



## MAGNATRON マグナトロンオイル 磁粉分散油

マグナトロンオイルは磁粉を油分散させる場合に使用する分散油です。引火点が 93°C以上あるので、常温で引火の危険性がなく臭気が少ない事が特徴です。ご使用の際は磁粉濃度を調節し、ご使用下さい。

### ■製品特性

- ・ 高い分散性を有します。
- ・ 比較的臭気が少ないです。

### ■製品性状

色調	無色透明
臭気	僅かな石油臭
引火点	≧93°C

### ■適用規格

- ・ JIS Z 2320-2
- ・ ASME B&PV Code, Sec.V
- ・ ASTM E 3024
- ・ ASTM E 1444
- ・ AMS2641 (Type 1)
- ・ A-A-59230

\* 最新規格及び TDS に記載のない規格についての適合については、お問合せ下さい。

## MAGNATRON マグナトロンオイル 磁粉分散油

### ■適用

- ・ 圧延材
- ・ 溶接部
- ・ 鋳鍛造品
- ・ 素材検査
- ・ 機械加工品
- ・ 航空宇宙用部品

### ■製品仕様

NDT 方法	磁粉探傷(MT) / 分散油
保管温度	0°C~40°C
使用温度	5°C~57°C
品質保証期限	製造日より3年
廃棄	SDSに基づき専門の廃棄物処理業者に廃棄を委託する。

### ■容量

缶タイプ : 3.8L 及び 18L 缶、200D/M

### ■取扱い/問い合わせ

ご使用前に SDS (安全データシート) を必ずお読み下さい。

SDS は栄進化学 HP にてダウンロードもしくはお近くの営業所、代理店までお問合せ下さい。

その他、製品に関するお問い合わせはお近くの営業所までお問合せ下さい。

お問い合わせはこちらから→

