

車両情報シート

No	管理番号	27577	形状	冷凍ウイング(P/G付)
	車名	日野	通称名	レンジャー
	型式	2PG-FE2ABG	車台番号	FE2AB-106xxx

基本情報	年式	令和2(2020)	年	12	月
	エンジン型式	A05C			
	排気量	5,120 cc			
	馬力	260 ps			
	最大積載量	6,100 kg			
	車検	有 [令和3年 12月 27日]			
	積載クラス	増トン			
	車体長さ	車検証	8730 mm	実測	mm
	車体幅	車検証	2490 mm	実測	mm
	車体高さ	車検証	3520 mm	実測	mm

* 実測は車検証寸法と大きく異なる場合のみ

車両情報	走行km	1 千km [実走]			
	タコグラフ	有 [別体] (令和2年 10月)			
	シフト	MT	7速 セミATの場合⇒ [] 他 ()		
	ペダル数	3			
	ターボ	有			
	ブレーキ	AOH [ドラム]			
	ABS	有			
	補助ブレーキ	有 [リターダ] リターダの場合⇒ [EG]			
	エアサス	有 [リア]			
	速度抑制装置	有			
	PM装置	有			
	燃料タンク	200	L +	L +	L
	燃料	軽油 []			
	アドブルー使用	有			
駆動方式	4×2				
小型形状	←大型の場合は空欄				

装備類	ヘッドライト	LED			
	フォグランプ	有			
	キャブ幅	ワイド			
	キャブルーフ	標準			
	キャブグレード	標準			
	ベッド	有			
	エアコン	有 [オート]			
	エアバッグ	有			
	パワーウィンドウ	有			
	集中ドアロック	有			
	格納ミラー	有			
	電動ミラー	無			
	オーディオ	有 [純正] [ラジオ . .]			
	ETC	有			
	バックカメラ	有 [カラー]			
	オートクルーズ	有			
	坂道発進補助装置	有			
その他装備					

①入庫確認 車両業務	②営業 支店長	③HP掲載 営業支援G

日付: 2021/5/18

ウイング・バン・冷凍車

上物情報1 (荷箱)	メーカー	トランテックス []		
	型式			
	製造番号[年式]	W060G46-01	[]	[] 年 月]
	床材質・形状	アルミ	[フラット]	
	内寸法 長	6240	mm	
	内寸法 幅	2400	mm	
	内寸法 高	2330	mm	
	間口 幅	2370	mm	
	間口 高	2240	mm	
	サイドドア	無 []		
	サイドドア寸法	幅:	mm	高: mm
	床面地上高	1120	mm	
	ラッシングレール	2	段	
	床フック	対 []		
	スタンション	個		
	壁厚	サイド:	30 mm	リア: 35 mm
中間柱				
ジョロダーレール	[]			
横根太	アルミ			
載替	無			
その他情報	デッキングビーム2つ			

上物情報2 (冷凍機)	メーカー	菱重 []		
	型式	TDJS50A-L2		
	製造番号[年式]	045701035BL	[]	[] 年 月]
	冷凍方式	直結式		
	設定温度	30	度 ~	-30 度
	冷却テスト	外気温	23 度	3 h → -1.4 度
	スタンバイ装置	無 *有の場合→ [コード]		
	アワメータ	EG	h	スタンバイ h
	その他情報			

上物情報3 (ゲート)	形状	有 [格納] *跳上の場合⇒ []		
	メーカー	新明和 []		
	型式	RAK10-6485D		
	製造番号	S11104724		
	寸法(外寸)	幅:	2230 mm	高: 1550 mm
	ストッパー迄寸法	幅:	2100 mm	高: 1420 mm
その他情報				

車両チェックシート

管理番号	27577	形状	冷凍ウイング(P/G付)
車名	日野	通称名	レンジャー
型式	2PG-FE2ABG	車台番号	FE2AB-106xxx

日付:

ウイング・バン・冷凍車

項目	内容	点検項目	点検結果	対応	
エンジン	エンジン	液量	○		
		エンジンオイル	漏れ	○	
		汚れ	○		
		水混入	○		
		異音・振動	○		
	ターボ	油漏れ	○		
		異音	○		
		配管	○		
	ブローバイ・排圧		○		
	燃料・噴射ポンプ	漏れ	○		
		噴け不良	○		
	ファンベルト	緩み・鳴き	○		
	冷却水	液量	○		
		ウォーターポンプ	漏れ	○	
	ウォーターポンプ	汚れ	○		
		ホース損傷	○		
		水温	○		
		取付	○		
	マフラー	排ガス・触媒装置	腐食	○	
		詰まり	○		
黒煙・白煙		○			
報告欄					

項目	内容	点検項目	点検結果	対応	
制動装置・その他	ブレーキ	効き具合	○		
		ABS	○		
		エアマスター	不良・油漏	○	
		駐車ブレーキ	効き具合	○	
		坂道発進装置	○		
エア・コンプレッサ		漏れ	○		
		不良	○		
報告欄					

項目	内容	点検項目	点検結果	対応	
かじ取り装置 足廻り	ハンドル	遊び	○		
		ガタ・異音	○		
	ギアボックス	油漏れ	○		
		パワーステアリング	損傷	○	
	リーフスプリング	油漏れ	○		
		異音	○		
	エアサス	損傷	○		
		エア漏れ	○		
	報告欄		作動不良	○	

