

タダノサービス情報 <ラフテレーンクレーン>

TSV12-039

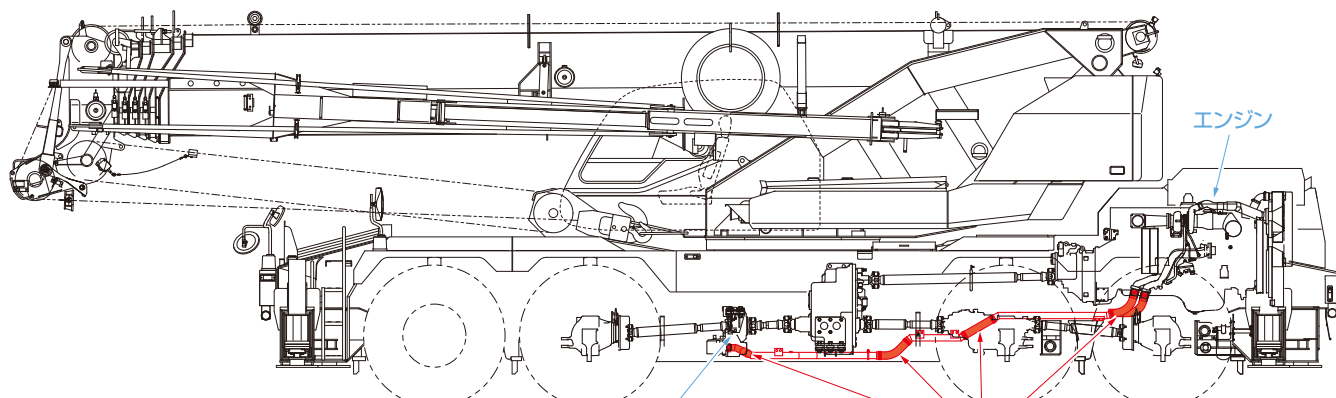
流体式リターダ冷却水用ホースの交換について

流体式リターダは、エンジンの冷却水を利用して冷却しております。このため、エンジン～リターダ間にエンジン冷却水を循環させるためのホースが装着されています。

このホースは使用経過とともに劣化するため定期的な交換が必要です。定期交換せず、継続して使用すると、ホースが損傷して冷却水が漏れ出し、エンジンを損傷させるおそれがあります。

本ホースは、4年毎または稼働時間4,800時間毎交換の重要定期交換部品に指定されておりますので、定期的な交換をお願い致します。

また、使用環境や使用条件等により、定期交換時期に達する前に損傷する場合がありますので、定期点検を実施して異常があった場合は、直ちに交換してください。



(イラストはGR-600N-2型)

リターダ

リターダ冷却水用ホース

【ホースの損傷例】



【流体式リターダ冷却用ホース】

定期交換

- ・4年毎または稼働時間4800時間毎交換

点検項目

- ・ホースおよびホースバンドの取付状態
- ・水漏れ
- ・ホースの損傷
(亀裂、膨らみ、硬化、軟化、外皮(網目)のゆるみ)

【ホースバンドの変更について】

ホース交換時は新しいホースバンドをご使用ください。

旧バンド品番 新バンド品番

918-036-00700 ⇒ 918-040-00320

918-036-00800 ⇒ 918-040-00440

【流体式リターダ取付型式】

25t クラス

- ・TR-250M-5 ,6 ,7
- ・GR-250N-1

30/35t クラス

- ・TR-350M-2 ,3
- ・GR-300N-1
- ・GR-350N-1

50/60t クラス

- ・TR-500M-2 ,3
- ・GR-500N-1
- ・GR-600N-1 ,2

※イラスト及び写真はGR-600N-2型を参考として掲載しております。モデルにより、形状は異なります。

ホースの点検および交換は最寄りのタダノ指定サービス工場へご依頼ください。

メンテナンスのご用命はタダノ指定サービス工場へ



株式会社 タダノ サービス企画部作成