

お客様 各位

サービス工場各社 御中

昭和飛行機工業(株)
 輸送・機器事業部、品質保証部
 カスタマサポート課

拝啓、貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
 弊社 タンクローリの法規上の定期点検時の「留意点」を送付致します
 のでご活用頂きます様お願い申し上げます。

スペアタイヤの 取付装置
 スペアタイヤの 取付状態
 ツールボックスの 取付

点検箇所	スペアタイヤの取付装置 スペアタイヤの取付状態 ツールボックスの取付	点検時期	始業時・3月毎		
点検項目	緩み、ガタ 及び、 損傷	点検方法	目視・触手	点検種類	法定点検・メーカー推奨

1、確認部位

- ①.スペアタイヤの 取付装置
(スペアタイヤキャリア)
- ②.スペアタイヤの 取付状態
(スペアタイヤ自体の 取付)



スペアタイヤの 取付装置
(スペアタイヤキャリア)
の 緩み、ガタ、損傷

スペアタイヤキャリア自体
の 健全性の確認 をしてください

スペアタイヤの 取付状態
(スペアタイヤ自体の 取付)

スペアタイヤ自体
の 取付状態の確認 をしてください

③.ツールボックスの取付部



ツールボックスの 取付部
の 緩み及び損傷

ツールボックス
の 取付部の確認 をしてください

※.上記写真のツールボックスの形状は一例です。詳しくは、別紙「昭和飛行機製タンクローリの
 ツールボックスの例」をご参照ください。疑問点があれば、弊社までお問い合わせください。

2、点検内容

- ・ スペアタイヤの 取付装置 及び、取付状態の点検 について。

キャリア自体や、その取付状態の健全性の確認を行ってください。また、スペアタイヤ自体の取付状態の確認も行して下さい。キャリアの損傷や、スペアタイヤの取付の緩みがあると、スペアタイヤキャリア自体の破損や、スペアタイヤの脱落に至る重大事故に発展する可能性があります。取付ボルトや、スペアタイヤの固定面に錆が確認された場合は、緩みが発生している可能性がありますので入念に点検願います。

- ・ ツールボックスの 取付状態点検 について。

ツールボックスの取付状態の確認を行ってください。取付に緩みなどが有ると、ツールボックス自体の破損や、脱落に至る重大事故に発展する可能性がありますので入念に点検ください。取付されているものが、ツールボックスに該当するかどうかお解りに成らない場合、弊社までお問い合わせください。

ツールボックスの例に関しましては、-日本自動車車体工業会資料- もご参照ください。