



Permatex

Medium Strength Threadlocker Blue Gel, 5G

ネジロック中強度 スレッドロッカージェル青

商品コード 50P24005JP



- ・新開発の垂れ落ちないジェル状ネジロック剤。
- ・中強度で一般工具にて取り外し可能です。
- ・プラスチック材質には使用できません。

使用方法

- ①ネジに付着している部分、汚れを予め乾かします。ネジロックの保護キャップを取り外します。
 - ②容器底のダイヤルを右に回し、ノズルの先端からジェルを1~2mm出します(初めて使用する時は、ジェルがノズル先端から出るまでダイヤルを5~6回回します)。
 - ③オスネジの5~6山にジェルを塗布します。その際ノズル先端の金属に触れないようにしてください。
 - ④既定のトルクで締め付けます。組み付け部分からはみ出した余分なジェルをウエス等で拭き取ります。
- 24時間で完全に硬化します。もし、ノズル先端が金属に触れた時は、先端に残るジェルを容器の中に戻さず、ウエス等で拭き取ってください。



製品情報

商品名	ネジロック 中強度 スレッドロッカー ジェル青
用途	金属ねじ用 ネジロック剤
容量	5g
液色	青
強度区分	中強度
推奨ネジ径	6~20mm
使用温度範囲	-54℃~150℃
完全硬化時間	24時間
成分	変性メタクリレート、その他





- ・新開発の垂れ落ちないジェル状ネジロック剤。
- ・高強度ですが、取り外し可能です。
- ・振動の多いエンジン周りに最適。

使用方法

- ①Permatex表面処理活性剤を使用して部品を洗浄し、乾燥させます。
 - ②使用する前に毎回スレッドロッカーを振ってください。
 - ③キャップを外し、ノズルの先端を切ります。
 - ④ねじ山のある部分に塗布し、部品を組み立てます。
- 注意: スレッドロッカーは活性金属部品に使用するものであり、プラスチックには使用できません。



製品情報

商品名	ネジロック 高強度 スレッドロッカー ジェルオレンジ
用途	金属ねじ用 ネジロック剤
容量	5g
液色	オレンジ
強度区分	高強度
推奨ネジ径	6~20mm
使用温度範囲	-54℃~150℃
完全硬化時間	24時間
成分	嫌気性ジメタクリレートエステル、その他





Permatex

High Strength Removable Threadlocker RED Gel, 5G

ネジロック 超高強度 スレッドロッカー ジェルレッド
商品コード 50P27005JP



- ・新開発の垂れ落ちないジェル状ネジロック剤。
- ・一般工具にて取り外しが不可です。
- ・プラスチック材質には使用できません。

使用方法

【貫通穴の場合】

- ①ネジ部(ボルト・ナット)の汚れを落とし乾燥させます。
- ②適正強度のネジゆるみ止め剤を選定します。
- ③組み付け部品の貫通穴にボルトを差し込みます。ナットを締めるボルトの位置にネジゆるみ止め剤を塗布し締め付けます。
- ④締め付け後、はみ出した余分な液をウエス等で拭き取ります。

【袋穴の場合】

- ①ネジ部(ボルト・袋穴部)の汚れを落とし乾燥させます。
- ②適正強度のネジゆるみ止め剤を選定します。
- ③ボルトに適量のネジゆるみ止め剤を塗布し、また袋穴部にも数滴液をたらし締め付けます。
- ④締め付け後、はみ出した余分な液をウエス等で拭き取ります。



製品情報

商品名	ネジロック 超高強度 スレッドロッカー ジェルレッド
用途	カムシャフト、スプロケットボルト、リングギアボルト
容量	5g
液色	赤
強度区分	超高強度(高強度永久固定用)
推奨ネジ径	10~25mm
使用温度範囲	-55℃~150℃
完全硬化時間	24時間
成分	嫌気性ジメタクリレートエステル、その他

