカラフルに変化!



スーパーカルモ-S



LEDライト [3灯丸型]

- 材料
 スーパーカルモ-S×1個
 LEDライト[3灯丸型]
 ※単4電池3本付き
- 用意するもの
 ペットボトル (350ml)
 ストロー、つまようじ
 木工用ボンド

制作時間

約30～45分(乾燥時間除く)

対象学年

全学年対応(創造力、鑑賞力、集合展示など)



1 スーパーカルモをちぎりながら、ペットの側面全体に薄く貼り付けます(ペットボトルの底と上部には付けないでください)。



2 指やつまようじで、窓にする部分の粘土をはがします。



3 ストローを使い、光の穴を開けます。つまようじなどで点を打って文字などを描くのも効果的です。



4 粘土を直径1cm位の玉をつくり、親指で押して屋根の瓦(かわら)をつくります。



5 瓦をペットボトルの上部に少しずつ重ねながら貼っていきます。



6 瓦は根元だけをとめて、花びらのようにふわっとさせるのがポイントです。



7 粘土で直径が約5mmで長さが約120mmのヒモを4本つくります。



8 交差させながらペットボトルの飲み口に貼っ付け、王冠をつくります。



9 スクリュー部分に粘土を巻き、飾りや模様を入れます。約1日ほど乾燥させて完成です。

- ペットボトル以外に、洗剤やタッパなどの透明・半透明容器を使い、形を活かした作品づくりもオススメです。
- 絵具で着色したり、ビーズモザイクやガラス玉などを粘土に埋め込んでも素敵な作品に仕上がります。

★LEDライトの光を直接見たり、人に向けたりしないでください。

PADICO 株式会社パジコ

商品センター 〒412-0047 静岡県御殿場市神場673-3

0120-296-845 <http://www.padico.co.jp>

代理店