

## ナショペンパテ

JC

(ジョイントセメント ペーストタイプ)

種類：兼用(下塗り・上塗り兼用)レディーミキスト  
ジョイントコンバウンド

硬化形態：乾燥硬化形

## ナショペンパテJCとは…

JIS A 6914 適合品

(社)日本塗料工業会登録	
登録番号	N07010
放散等級	F☆☆☆☆

ナショペンパテJCは、JIS A 6914に適合する、石膏ボード用目地処理材です。

従来のジョイントセメントは粉末タイプで水と混合する作業が必要でしたが、ナショペンパテJCはレディーミキスト・タイプですので、安定した状態で直ぐに使用できます。

## 特長

- ① 耐ひび割れ性が良いので、厚付けができる。(3mm/回まで)
- ② 研磨性が非常に良い。(ナショペンパテ内部用の約1.3倍研磨が良い。)
- ③ 作業性が非常に良い。(ヘラ付け作業性)
- ④ 下塗り・上塗り兼用で使用できる。
- ⑤ ボード色なので上塗の際、止まりが一定になりやすい。
- ⑥ レディーミキスト・タイプですので、水と混合する作業が必要ない。

## 用途

石膏ボードの主としてジョイント部分を補強し、かつ、平滑に仕上げるために用いる。

## 荷姿

容器及び重量：20kg入り (ボード色)

5kg入り (ボード色)

## 使用上の注意

- ジョイントテープは、45mm以上の引張り強さの強いものを併用してください。
- 水系ですので5℃以下での使用は避けてください。
- 残った材料は密栓し、冷暗所に保管してください。(5℃以上、40℃以下)
- 使用器具は、乾燥しないうちに水洗いしてください。

## 品質規格

項目	規格	試験方法
粉末度 500 $\mu$ m 残量	1 mmg以下	JIS A 6914 6. 2
耐腐敗性	4日未満で腐敗を生じないこと。	JIS A 6914 6. 3
収縮率	35%以下	JIS A 6914 6. 4
耐ひび割れ性	テーパー部厚みの薄いほうの端から50mm以内にひび割れないこと。	JIS A 6914 6. 5
接着性	JCと紙製ジョイントテープ 70%以上 JCとせっこうボード 70%以上	JIS A 6914 6. 7
保存安定性	異常なし 常温 1ケ年 異常なし 50℃ 2ヶ月	当社規格
乾燥時間	1 mm 3時間以内 (20℃ 65%)	JIS K 5669 5. 5
	3 mm 7時間以内 (20℃ 65%)	
研磨容易性	空研ぎの際に見本品に比べ研磨が容易であること	JIS K 5669 5. 6
	2.60g, 0.57mm/100回 (1.5mm, 24Hr 乾燥後)	デーパーアブリジョンテスター
上塗り容易性	JIS K5663 2種を上塗した時支障がないこと	JIS K 5669 5. 7
加熱残分	60%以上 (69% $\pm$ 2)	JIS K 5669 5. 10
付着強さ	5.0N/cm <sup>2</sup> (2.5kgf/cm <sup>2</sup> ) 以上	JIS K 5669 5. 11
低温安定性	-5 $\pm$ 1℃で4時間冷やしてもへら付けに支障がないこと	JIS K 5669 5. 12

## 応急処置

- 目に入った場合は、多量の水で洗い、念のため医師の診察を受けてください。
- 皮膚に着いた場合は、布か紙で拭き取り、石鹼と水で洗い落としてください。なお痛み又は外観に変化がある場合は、医師の診察を受けてください。
- 飲み込んだ場合は、すぐ吐き出してから、医師の診察を受けてください。

## 安全に関する注意

- 取扱い後は、手洗い、うがいを十分行ってください。
- 研磨の際は、防塵マスク、保護眼鏡の装着が望まれます。



**ナショナル工業株式会社**

本社 郵便番号 761 - 0431  
工場 高松市小村町54の7  
電話番号 (087)848-2323  
FAX (087)848-2700