

ねじ穴再生！ねじ穴復活！

# ねじパテ

石膏ボードの壁用

木部用

2009年・新商品  
9月20日頃発売予定

今まで困っていた！・あきらめていた！

- クロス壁に付けていたタオルハンガーのねじがぐらぐら！
- 食器棚などの扉の蝶番のねじがぐらぐら！
- 壁にあいたねじ穴と同じ穴を使ってねじ止めしたい！

ねじパテが解決・解消します！

秘訣は？ 特徴は？ 開発のポイントは？

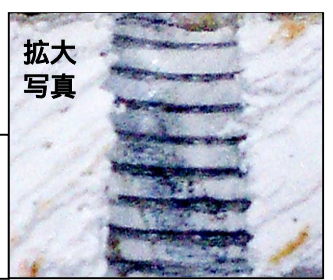
石膏ボードや木部に  
なじむ素材を配合したパテ！

石膏ボードの穴にねじパテを入れて、ねじ止めをした後引き引き抜くと、ねじパテと石膏がなじんだ部分といっしょに引き抜かれる



ねじ穴がしっかり  
形成されるパテ！

石膏ボードの穴にねじパテを入れてねじ止めした後、ねじを外すとねじ穴がしっかり形成されている



さらに **ヒビ割れしにくい** **振動に強い** **パテが完成！**

ねじパテ  
石膏ボードの壁用

石膏ボードの壁にねじが効くパテ！

振動に強い  
ヒビ割れしにくい

ぐらつくタオルハンガーに！

もう一度同じ穴を使いたい！

目安荷重 **4kg**

ねじパテ  
石膏ボードの壁用

ぐらつくタオルハンガーに！

もう一度同じ穴を使いたい！

ねじを引抜した対象物	耐荷重 (kg)
石膏ボードに直接ねじ止め	7-13
石膏ボードの穴にねじパテを入れてねじ止め	21-26
ねじパテの塊にねじ止め	95-113

目安荷重 **4kg**

※1最大引抜強度20kgf/12.5mm石膏ボード

財団法人日本文化用品安全試験場にて行った試験方法・試験結果

ねじパテ  
木部用

木製の家具や壁にねじが効くパテ！

振動に強い  
ヒビ割れしにくい

ぐらつく戸棚の扉の蝶番に

何度でも同じ穴で組立てたい！

目安荷重 **16kg**

ねじパテ  
木部用

ぐらつく戸棚の扉の蝶番に

何度でも同じ穴で組立てたい！

ねじを引抜した対象物	耐荷重 (kg)
ヒノキ板に直接ねじ止め	107-126
ヒノキ板の穴にねじパテを入れてねじ止め	83-96
ねじパテの塊にねじ止め	95-113

目安荷重 **16kg**

※1最大引抜強度80kgf/12mmのヒノキ板

財団法人日本文化用品安全試験場にて行った試験方法・試験結果