

トルク係数安定剤 **ダイロール**

| 製品名 | 特徴 | 主な用途 |
|-----------|-------------------------------|--------------------------|
| TC-2 | 弊社トルク係数安定剤のスタンダードグレード品 | 高力ボルトに使用するナットのトルク係数安定剤 |
| ADD,MT-10 | (ADD)低トルク係数品 (MT-10)高トルク係数安定品 | 高力ボルトに使用するナットのトルク係数安定剤 |
| BW-1 | 防錆性、耐熱性、黒染め性に優れる | 高力ボルトに使用するボルトおよび座金の防錆処理剤 |

難燃性作動油 **DKハイドロリックオイル**

| 製品名 | 特徴 | 主な用途 |
|-----|-------------------------|--------------------------|
| H-1 | 脂肪酸エステル 難燃性 熱安定性 生分解性良好 | 鋳造用成型設備 プレス機 圧延機 他各種油圧設備 |

磁気探傷剤 **ダイポリン**

| 製品名 | 特徴 | 主な用途 |
|--------|---------------|-----------------------|
| No. 25 | 磁粉分散性良好 防錆性良好 | 各種加工後の磁気探傷 使用倍率10~20倍 |

アルミスラブ鋳造用離型剤 **ローレルオイル**

| 製品名 | 特徴 | 主な用途 |
|----------|-----------------|------------|
| AL-325PE | 高温潤滑性 耐焼付き性に優れる | アルミスラブ連続鋳造 |