

No.3024

Fire Free

「業務用製品」シリーズ



抜群の洗淨力と速乾性を  
持ちながら  
高い安全性も兼ね備えた  
不燃性のブレーキ&パーツクリーナー



屋内装置の洗淨



ブレーキ装置の洗淨

ブレーキ&パーツ洗淨剤

不燃性パーツクリーナー ファイヤーフリー

特長

- 高純度フッ素系溶剤と炭酸ガスのみを使用しているため引火がありません。
- 汚れへの浸透力が高く、頑固な油汚れも強力に洗淨します。
- 従来のパーツクリーナーを超える速乾性で作業性にもすぐれています。
- 最適な噴射性状により、無駄なく汚れを除去できます。
- 缶を逆さにしても使用できます。
- 消防法非危険物・有機則規制外商品です。

用途

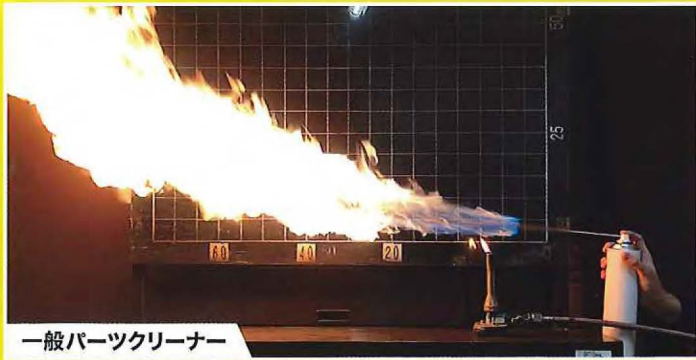
- 自動車用ブレーキ装置および金属パーツの洗淨

製品名	不燃性パーツクリーナー ファイヤーフリー			ケース入数	20	
製品番号	3024	内容量		237g	カートンサイズ(mm)	H202×W310×D245
管理番号	3-24	製品サイズ(mm)		H177×φ53	カートン重量	6.6kg
希望小売価格	オープン	製品重量		315g	ITFコード	14972444030246

不燃性

消防法  
非危険物

# 火災・引火リスクがない安全な整備を実現!



## 卓越した洗浄力・速乾性能を実証!

### 洗浄性能比較試験



除去率  
**88.7%**

### 試験方法

パネルにブレーキパッドまわりの汚れを想定した白色のシリコングリースを均一な厚さに塗布し、一定の条件で製品を噴射。乾燥後、洗浄したグリースの量を測定し、割合を算出。

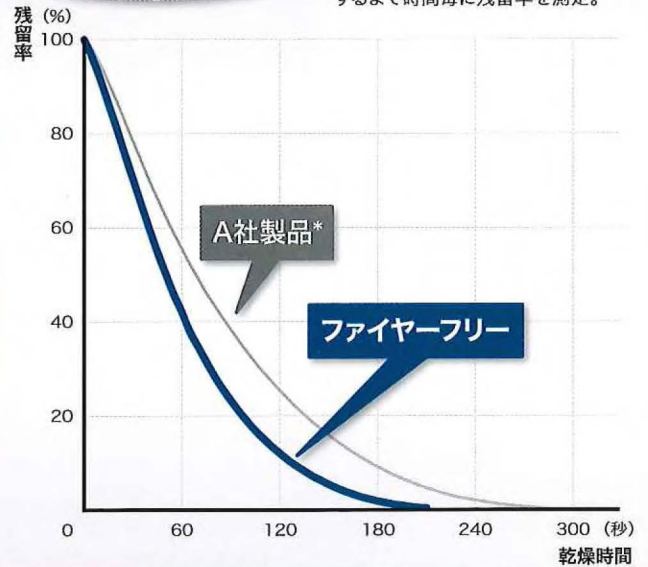


除去率  
**40.2%**

### 速乾性能比較試験

### 試験方法

各製品の内容液を一定量取り、蒸発するまで時間毎に残留率を測定。



## すぐれたパフォーマンスを実証!

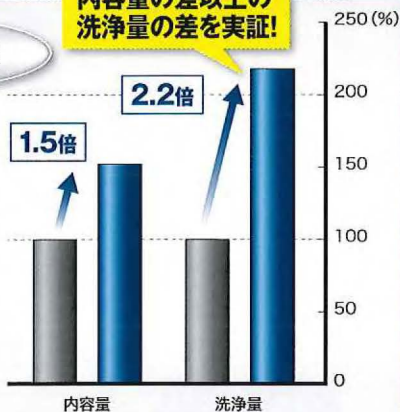
### 洗浄量比較試験

内容量の差以上の  
洗浄量の差を実証!

### 試験方法

パネルに複合油汚れを均一な厚さに塗布し、一定の条件で製品1本を使い切るまで噴射。A社製品の洗浄量を100として算出し、内容量の差とあわせて比較。

■ A社製品\*  
■ ファイヤーフリー



### 噴射安定性試験

### 試験方法

5秒間の噴射量を5回測定し、1回目を100として噴射量の安定率を比較。