項目	内容	点検項目	点検結果	対応	
上物関係	ウイング 開閉		○		
		ウイングシリンダー	○		
ウイング	作動油 量・漏れ		○		
			○		
冷凍機	冷凍機作動	ファン・風量	○		
		エバポレータ	異音	○	
		コンプレッサー	ベルト張・鳴	○	
		コンデンサ	異音	○	
		ファンモータ		○	
		冷媒サイトグラス	色・量	○	
		サブエンジン	油量・漏れ	○	
パワーゲート	パワーゲート作動		○		
		ラジコン・リモコン作動	○		
報告欄	上記項目状況など記入				

項目	内容	点検項目	点検結果	対応	
ミッション・動力伝達装置	ミッション	ギア鳴り	○		
		ギア抜け	○		
		オイル漏れ	○		
		異音・振動	○		
		クラッチ	すべり	○	
	クラッチ	マスターオイル	切れ不良	○	
			切れ位置	○	
			異音	○	
	クラッチ	デファレンシャル	漏れ	○	
			油漏れ	○	
	フロベラドライブシャフト	PTO	異音	○	
			ガタ	○	
	PTO		作動不良	○	
			オイル漏れ	○	
			ガタ・異音	○	
	報告欄				

項目	内容	点検項目	点検結果	対応		
電装関係(外装)	ヘッドライト	フォグランプ	○			
		ウインカー	○			
		ストップランプ	○			
		車幅灯(マーカー)	○			
		車高灯	○			
		作業灯・庫内灯	○			
		ナンバー灯	○			
		電装関係(内装)	ワイパー	パワーウインドウ	○	
				集中ドアロック	○	
				格納ミラー	○	
電動ミラー	○					
電装関係(バッテリー)	セルモータ	ホーン	○			
		ラジオ・オーディオ	○			
		バックアイカメラ	○			
		計器類 点灯状態	○			
		ルームランプ	○			
		セルモータ	○			
		バッテリー(ターミナル)	○			
		オルタネータ(ダイナモ)	○			
		エアコン	コンプレッサー	風量	○	
				ガス	○	
インジケータ(警告)ランプ点灯	○					
その他報告欄						

タイヤ [残りmm表示]	タイヤサイズ			
FF	13.5	13.5		
FR	(2 A)	(2 A)		
RF	13.5	13.5	13.5	13.5
RR	(2 A)	(2 A)	(2 A)	(2 A)
スペア	13.5			
	(2 A)	()		
・タイヤサイズ	F 265/70R 19.5 R 265/70R 19.5			
・タイヤパターン	1 タテ溝 ・ 2 ミックス ・ 3 スタッドレス ・ 4 その他 * 各タイヤのタイヤパターンを()に記入			
・ホイール	A 鉄 ・ B アルミ ・ C 鉄(メッキ) * 各タイヤのホイールを()に記入			
・状態	I 異常磨耗 ・ ロ 損傷 ・ ハ 亀裂など()に記入 * ない場合は記載不要			

点検結果: ○:良好 △:継続的な点検が必要 ×:要修理・交換
対応: R: 修理 P: 交換 S: 清掃 O: 給油(水)

項目	有無	対応
装備類		
スベアキー キャブ	有	
スベアキー 燃料タンク	有	
スベアキー 上物	有	
キーレス	無	
取扱説明書	有	
整備記録簿	有	
カーテン	有	
フロアマット	有	
工具	有	
ジャッキ	有	

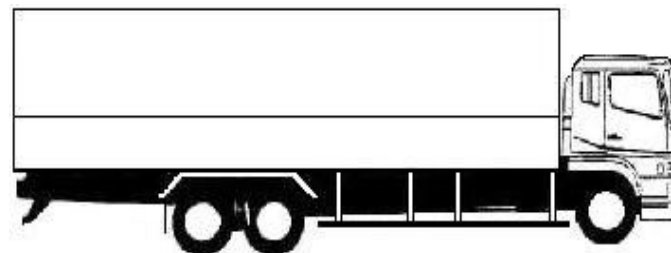
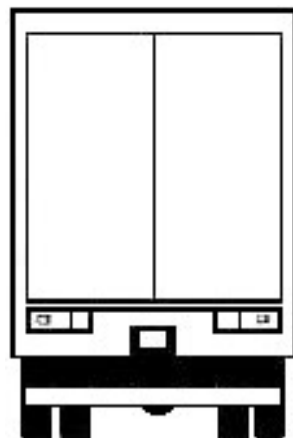
車両チェックシート

管理番号	27577	形状	冷凍ウイング(P/G付)
車名	日野	通称名	レンジャー
型式	2PG-FE2ABG	車台番号	FE2AB-106xxx

日付:

ウイング・バン・冷凍車

外装状態



記号	A	B	C	S	U	W	H	M
意味	スリ傷	板金	腐	サビ	凸凹曲	波	穴	跡

キャブ内装	外装		点検者 報告欄
シート破れ	無	キャブ修復暦	
破損	無 ()	キャブ・コーションプレート	
スイッチ類	良好 ()	フロントガラス状態	
汚れ	無	傷の程度 [] ()	
欠品	無 ()	シャーシ サビ	
その他		フレーム曲がり・修復暦	
		ボデー修復暦	