

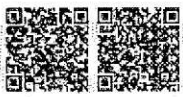
番号 02335

登録識別情報等通知書

自動車登録番号		登録年月日	初度登録年月	車台番号						
		令和 6年 10月 25日	平成 8年 7月	TR100-0605						
車名		型		式						
タダノ		[153] TR100		W04D						
所有者の氏名又は名称										
所有者の住所		[13001 0301]								
自動車の種別	用途	自家用・事業用の別	車体の形状	乗車定員	最大積載量	車両重量	車両総重量			
大型特殊	-	自家用	ホイール・クレーン [072]	1人	-kg	12090kg	12145kg			
総排気量又は定格出力	燃料の種別	型式指定番号	類別区分番号	長さ	幅	高さ	前前軸重	前後軸重	後前軸重	後後軸重
4.00 kW	軽油			729cm	200cm	280cm	6040kg	-kg	-kg	6050kg
有効期間の満了する日	令和 6年 7月 9日									
備考										
<p>[品川]、一時抹消登録 自動車重量税 非課税 [走行距離計表示値] 121,600km (令和4年7月8日) [旧走行距離計表示値] 118,200km (令和2年7月7日) [旧自動車登録番号] 春日部900さ 602 *保安基準緩和* [認定年月日] 平成7年5月2日 [関東運輸局] 1676 [緩和事項] [098] 一括緩和, [009] 接地圧 [制限事項] [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。 以下余白</p>										

裏面もご覧ください。

登録識別情報



令和 6年 10月 25日

東京運輸支局長

車両ID

- 本通知書は、再発行できませんので大切に保管して下さい。
(新規登録、輸出の届出等の際に必要になります。)
- 本通知書の自動車を譲渡するときは、本通知書を譲受人に譲渡して下さい。

番号 02333

令和 6年 10月 25日

東京運輸支局長

登録事項等通知書

自動車登録番号又は車両番号	登録年月日/交付年月日	初度登録年月	車台番号	
品川 999 さ 4836 車	令和 6年 10月 25日 名	平成 8年 7月	TR100-0605	
タダノ [153]			型	式
			TR100	W04D
原動機の型式				
所有者の氏名又は名称				
所有者の住所				
使用の本拠の位置				
備考				

[注意事項]

- 申請された登録事項等と相違していないことを確認してください。もし相違しているときには、直ちに申し出てください。後日申し出られたときには更正の登録の手続きが必要となります。
- 登録年月日の欄には、新規登録の年月日又は最新の移転登録の年月日が表示されています。
- 自動車登録番号標の交付を受けられる方は、この通知書を自動車登録番号標交付代行者に提示してください。

旧自動車登録番号又は車両番号

春日部 900 さ 602









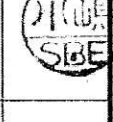
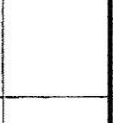
自動車登録番号標 交付印






第 46013 号 移動式クレーン検査証

製造検査又は申請者 使用名 検査及び 住所	高松市新田町甲34番地 株式会社 タダノ 取締役社長 多田野 久		
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 TR-100ML 型		
つり上げ荷重	10.00 t		
製造検査又は使用検査の刻印番号	香 46013		
有効期間	検査者印	有効期間	検査者印
8年6月11日から 10年6月10日まで		16年6月11日から 18年6月10日まで	
10年6月11日から 12年6月10日まで		18年6月11日から 20年6月10日まで	
12年6月11日から 14年6月10日まで		20年6月11日から 22年6月10日まで	
14年6月11日から 16年6月10日まで		22年6月11日から 24年6月10日まで	
平成 8 年 6 月 11 日			
香川労働基準局長			

日付	記事欄	検査者印
8年 6月11日	製造検査済	
平成8年 7月10日	設置報告書受理 春日部労働基準監督署	
10年 5月28日	ボイラ・クレーン安全協会性能検査実施 埼玉事務所	
12年 5月17日	(社)ボイラ・クレーン安全協会性能検査実施 埼玉事務所	
14年 6月10日	(社)ボイラ・クレーン安全協会性能検査実施 (埼玉事務所) 特記すべき異常を認めなかった	
16年 6月9日	(社)ボイラ・クレーン安全協会性能検査実施 (埼玉事務所) 合格 (特記すべき異常を認めない。)	
18年 6月9日	(社)ボイラ・クレーン安全協会性能検査実施 (埼玉事務所) 合格 (特記すべき異常を認めない。)	
20年 6月3日	性能検査実施シマブンエンジニアリング(株)検査事業部関東事務所 異常を認めない	
22年 6月4日	性能検査実施シマブンエンジニアリング(株)検査事業部関東事務所 異常を認めない	
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		

