

# カストロール トライボール 800 ギア

Castrol Tribo-ru 800 Gear

## — ポリグリコール合成油ギアオイル —

カストロール トライボール 800 ギアオイルは、厳選されたポリグリコール合成基油により、高い性能を発揮します。化学的安定性、熱的安定性(高粘度指数)、水溶解性に優れかつ一般的な機械に使用される金属/ゴムと適合します。

製造元:カストロール 発売元:ローヤル油機(株)

- 特 性** ・トライボール 800 は、粘度指数の高い合成基油により  
粘度指数向上剤を使用せずに高粘度指数を示します。
- ・幅広い運転温度、スピード、荷重条件で部品を十分に保ちます。
  - ・最先端のトライボール潤滑技術により低摩擦・摩耗防止膜によりギヤ歯面やベアリング表面の発熱を抑えます。
  - ・水の存在下でも鋳物・鋼表面の防錆性に優れます。
  - ・非鉄金属やゴムと適合します。



- 用 途** ・全てのタイプのギアやベアリングに適合し、特に摺動部の摩擦低減及び摩耗防止に有効です。
- ・高温下で使用されるスパー、ベベルやウォームギアを含む高荷重ギアに適します。
  - ・特にウォームギアの潤滑に最適です。

**注 意** : 鉱物油系潤滑油とは、混ざりません。

**荷 姿** : カストロール トライボール 320 .....20L ペール缶  
その他の粘度については、ご連絡ください。在庫がない場合があります。

トライボール 800 シリーズ		150	220	320	460	680
色		淡黄色	淡黄色	淡黄色	淡黄色	淡黄色
基油		PAG	PAG	PAG	PAG	PAG
ISO 粘度グレード ASTM D2422		150	220	320	460	680
テムケンOK荷重 kg		23	23	23	23	23
比重 ASTM D1298 @15.6℃		1.03	1.04	1.04	1.04	1.05
基油 動粘度 ASTM D445 40℃ 100℃		157 29	222 38	317 59	467 80	655 113
粘度指数 ASTM D2270		225	225	253	254	271
引火点 ASTM D 92 C0C °C		249	282	282	282	282
流動点 ASTM D97 °C		-42	-32	-30	-30	-30

ローヤル油機株式会社

〒979-0202 福島県いわき市四倉町上仁井田字家ノ前107の4

TEL (0246) 32-6657 FAX (0246) 32-6658

<http://www.loyal-grease.jp/>