

不燃タイプ探傷剤

環境配慮型 RF familyのご紹介

フッ素系溶剤HCFC-225の廃止

HCFC-225って？

精密部品、光学部品の洗浄剤及び探傷剤を含む不燃性の溶剤として幅広く産業界で利用されてきました。

モントリオール議定書によりオゾン破壊物質として全面廃止され、国内でも2019年末に生産が終了されました。

特定フロン
HCFC-225



代替フロン



代替の次世代フッ素系溶剤

HFO (ハイドロフルオロオレフィン)

オゾン破壊係数が **0**

地球温暖化係数が **非常に小さい**

栄進化学は地球温暖化を取り巻く環境規制を受けて、作業される方がより安心安全に検査できるように新たに地球にやさしい環境配慮型の不燃タイプ探傷剤を開発しました。

環境配慮型の不燃タイプ探傷剤 RF family

RF-1A

RF-1M

RF-1S

- JIS Z 2343に適合した不燃タイプの探傷剤
- 環境配慮型の不燃溶剤HFO (ハイドロフルオロオレフィン)を使用し、オゾン破壊係数が0で、温暖化係数が非常に小さい充填ガスを使用
- 従来のRN familyの性能を維持



地球にやさしく、不燃性だから安全に使用できます！