

事業用等	点検	V	交換	X	繰付	T	省略	P
該当なし	/	修理	△	清掃	C	3 ()		
分解	○	調整	A	給油	L	12 () + □		
点検の結果及び(分解)整備の概要								

は走行距離によって
省略できる項目を示す。

定期点検整備記録簿(工場用)

分解整備記録簿

3か月定期点検整備

依頼者の氏名又は名称及び住所
氏名又は名称
株式会社共生物流 相模原営業所
住所
相模原市中央区田名5708-1

■ステアリング装置

ハンドルの操作具合／ハンドルの遊び、緩み、がた

ステアリング、ギヤ、ボックスのオイルの漏れ

ステアリング、ギヤ、ボックスの取付けの緩み

ステアリングのロッド、アーム類の緩み、がた、損傷

ロッド、アーム類のボール、ジョイントのダスト、ブーツの

亀裂、損傷

ステアリング、ナックルの連結部のがた

ホイール、アライメント

パワー・ステアリング、ベルトの緩み、損傷

パワー・ステアリングのオイルの漏れ、量

パワー・ステアリングの取付けの緩み

■ブレーキ装置

ブレーキ・ペダルの遊び、踏み込んだときの床板とのすき間

ブレーキの効き具合

パーキング、ブレーキ、レバーの引きしる

パーキング、ブレーキの効き具合

ブレーキ・ホース及びパイプの漏れ及び損傷、取付状態

ブレーキ液の量

ブレーキのマスター・シリング、ホイール・シリング、ディスク・キャリバーの機能、摩耗、損傷

ブレーキ・チャンバのロッドのストローク

ブレーキ・チャンバの機能

ブレーキ・バルブ、クイック・リリーズ・バルブ、リレー・バルブの機能

ブレーキ・カッピング装置のエア・クリーナーの詰まり

ブレーキ・カッピング装置の機能／油密、気密、チェックバルブ、リレーバルブの機能

ブレーキ・カムの摩耗

ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間

ブレーキ・シューの摺動部分及びライニングの摩耗

ブレーキ・ドラムの摩耗及び損傷

ブレーキのバック・プレートの状態

ブレーキ・ディスクとパッドとのすき間

ブレーキ・パッドの摩耗

ブレーキ・ディスクの摩耗及び損傷

センタ・ブレーキ・ドラムの取付けの緩み

センタ・ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間

センタ・ブレーキのライニングの摩耗

センタ・ブレーキ・ドラムの摩耗、損傷

二重安全ブレーキ機構の機能

■走行装置

タイヤの状態／空気圧、亀裂、損傷、溝の深さ、異状摩耗、

スペアタイヤの空気圧

ホイール・ナット及びホイール・ボルトの緩み

ホイール・ナット及びホイール・ボルトの損傷

リム、サイド・リング、ディスク・ホイールの損傷

フロント・ホイール・ペアリングのがた

リヤ・ホイール・ペアリングのがた

■サスペンション

リーフ・スプリングの損傷

リーフ・スプリングの取付部、連結部の緩み、がた、損傷

コイル・スプリングの損傷

コイル・サスペンションの取付部、連結部の緩み、がた、各部の損傷

エア・サスペンションのエア漏れ

エア・サスペンションのペローズの損傷

エア・サスペンションの取付部、連結部の緩み、損傷

エア・サスペンションのレベリング、バルブの機能

ショック・アブソーバの損傷、オイルの漏れ

■動力伝達装置

クラッチ・ペダルの遊び、切れたときの床板とのすき間

クラッチの作用

クラッチ液の量

トランスミッション、トランクバーのオイルの漏れ、量

プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの連結部の緩み

ドライブ・シャフトのユニバーサルジョイント部のダスト、ブーツの亀裂、損傷

プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのジョイント部のがた

プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのセンタ・ペアリングのがた

デファレンシャルのオイルの漏れ、量

■電気装置

点火プラグの状態

点火時間

ディストリビューターのキャップの状態

バッテリーのターミナル部の緩み、腐食

電気配線の接続部の緩み及び損傷

■エンジン

エア・クリーナー・エレメントの汚れ、詰まり、損傷

低速、加速の状態

排気ガスの状態／排気ガスの色、CO, HC の濃度

シリンダ・ヘッド、マニホールド各部の締付状態

エンジン・オイルの漏れ

燃料漏れ

ファン・ベルトの緩み、損傷

冷却水の漏れ

■ばい煙、悪臭のあるガス、有害なガス等の発散防止装置

メターリング・バルブの状態

ブローバイ・ガス処理装置の配管の損傷

燃料蒸発ガス排出抑制装置の配管等の損傷

チャコール・キャニスターの詰まり、損傷

燃料蒸発ガス排出抑制装置のチェック・バルブの機能

触媒等の排出ガス減少装置の取付けの緩み、損傷

二次空気供給装置の機能

■排気ガス再循環装置の機能

减速時排気ガス減少装置の機能

一酸化炭素等発散防止装置の配管の損傷、取付状態

■その他の装置

ホーン、ワイパー、ウインド・ウォッシャ、デフロスター、ハンドル・ロック装置の作用

エグゾースト・パイプ、マフラーの取付けの緩み、損傷、腐蝕

遮熱板の取付けの緩み、損傷、腐蝕

■マフラーの機能

エア・タンクの凝水

エア・コンプレッサー、ブレッシュ・レギュレーター、アンローダ・バルブの機能

■非常口の扉の機能

フレーム、ボデーの緩み及び損傷

連結装置のカブラの機能及び損傷

連結装置のピントル・フックの摩耗、亀裂及び損傷

シート・ベルトの損傷、作用

開扉発車防止装置の機能

シャシ各部の給油脂状態

■高圧ガスを燃料とする燃料装置等

高圧ガスを燃料とする燃焼装置等のパイプ、ジョイント部のガス漏れ、損傷

ガス・ポンベの取付けの緩み、損傷

■メーカー指定点検項目

■メーカー指定項目のその他

■その他必要となった点検整備の内容及び主な交換部品

■エンジン、ターボ等に関するアドバイス

式 初年度登録又は初年度検査年

2KGT-F02ABA 2024.11

自動車登録番号及び車両番号(左記の無い車両における時は、其台番号)

氏名又は名称

株式会社共生物流 相模原営業所

事業場の所在地

相模原市中央区田名5708-1

設置又は指定年月日

2025年2月17日

分解整備(点検)時の走行距離

整備完了した年月日

140,401 km 2025年2月17日

整備主在者氏名

石濱京太