

# ZnDTP取扱説明書

ジアルキルジチオリン酸亜鉛

## <特徴>

摺動面にて発生する熱や摩擦により亜鉛、リン、硫黄また、それらの化合物の膜が摺動面に形成され摩耗を防止いたします。

熱安定性が高いプライマリアルキルと摩耗防止性が高いセカンダリアルキル混合で耐摩耗性能が長期持続します。

## <用途>

4ストロークのガソリン、ディーゼルエンジン、マニュアルトランスファーミッション、ディファレンシャルの摩耗防止、潤滑油の酸化防止

出荷時オイルまたは交換指定オイルがAPIオイル規格SLグレード以下の旧車エンジンの保護  
新車、オーバーホール、修理後の初期なじみの向上、エンジン、ミッション、デフの保護  
湿式クラッチや多板クラッチ機械式LSDへもご使用できます。

## <成分>

ジアルキルジチオリン酸亜鉛

## <使用方法>

エンジン、ギアオイル等に本品をよく振ってから適量を添加してください。

## <推奨添加量>

エンジン保護:0.2%~1%

ディファレンシャル、マニュアルトランスミッション:0.2%~2%

慣らし運転、サーキット走行など:0.4%~2%

最大添加量は2%までにしてください。

## 第4種第3石油類