

# ねじロック 222

■金属製ねじのゆるみ止め及びシール。低強度タイプ

	<b>特長</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>・耐振動、衝撃性</li><li>・優れた潤滑性</li><li>・腐食やサビを防ぐ</li><li>・取り外し可能タイプ</li><li>・低強度タイプ</li></ul>
	<b>接着可能な素材</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>・金属製ねじ</li></ul>
	<b>接着不可能な素材</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>・プラスチック製ねじなど</li><li>・金属、メッキ製ねじ以外のもの</li></ul>
	<b>用途</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>・小ねじなどの低強度のゆるみ止めに最適</li></ul>



小ねじなどの低強度のゆるみ止めに。

# 金属製ねじのゆるみ止め接着剤



## 耐振動・衝撃性

バイクなど  
振動にも安心です



## 腐食やサビを防ぐ

リールや釣り竿など  
濡れても大丈夫



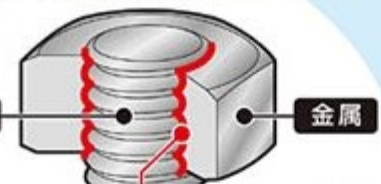
## 優れた潤滑性

締めやすく  
しっかり締まる

「ねじロック」は、金属と金属の間に浸透して、空気が遮断されると硬化する嫌気性接着剤です。空気に触れている間は硬化しないため、塗布量が多くてみ出しても拭き取ることができ、美観を損ねません。



## 嫌気性接着剤の硬化メカニズム



高分子材料(熱硬化性樹脂)



**強度に  
合わせて  
選べる  
3タイプ**

EA933AC-2

**低** 強度

**222**



EA933AC-5

**中** 強度

**243**



EA933AC-13

**高** 強度

**263**



用 途	小ねじなどの低強度の ゆるみ止めに	汎用一般ねじの ゆるみ止めに	取り外しを必要と しないねじの固定に
推奨ネジ径	M12以下	M20以下	M20以下
破壊/脱出 トルク (N·m)	6/4	26/5	33/33
使用温度の 目安 (°C)	-55 ~ 150	-55 ~ 180	-55 ~ 180
粘 度 (mPa·s)	900~1,500 (チキソ)	1,300~3,000 (チキソ)	400~600
ネジの 取り外し性	容 易	容 易	難しい

1)記載のデータは代表値です。性能を保証するものではありません。2)予め目的の用途に適合するかどうか確認してください。3)製品の仕様は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

## ■ご注意事項

- **金属ネシ専用です。プラスチック製などのネシには使用できません。**

- ・用途以外には使用しないでください。
- ・使用前に本品が目的用途に適合しているかをよく確かめてください。
- ・皮膚及び眼に刺激性があります。保護眼鏡、保護手袋などの保護具を必ず使用してください。
- ・使用後は石鹼水で手をよく洗ってください。
- ・本品を皮膚につけないようにしてください。(体質により炎症を起こす恐れがあります。)
- ・使用中及び使用後は、しばらくの間、換気を十分にしてください。
- ・幼児の手の届かないところに保管し、いたずらをしないように注意してください。
- ・直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所に保管してください。
- ・中身を使い切ってから廃棄してください。
- ・貴金属、高価格品、飲食用食器には使用しないでください。