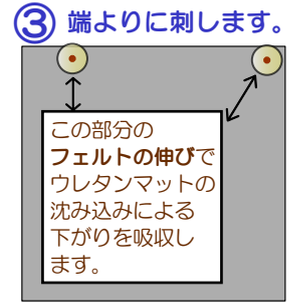
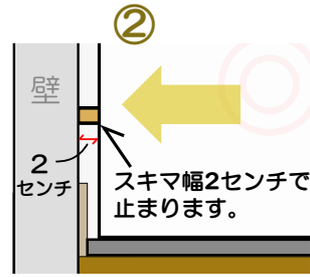
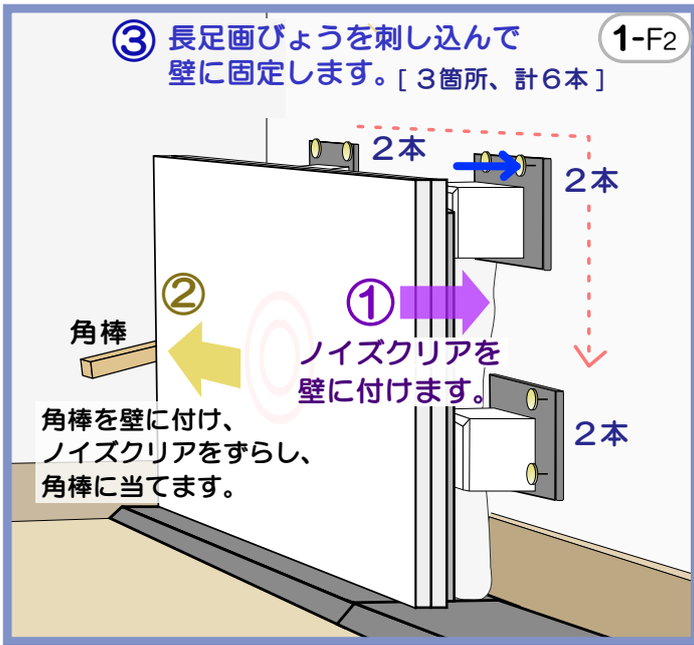
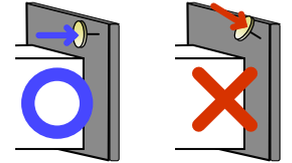


長足画びょうによるノイズクリアの設置方法

■ ノイズクリア設置説明書の**ピン**の**刺し込み**に関わる部分を以下の手順に置換えて設置して下さい。



画びょうは、壁に垂直に刺します。



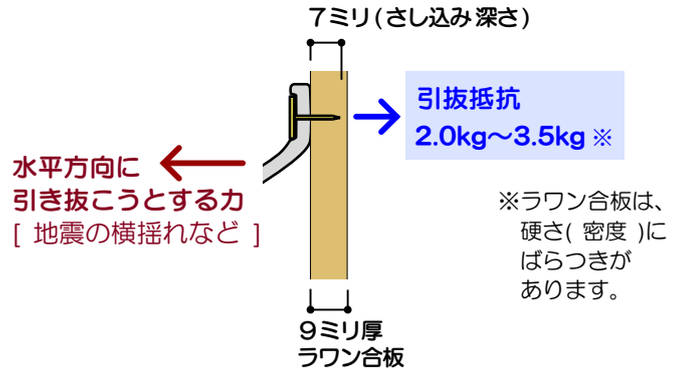
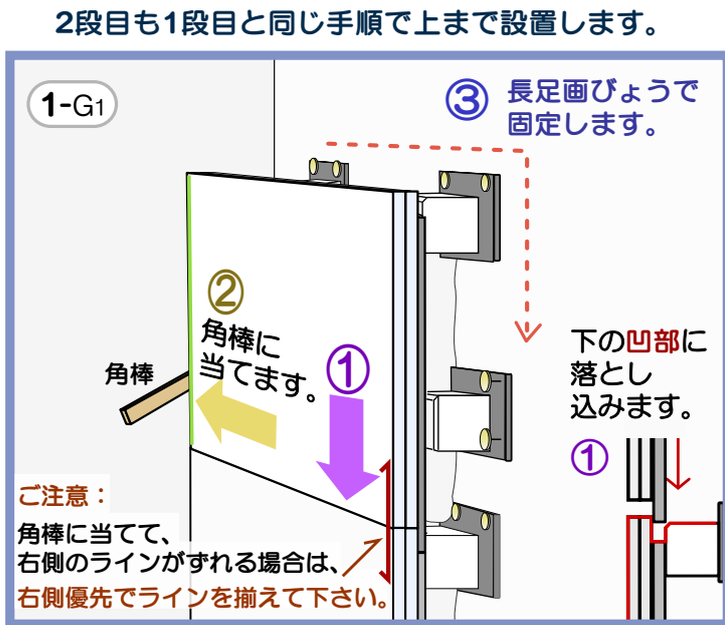
画びょうの場合、挿し込まれる深さが重要です。

画びょうの頭がフェルトに沈み込むまで刺し込みます。



画びょうを挿し終わったら角棒を引き抜きます。

長足画びょうの引抜き抵抗



- 長足画びょう1個の引抜き抵抗：2.0kg
- ノイズクリアの画びょう使用数：6個
- ノイズクリアの引抜き抵抗：2.0kg × 6個 = 12kg
- ノイズクリアの重量：3.64kg

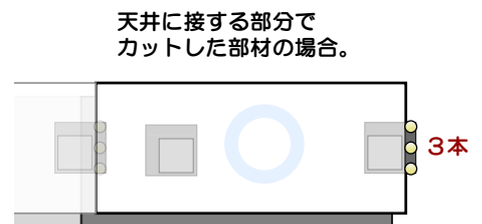
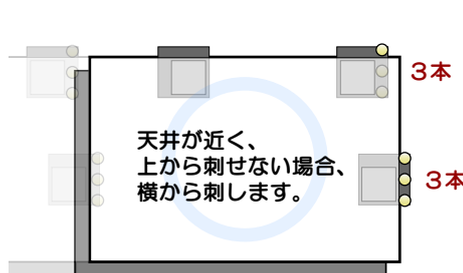
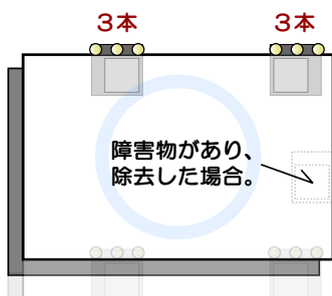
$$12\text{kg} / 3.64\text{kg} = 3.29\text{G}$$

約3200ガルの加速度に耐える事ができます。

■ 石膏ボードに長足画びょうを刺した場合、1個、0.1kg(100g)/未満で抜け落ちますので、絶対に石膏ボード下地に画びょうで設置しないで下さい。

■ 長足画びょうの刺し込み箇所について

6本刺さってれば、差す箇所には融通性があります。



ピンの本数は、ノイズクリアの面積に依ります。面積が半分になれば、ピンは4本で構いません。

ノイズクリアは、互いに自重を支え合いますので、ピンの刺す箇所が偏っていても安定保持できます。