

面倒な手順(ステップ)を踏まずに、段差(ステップ)を補修!

セメント系路面補修材

Non! ステップ

Non! ステップは、ゼロすりつけ可能な路面補修材です。

✓ 特長

- ・骨材と樹脂エマルジョンを混ぜるのに、特別な道具はいりません。手もみで簡単に混ぜることができます。
- ・柔らかいので、コテで簡単に延ばすことができます。
- ・耐久性が高いため、重交通にも十分耐えられます。
- ・硬化が速いため、すぐに交通開放できます。

✓ セット内容



プラスチックペール缶は、まとめて練るときに器としても使えます!

1缶【4セット入り】

- 骨材 3.30 kg ×4袋
- 樹脂エマルジョン 0.68 kg ×4袋

カラーは2色



ブラック



グレー

* 印刷につき、実際の色とは多少異なります。

季節(気温)に合わせて **2種類** ご用意しております。

表 - 1 に示す気温を目安に、シーズンA, シーズンBを使い分けてください。

表 - 1 各種類の使用時期の目安

種類	季節	気温(°C)	可使用時間(分)	交通開放の目安(分)
シーズンA	春・秋	15 ~ 25	10 ~ 15	45 ~ 60
	夏	25 ~ 35	5 ~ 10 ^{a)}	20 ~ 30 ^{a)}
シーズンB	冬	5 ~ 15	10 ~ 15	50 ~ 70

a) 規定量(50cc/セット)まで、加水することで調整可能です。

✓ 施工例



凹み部分



マンホール周り



段差

✓ 施工方法と使用量の目安



① 使用材料

骨材1袋、樹脂エマルジョン1袋で1セットです。



② 清掃

施工箇所のゴミなどを取り除きます。



③ 樹脂の投入

骨材の袋に樹脂エマルジョンを全量入れて下さい。



④ 混合

手でよく揉んで下さい。



⑤ 施工

コテで均一に敷きならします。



⑥ 完成

交通開放の目安は表面の表-1を参考にして下さい。

1セット(3.98 kg)当たりの施工面積

厚さ(mm)	3	5	10
面積 (㎡)	約 0.50	約 0.30	約 0.15

- ・ 1缶4セット(15.92 kg)入りです。
- ・ 混合物の密度は 2.4 g/cm³ です。
- ・ 施工厚は ~15 mm までです。
15mm以上施工する場合は、
2層以上で施工して下さい。

* 製品の詳細につきましては、安全データシート(SDS)をご参照下さい。

 **シンレキ工業株式会社**

本社 〒144-0052 東京都大田区蒲田5丁目38番1号
TEL 03-3736-0561 FAX 03-3736-0532
URL <http://www.shinreki.co.jp> E-mail info@shinreki.co.jp