



『Green JIP グリーン ジップ』とは、地球環境に配慮したモノづくりを目指し開発した製品ブランドです。



植物性潤滑剤

PN-55 BIO

CO₂排出量の削減が可能！
カーボンニュートラルへ貢献！

特長

- 植物由来の原料を使用した潤滑・浸透・防錆剤です。(噴射ガスを除く)
- 腐食した金属表面に素早く浸透し、錆の下の金属素地に作用して潤滑性を与えます。
- 錆びついて固着したボルト、ナット等に浸透して動きやすくなります。
- 湿気による電気系統の不調を回復します。(かけ過ぎに注意してください)

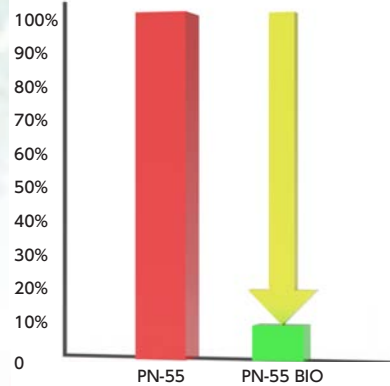
用途

- ボルト、ナットのネジゆるめ剤、機械部品等の防錆・潤滑

使用方法

- ①使用前に缶をよく振って使用してください。
 - ②噴射口の向きを確認し、15cm~20cm離して使用してください。
 - ・狭い所や手の届かない箇所にはノズルを使用してください。
 - ・プラスチック、ゴム及び塗装面に使用しないでください。シミやクラック等の原因になることがあります。
 - ・使用目的以外の箇所に付着した場合は、速やかに布で拭き取ってください。
- ・本品は業務用です。用途以外、業務用以外では使用しないでください。

単位容積あたりCO₂排出量



動粘度 (40℃)	7.23mm ² /s	銅板腐食試験	1a
シェル四球融着荷重	1569N	動摩擦係数	0.015 (100g荷重)
水置換性試験	○	使用可能温度範囲	-10~130℃

品番：001023
内容量：420mL
入数：24本(6本箱×4)
JANコード：4985329010236



- ・対象物より約20cm離して使用してください。
- ・強固に固着したボルトやナット等は使用後10分間放置した方がより簡単に動くようになります。

逆さ吹き
OK!!

逆さでも、
使用できます。

バイオマスマーク55を
取得しました



バイオマス
No.240008

潤滑成分に
バイオマス原料を
使用しています。

株式会社 **イチネンケミカルズ**

プロユースケミカル事業部

取扱販売店