

A #575

記録年月日 令和 8年 4月 8日

自動車検査証記録事項

611240184547

1. 基本情報											
自動車登録番号又は車両番号											
車台番号		KRC005-0286									
登録年月日/交付年月日			令和 8年 4月 8日		初度登録年月		平成 20年 4月		有効期間の満了する日		令和 8年 5月 1日
2. 所有者・使用者情報											
所有者の氏名又は名称											
所有者の住所											
使用者の氏名又は名称											
使用者の住所											
使用の本拠の位置											
3. 車両詳細情報											
車名		カトウ [051]									
型式		JDS-KRC005			原動機の型式		6M60				
自動車の種別		大型特殊		用途		—		自家用・事業用の別		自家用	
車体の形状		ホイール・クレーン [072]			乗車定員		1人		最大積載量		— kg
車両重量		26380 kg	車両総重量		26435 kg	長さ	1129 cm	幅	262 cm	高さ	347 cm
前前軸重		13100 kg	前後軸重		— kg	後前軸重		— kg	後後軸重		13280 kg
燃料の種類		軽油			型式指定番号				総排気量又は定格出力		7.54 kW
類別区分番号											
4. 備考											
[大阪], 移転登録 自動車重量税 非課税 令和7年度エネルギー消費効率(JH25モード燃費値) 算定未了 [受検種別] 持込検査車 [検査時の点検整備実施状況] 点検整備記録簿記載あり [受検形態] 認証整備工場 [整備工場コード] 61-03652 *保安基準緩和* [認定年月日] 平成19年3月13日 [関東運輸局] 4967 [緩和事項] [002] 幅, [004] 車両総重量, [005] 軸重, [006] 輪荷重, [009] 接地圧, [056] 隣接軸重, [098] 一括緩和 [制限事項] [002] 自動車の後面及び運転者席には、幅を表示すること。、 [004] 自動車の後面及び運転者席には、車両総重量を表示すること。、 [005] 自動車の後面及び運転者席には、軸重を表示すること。、 [006] 自動車の後面及び運転者席には、輪荷重を表示すること。、 [008] 自動車の後面及び運転者席には、接地圧を表示すること。、 [091] 運行記録計を備え、運行状況の記録をすること。、 [095] 自動車の後面及び運転者席には、隣接軸重を表示すること。 以下余白											

【注意事項】

記録事項はシステム登録時点の情報となります



車両ID T9565YT2892863



第71534号		移動式クレーン検査証	
製造検査又は使用検査申請者名及び住所		(株)加藤製作所 茨城県猿島郡五霞町元栗橋5206	
設置地			
事業の名称			
種類及び型式		ジブが伸縮するホイールクレーン (KR-25H-V7)	
つり上げ荷重		25.0 t	
製造検査又は使用検査の刻印番号		茨71534	
有効期間	検査者印	有効期間	検査者印
平成20年4月8日から 平成22年4月7日まで		26年5月8日から 28年5月7日まで	
平成22年4月8日から 平成22年5月7日まで		28年5月8日から 30年5月7日まで	
22年5月8日から 24年5月7日まで		30年5月8日から 32年5月7日まで	
24年5月8日から 26年5月7日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
平成20年4月8日			
茨城労働局長			

日付	記事欄	検査者印
平成20年4月8日	製造検査施行・クレーン等安全規則第59条の規定に基づき検査証を交付する。	
20年5月8日	クレーン則第61条により設置報告書受理する。 受理番号 大阪 第大阪第 8 号	
年月日	クレーン則第60条第2項により有効期間延長する	
22年4月23日	性能検査実施 (株) 日本クレーン協会大阪検査事務所 異常を認めない	
24年4月27日	性能検査実施(一社)日本クレーン協会大阪検査事務所 異常を認めない	
26年4月25日	性能検査実施(一社)日本クレーン協会大阪検査事務所 異常を認めない 合格	
28年4月26日	性能検査実施(一社)日本クレーン協会大阪検査事務所 異常を認めない 合格	
30年4月20日	性能検査実施(一社)日本クレーン協会大阪検査事務所 異常を認めない 合格	
年月日		
年月日		
年月日		
年月日		
年月日		
年月日		
年月日		
年月日		
令和2年4月20日	記入欄満了につき続紙を使用	

