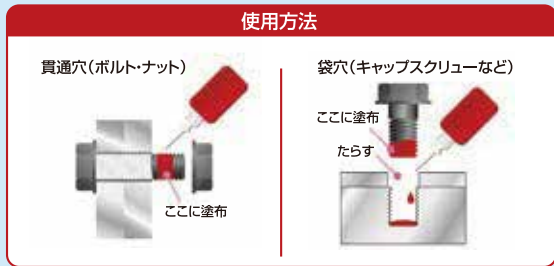
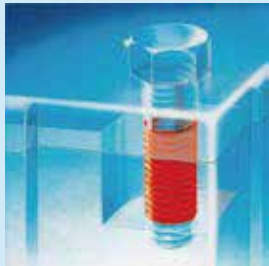
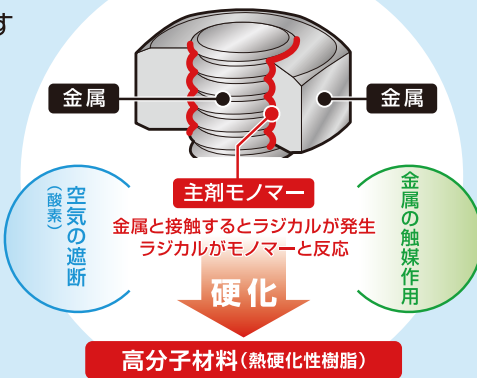


空気を遮断して硬化する、嫌気性接着剤のヒミツ。

「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、塗布量が多すぎても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



強度に合わせて選べる3タイプ

電子部品の小ねじのゆるみ止めや、機械のボルト固定など、それぞれのニーズに合わせてお選びください。



低強度

222

(品名)ねじロック222
(成分)変性メタクリレート
50%以上、潤滑油、
添加剤

中強度

243

(品名)ねじロック243
(成分)変性メタクリレート
40%以上、可塑剤、
添加剤

高強度

263

(品名)ねじロック263
(成分)変性メタクリレート
70%以上、増粘剤、
添加剤

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

* 破壊トルク：外力によって接着剤が破壊される時のトルク。ISO 10964試験。
脱出トルク：破壊トルクに引き続いて持続するねじロック特有の残存抵抗。ISO 10964試験。

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。

	ねじロック 243 0.5ml	ねじロック 263 0.5ml	ねじロック 222 10ml	ねじロック 243 10ml	ねじロック 263 10ml
品番	LNR-43S	LNR-63S	LNR-222	LNR-243	LNR-263
容量	0.5ml	0.5ml	10ml	10ml	10ml
個装サイズ(mm)	H175×W57×D13	H175×W57×D13	H190×W84×D31	H190×W84×D31	H190×W84×D31
個装重量	9g	9g	29g	29g	29g
内箱サイズ(mm)	H68×W180×D78	H68×W180×D78	H193×W162×D86	H193×W162×D86	H193×W162×D86
内箱重量	116g	116g	338g	338g	338g
内箱入数	10	10	10	10	10
外箱サイズ(mm)	H149×W399×D189	H149×W399×D189	H205×W446×D171	H205×W446×D171	H205×W446×D171
外箱重量	1.4kg	1.4kg	1.9kg	1.9kg	1.9kg
外箱入数	100	100	50	50	50
JANコード	4976742259203	4976742259210	4976742259029	4976742259036	4976742259043
内箱ITFコード	24976742259207	24976742259214	24976742259023	24976742259030	24976742259047
外箱ITFコード	14976742259200	14976742259217	14976742259019	14976742259033	14976742259040