

# プリマルーブレッドエアゾール

マルチパーパス・高荷重・極圧・高温用・耐水・耐塵  
エアゾールグリース（溶剤揮発後2号）

- 高荷重・砂埃・異物の混入・水・熱や高回転から機械設備を守る最高水準品です。
- ほとんどの高温・極圧などの過酷な条件で選ばれる最高の品質のグリースです。

## 業種

- 製造業、食品加工業
- 製鉄、鋳物、金属加工
- 製紙、印刷、包装
- 建設、採鉱、農業、土木、林業機械
- 生コン、アスファルト、上下水プラント

## 製品の特長とお客様のメリット

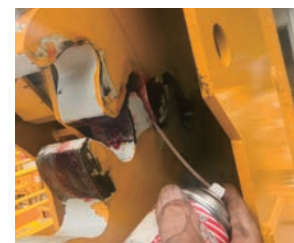
- 高荷重条件でも垂れ落ちず、カジリ・焼き付きを防止
- 特殊な過熱回復特性
- 有機モリブデンの働きにより、極圧・高荷重下でも潤滑性能を維持
- 高い耐水性と耐熱性
- グリース使用量削減によるコスト削減
- 専用ノズルにより、狭い箇所や手の届きにくい箇所にも噴霧可能

## 使用方法

- ご使用前に缶をよく振って下さい。
- 吹付ける前に古いグリースや塗布面の汚れを落とします。
- 缶を上向きに持ち、スプレーノズルの噴射口を噴射対象物に向けます。
- 塗布面から20～30cmほど離してスプレーします。
- 細かい箇所にスプレーしたい場合は、付属の延長ノズルを使用して下さい。
- 浸透後、溶剤が揮発し2号グリースの硬さになります。

## 注意事項

- 有機溶剤を含みますので、通風換気の下でご使用下さい。
- 詰まりを予防するために断続的にスプレーして下さい。万一詰まってしまった場合はスプレーノズルを取り、温かいお湯に浸けてからスプレーして下さい。
- 高温域で使用される場合にはグリースアップの頻度を多くして下さい。
- 他のグリースとの混合は思わぬ性能低下を招く可能性がありますのでおすすめしません。
- 40℃を超える箇所で保管しないで下さい。特に直射日光のあたる箇所や夏場の車内にご注意下さい。
- ご使用前に製品ラベルをよくお読み下さい。



延長ノズル使用例



噴霧中



噴霧後

## 諸元等

荷姿	エアゾール
使用可能温度	断続：240℃ 連続：135℃
ちょう度	265～295（溶剤揮発後）

## 日本エヌ・シー・エイチ株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田2-5-1 大手町NSビル2F