記入欄滿了につき続紙を使用 

第 46013 号 (移動式クレーン) 検査証

有効期間	検査者印	有効期間	検査者印
24年6月11日から 26年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
26年6月11日から 28年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
28年6月11日から 30年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
30年6月11日から 32年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
令和2年6月11日から 令和4年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
4年6月11日から 6年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
6年6月11日から 8年6月10日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
年 月 日から 年 月 日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
年 月 日から 年 月 日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
年 月 日から 年 月 日まで		年 月 日から 年 月 日まで	

事業の種類		種類及び型式		ジブが伸縮するホイール クレーンTR-100ML		つり上げ 荷重		10t										
設置地	(電話)			定	作業半径		別紙参照											
					定 格 荷 重													
設置者				格	つり上げ m/min													
					起 伏 m/min													
					旋 回度/min													
					走 行 m/min													
構	ジブの最大長さ		23.2+0.25 m		ワイヤロープ	構 成		直 径		用 途		直 径						
	ジブの使用範囲	傾斜角の範囲		別紙のとおり		巻上	主		主、補		ドラム	ドラム		巻上用		主、補		
		旋 回 限 度		360×n 度			補		10 mm			10 mm		巻上用		主 210 補 160 mm		
		最大作業半径		21.9 m		起伏用		—		mm		シーブ		伸用		144 160 224 mm		
	アウトリガ		有 無			伸縮用	伸用		7×7+ 6×Fi(29)		9(焼ッ) 10(5股ッ) 14(3股ッ) mm		伸縮用	伸用		144 160 224 mm		
	台 車		タダノ TR100				縮用		7×7+ 6×Fi(29)		8(焼ッ) 8(3股ッ) mm			縮用		128 mm		
	走行装置		クロー (ホイール)															
原動機	継ぎジブの それぞれの 長さ と 数		0.25 m — 1本 (シングル)		安全装置の 種類及び性能	<ul style="list-style-type: none"> ・安全弁 ・逆止弁 ・警報器 ・過負荷防止装置 (含、傾斜角指示装置) ・フックの玉掛用ワイヤ ロープの外れ止め装置 ・巻過防止装置 						ブレーキの 種類 性能及び用途		<ul style="list-style-type: none"> ・ウインチブレーキ ドラム緊縛式 (バンドブレーキ) 				
	種 類		ファイナルシ 日野 W04D 型															
	定 格 出 力		110 KW															
用 途		クレーン及び 車両用 フック																
つり具及び その重量		[0.080 t×1 0.020 t×1]																
製造者及び 製造年月日		株式会社 タダノ 平成 8 年 6 月 -5 日 製造																
備 考		(ジブ材料) 高張力鋼板60キロ級 (継ジブ材料) JIS G3101 の2種(SS41) (過負荷防止装置) ・作動精度 +10%以内 ・安定度の値 1.15 以上 ・型式検定合格番号 —日ク検第94511号— (最大地上揚程) 24.2 m																

※検査済印



※ 検査員官職氏名印

労働技官 音 泉 静 夫

管理番号 S-61A-1

- 備考1. 「つり具及びその重量」の欄は、該当する事項に○印を附し、重量をその下の()内に記入すること。「その他」に○印を附したときはその下の()内につり具の名称を記入すること。
2. 「備考」の欄は特殊な材料を使用すること、特殊な構造とすること、つりチェーンを使用すること、その他参考となる事項を記入すること
3. ※印を附してある欄は、記入しないこと。

様式第 9 号

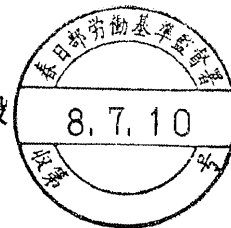
(移動式クレーン) 設置報告書

事業の種類	建設揚重業		
事業の名称			
事業の所在地			
設置地			
種類及び型式	シブカ伸縮式ホイールクレーン TR-100ML 型		
つり上げ荷重	10 t	設置予定年月日	平成 年 月 日
製造者名	株式会社 タダノ	製造年月日	平成 8 年 6 月 5 日

平成 年 月 日

労働基準監督署長

殿



報告者氏名

備考

1. 表題の () 内には、クレーン又は移動式クレーンの別を記入すること。
2. 「事業の種類」の欄は、日本標準産業分類(中分類)による分類を記入すること。