



WEICON-LOCK®

AN302-43 高粘度・中強度の汎用ねじロック

DVGW及びNSF S4規格適合品

- ・粘度(mPa・s): 2,000~7,000
- ・分離トルク(Nm): 17~22
- ・完全硬化時間(H): 1~3
- ・接着強度: 中
- ・最大隙間(mm): 0.25
- ・適応ねじサイズ: M36以下
- ・可使時間(分): 10~20
- ・液色: 青
- ・ロックタイトNo.243相当



10016419 ▶20ml

定価 **¥2,200** (税抜)

10017876 ▶50ml

定価 **¥3,900** (税抜)

ゆるみ防止の定番品

AN302-62 高粘度・高強度のねじロック

工具を使用しての分解が難しいタイプ

- ・粘度(mPa・s): 1,500~6,500
- ・分離トルク(Nm): 20~25
- ・完全硬化時間(H): 3~6
- ・接着強度: 高
- ・最大隙間(mm): 0.25
- ・適応ねじサイズ: M36以下
- ・可使時間(分): 10~20
- ・液色: 赤
- ・ロックタイトNo.262相当



10017881 ▶50ml

定価 **¥3,900** (税抜)

トルク管理が重要なねじに

AN302-22 中粘度・低強度のねじロック

- ・粘度(mPa・s): 1,000
- ・分離トルク(Nm): 4~8
- ・完全硬化時間(H): 3~6
- ・接着強度: 低
- ・最大隙間(mm): 0.2
- ・適応ねじサイズ: M36以下
- ・可使時間(分): 10~20
- ・液色: 紫
- ・ロックタイト: No.222相当



10017872 ▶50ml

定価 **¥3,900** (税抜)

工具での分解が必要な部分に

AN302-42 中粘度・中強度のねじロック

- ・粘度(mPa・s): 1,000
- ・分離トルク(Nm): 14~18
- ・完全硬化時間(H): 3~6
- ・接着強度: 低
- ・最大隙間(mm): 0.2
- ・適応ねじサイズ: M36以下
- ・可使時間(分): 10~20
- ・液色: 青
- ・ロックタイトNo.242相当



10017874 ▶50ml

定価 **¥3,900** (税抜)

工具を使用しての分解が可能

AN302-41 低粘度・中強度のねじロック

- ・粘度(mPa・s): 125
- ・分離トルク(Nm): 10~15
- ・完全硬化時間(H): 3
- ・接着強度: 中
- ・最大隙間(mm): 0.1
- ・適応ねじサイズ: M12以下
- ・可使時間(分): 10~20
- ・液色: 青
- ・ロックタイトNo.241相当



10017873 ▶50ml

定価 **¥3,900** (税抜)

小ねじのゆるみ止めに

WEICON-LOCKの特長

- ・使いやすいペンタイプなので直接ネジ山へ塗布できます。
- ・金属接合部で酸素を遮断し、金属と接触すると数秒から数分で硬化が始まります。
- ・WEICON LOCKを塗布することにより、衝撃や振動によるゆるみを防止します。



お問い合わせ