

超耐久性急速路面補修材

# パッチグー



**概要** パッチグーは、橋梁ジョイント部やマンホールなどと舗装面に生じた段差の修正、そしてポットボールの穴埋めなど、路面に生じた様々な破損を補修できる特殊アクリル樹脂系路面補修材です。特殊な機材や工具を必要としません。女性でも簡単確実な施工を可能とし、施工後、短時間で交通開放できます。

**特徴** ー 優れた耐久性  
既設、新設を問わず、アスファルト面やコンクリート面との接着性に優れ、硬化後は柔軟性にも富んでいるため、アスファルト舗装の伸縮に対して優れた追従性があります。

ー 超速硬性  
パッチグーは硬化が早く、施工後20分程度で交通開放が可能です（25℃）。

## □ パッチグー(11kg),カラーパッチグーP(11kg)の施工面積と荷姿

施工面積	補修厚
約 1.00m <sup>2</sup>	5mm
約 0.50m <sup>2</sup>	10mm
約 0.33m <sup>2</sup>	15mm
約 0.25m <sup>2</sup>	20mm



### セット内容

パッチグー樹脂	缶
パッチグー骨材	大ビニール袋
パッチグー硬化剤	中ビニール袋
パッチグーすべり止め骨材	中ビニール袋

### パッチグー 荷姿

## □ 施工上の注意事項

1. 施工箇所が湿潤している場合は、施工を中止してください。硬化不良、付着不良の原因となります。施工箇所を充分乾燥した後、もしくは、ガスバーナー等で十分に強制乾燥した後、施工してください。
2. 骨材に硬化剤と樹脂を混合したモルタルは、気温にもよりますが、数分で硬化し使用できなくなります。したがって、混合後は速やかに施工してください。
3. モルタルをコテで平滑にする場合、コテはシンナーによる洗浄が必要となりますが、コテにあらかじめ布テープを貼り付けて使用すると、コテを汚さずに施工できます。
4. 材料分離を抑えるために、厚層施工(20mm以上)の場合は複層で施工してください。

## □ 取扱い及び保管の注意事項

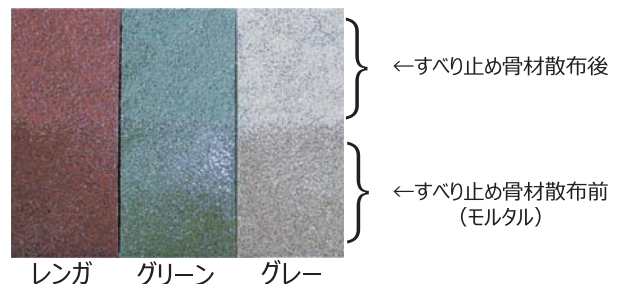
1. 施工の際には安全衛生上、必ずゴム手袋などの保護用具を着用してください。
2. 樹脂は消防法に定める第4類第1石油類に属する可燃性液体です。また、硬化剤は自己反応性物質（有機過酸化含有物）に属する粉体です。火気厳禁にて保管、施工してください。
3. 本製品は、屋内冷暗所（常温）の危険物保管施設で保管してください。
4. 横置き、逆さ置きはしないでください。
5. 電気機器類を使用する場合には、防爆型のものを使用してください。

## □ パッチグーのラインナップ

1. パッチグー 超耐久性急速路面補修材
2. パッチグーP 超耐久性路面補修材
3. カラーパッチグーP 超耐久カラー路面補修材

※パッチグーPシリーズは、パッチグーの遅硬化タイプです。

## □ カラーパッチグーP色見本



※印刷の関係で、実際の色調とは多少異なることがあります