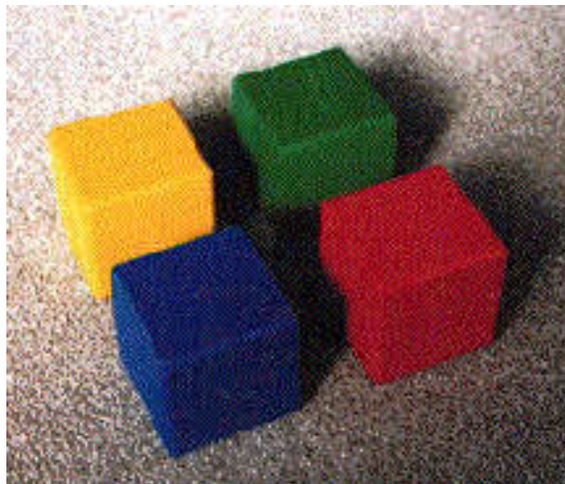


# しり取りブロックくずしのツールの作り方

## 1. ブロックの造り方



- 1) 33mm 角程度の角棒をカットして一辺が33mm 角程度立方体を造る。 7段分140個必要  
(ブロック素材のみ川合木工(株)で購入可能 3700円/140個)
- 2) 表面をサンドペーパーで磨く
- 3) 稜線および四つ角をさわって痛くない程度にサンドペーパーで丸める
- 4) 全体にニスや白色などの塗料を塗り塗装するための下地を作る(塗料がしみこまないようにする)
- 5) 塗料で35個ずつ緑、赤、青、黄の4色に塗り分ける

## 2. 渦巻き式ブロック積み上げの場合の一段目のベース盤の造り方

- 1) 5mm以上のベニヤなどの板を300×300程度にカットする。
- 2) サンドペーパーなどで角をとった後、ニスか白色塗装などをする。
- 3) 渦巻き式並べ方絵柄図(右下図を実寸大にプリントしたもの)をスプレー糊(3M77)などで貼付ける。
- 4) ニスで表面をコートするか、あるいは透明シートを貼付け、プリント紙を保護する。  
マスキングをしてブロックを塗った塗料で塗り分けても良い。

