

- 系 統 ポリマーセメント系鉄筋防錆材（亜硝酸リチウム含有）
- 特 長 1) 鉄筋および断面修復材との付着性が良好である。  
2) 防錆剤として亜硝酸リチウムを含んでいるため、防錆効果に優れている。
- 用 途 1) コンクリート断面修復時の鉄筋防錆材

## 配 合 比

	配 合 量			練上り量
	SBRACガード パウダー	SBRACガード リキッド	水	
1缶配合	4袋（1.8kg）	1瓶（1.1kg）	3.2～3.6kg	約22.5kg

## 荷 姿

- 19.1 kg/缶  
SBRACガードパウダー：1.8kg（4.5kg×4袋）  
SBRACガードリキッド：1.1kg（1.1kg×1瓶）

## 外 観 性 状

- パウダー…灰白色粉末  
リキッド…淡黄色液状  
混 合 物…灰白色粘稠液状

## 単 位 容 積 質 量

- 1.80±0.10 kg/L

## 標 準 塗 付 量

- 1.85 kg/m<sup>2</sup> (1mm厚み)

## 貯 蔵 保 証 期 間

- 7ヶ月（未使用、冷暗所保存）

消 防 法 に よ る  
区 分

- パウダー 該当しない  
リキッド 該当しない

毒 物 及 び 劇 物  
取 締 法

- パウダー 該当しない  
リキッド 該当しない

## 使 用 方 法

- 1) コンクリートはつり面の脆弱部および鉄筋表面の錆を取り除く。
- 2) コンクリート面を高圧洗浄またはブローアにより下地の埃を十分に取り除く。
- 3) 水湿した後、指触乾燥状態まで養生する。
- 4) 水およびリキッドを容器に投入後、攪拌機で攪拌しながらパウダーを徐々に投入する。
- 5) 均一なスラリーになるよう2分以上攪拌する。
- 6) 刷毛やリシンガンで1mm厚みを目安に塗り残しがないように塗付する。
- 7) 施工後は、降雨、強風、直射日光、凍結を避けるよう養生する。

## 使 用 上 の 注 意

- 1) 標準塗布量を厳守する。
- 2) 下地の脆弱部及び鉄筋表面の錆は、必ず取り除く。
- 3) 断面修復を実施する場合には、SBRACガードの指触硬化を確認してください。
- 4) 0℃以下、40℃以上にならないように保管すること。
- 5) **SBRACリキッド（淡黄色液状）は絶対に飲まないでください。**  
誤飲を避けるため、ペットボトルなどの飲料容器への移液や保管をしないでください。

## ⚠ 注 意

1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。
2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。
3. 取り扱い中は、保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。
4. 詳細については安全データシート（SDS）を参照してください。