

EA934KB-56、-57

[車止め用]シリコン接着剤



- 耐衝撃・耐水性に優れた弾性接着剤。
- 一液型エポキシ変成シリコン樹脂系接着剤
- 無溶剤型
- カラー…灰白色

※-57はカートリッジガンと一緒に御利用下さい。

品番	内容量	仕様	重量	塗布可能長さ	接着可能ブロック数※
EA934KB-56	170ml	チューブ	281g	1500mm	2個
EA934KB-57	333ml	カートリッジ	600g	3000mm	4個

※ブロックサイズを、500×150mmとし、
ブロック1個につき150mm×5本の線状に接着した場合

特長	使い方	取り扱い及び保管の注意
<ul style="list-style-type: none"> ● 1液・常温硬化で使いやすい。 ● 弾性接着で振動や衝撃に強い。 ● 硬化が速く、低温硬化性良好。(5℃で硬化) ● 無溶剤で臭いや火災の危険が少ない。 	<ol style="list-style-type: none"> ① 接着する面のゴミ、汚れ等を取り除き、よく乾燥させます。(段差や大きな凹凸は事前に修正しておきます。) ② キャップでチューブを開封してください。粘度の高い接着剤ですので、穴は充分にあげてください。 ③ ブロックに人差し指の太さで押しつけながら線状に塗布します。(50cmのブロックに5本の線状で塗った場合、2個接着できます。凹凸がある場合は多めに塗ってください。) ④ 接着剤塗布後は、なるべく早く圧着してください。 ⑤ 1日放置し(20℃の場合)、接着剤を硬化させます。(5℃以下では極端に硬化が遅くなる場合があります。) 	<ol style="list-style-type: none"> ① 屋内の作業は換気を十分に行ってください。 ② 皮ふにふれないようにし、必要に応じて保護具を着用してください。 ③ 取り扱い後は手洗い及びうがいを十分に行ってください。 ④ 衣服に付くと取れないので注意してください。 ⑤ 開封後はなるべく早く使い切ってください。 ⑥ 幼児の手の届かない5～35℃の一定の場所に保管してください。 ⑦ 接着用以外に使用しないで下さい。 <p>種類：化学反応形接着剤 成分：特殊シリコン変性ポリマー(20%) 可塑剤(20%) 無機物(60%)</p>

応急処置	注意事項
<ol style="list-style-type: none"> ① 皮ふに付着した場合は拭き取り、石けんでよく洗ってください。かゆみ炎症などの症状がでた場合は、直ちに医師の診断を受けてください。 ② 蒸気を吸入して気分が悪くなるなどの異常を感じた場合、空気の新鮮な場所で安静にし、必要に応じて医師の診断を受けてください。 ③ 飲み込んだ場合は水で口の中をよく洗い、 	<ol style="list-style-type: none"> ④ 車止めブロックへの急な停止による衝撃は避けてください。 ⑤ 廃棄は中身を完全に使い切ってから産業廃棄物として処理してください。 ⑥ 詳細な内容が必要な場合は、製品安全データシート(MSDS)をご参照ください。 <ol style="list-style-type: none"> ① 本来の用途以外には使用しないでください。 ② 降雨、降雪時の施工は避けてください。 ③ アスファルトは接着しにくい材質のものが、ありますので確認してからお使いください。