

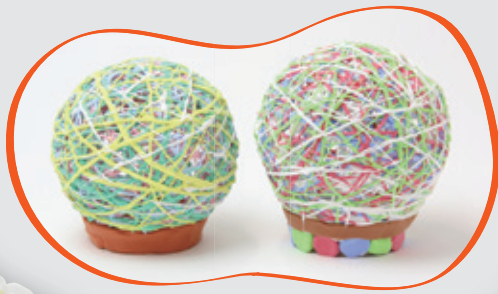
それぞれの作品の作り方動画が見られます



つくり方動画



ペットボトル使用
ペン立て作例



風船ランプ



新日本造形
オリジナル

フィギュア用
芯材使用作例

作例

彫塑・彫刻

保存用チャック袋入り!



めちゃのびねんど

231-395 L 100g ¥300 (¥273) (C/S 50コ)

乾燥硬化 芯材使用可 主成分：中空樹脂球体

のび～エアクレイよりもよく伸び、さらに軽量に、やわらかくしたねんどです。

- ねんど同士のくっつきが良く、紙や木、ペットボトル等さまざまな芯材にくっつきます。手には付きにくいです。
- 絵の具の練りこみが可能です。
- ひび割れもしにくく、芯材が使えます。
- 乾燥すると丈夫な作品になります。

こわけちゃんR (かるーい紙ねんど)

231-459 150g ¥330 (¥300)

約40×25×120mm 3個入

乾燥硬化 芯材使用可

紙粘土のなかま (パルプ・中空樹脂)

3つに小分けして個別に包装。大きなチャック付き袋入りのこわけちゃんにさらに軽くなりました。

少しずつ使えば、いつでもフレッシュ!

- 白色なので、絵の具の色があざやかに仕上がります。
- 紙粘土よりも軽く、乾くと硬く、丈夫になります。



から生まれた、使いやすい紙ねんど

「図工会議」とは筑波大学附属小学校の図工の先生の主催による、「図工式な生き方」を提案、模索した伝説の研究会ユニットです。



作例



新日本造形
オリジナル

ねんど

金属箔
金属塗料

粘土芯材

彫塑用具



暗い所で光る!



作例

エアクレイ・蓄光グリーン

231-386 70g ¥396 (¥360)

乾燥硬化 芯材使用可

主成分…中空樹脂球体 (紙粘土のなかま) (C/S50コ)

※絵の具の練り込み着色すると光りません。

太陽光や室内灯などの光を蓄え、暗い場所で発光します。かるい粘土ですので、吊るしたり、掛けたりする作品にも最適です。柔らかく、なめらかなので、子どもでも作りやすいです。



新日本造形
オリジナル

保存袋



使用例

石こう

型取り
シリコンゴム

UVレジン
樹脂

彫刻工具

彫刻材

勾玉

てん刻

ゴム印



フリーザーバッグ

231-915 M 40枚入 ¥528 (¥480)

220×180mm 約0.06mm厚

ダブルジッパーでしっかり密封できます。