



森林保険通信

高さ **3m超** から写真を撮ろう

『上から目線くん』 《作り方編》



【材 料】

- 水道管パイプ ※30円くらい
(ソケットTS-S20 径25mm)
- 雄ネジ ※10円くらい
(W1/4×12mm)
- 細ネジ ※あるものでOK
- 空き缶など ※あるものでOK
- 緩衝ウレタン (片面粘着)
※代用品は工夫次第
- 厚紙

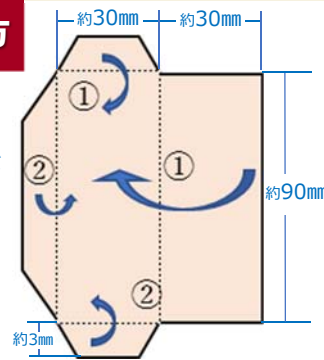
【道 具】

- 金切りばさみ
- ドライバー
- 鉄鋼用穴開けドリル

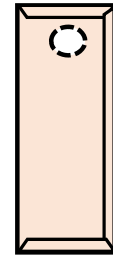


◎作り方

※青字は作りやすいサイズ



- ① 空き缶の胴の部分、金切りばさみで図の—の線のとおり切る
 - ② ……の線で折って畳み、長方形の板にする
- ❗ 空き缶で手を切らないよう、ペンチ等で端を折り曲げるとよい



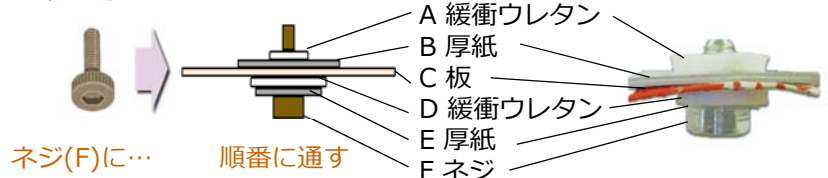
こんな感じ

- ③ 長方形の板の上部1カ所に、雄ネジが入る大きさの穴をドリルで開ける

- ④ ネジ(F)に、厚紙(E)、緩衝ウレタン(D)の順に差し込み、板の穴(C)に通し、さらに厚紙(B)、緩衝ウレタン(A)を重ねる



❗ Eはワッシャーでもよい

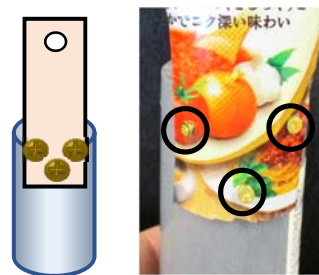


撮影時は、標準地から少し離れて、全体が入るように角度を調節してみてください。

作り方はアレンジOK、材料などを工夫してもし改良版ができましたら、ぜひ情報をお寄せください。

発案：佐藤宏行
取材：糸川結花

- ⑤ パイプに、長方形の板を細ネジで固定する



- ⑥ パイプの、板を固定した側の反対側に、緩衝ウレタンを貼り付ける



- ⑦ 板の上部(④で雄ネジを差し込んだ側)から2.5cm～3cmくらいの位置で90度に折り曲げたら、完成

