

#484

第599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)日立建機ティエラ 生産本部 滋賀県甲賀市水口町笹が丘1-2	
設 置 地			
事業の名称			
種類及び型式	ジブが伸縮するクローラクレーン (TX75US)		
つり上げ荷重	4.9 t		
製造検査又は使用 検査の刻印番号	滋18599		
有 効 期 間	検査者印	有 効 期 間	検査者印
平成30年 5月25日から 平成32年 5月24日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
2年 5月25日から 4年 5月24日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
4年 5月25日から 6年 5月24日まで	濱 豊	年 月 日から 年 月 日まで	
6年 5月25日から 8年 5月24日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
平成30年 5月25日			
滋賀労働局長			



# 移動式クレーン明細書

様式第16号

製造許可 平成 25年 5月 29日 滋労収基 0514 第3号

事業の種類		種類及び型式 クローラクレーン TX75US (ジブが伸縮するクローラクレーン)		つり上荷重		4.9t			
				つり上荷重 (1本掛による時)		-			
設置地	電話( )			作業半径		別紙図番 9967214			
				定格荷重		参照			
設置者				つり上げ m/S (ロープ速度)		高速 1.71 低速 0.93			
				起 伏 sec (-8~+78度)		13.0			
				旋 回 rad/S		0.24			
				走 行 m/S		0.91			
ジブの最大長さ		16.07 m		つり下げ m/S (ロープ速度)		高速 1.71 低速 0.93			
補助ジブの最大長さ		- m		構成		直径			
構造	ジブの使用範囲	傾斜角の範囲	0度~+78度	ワイヤ	巻上げ用	別紙図番 9967449	ドラム	巻上げ用	275mm
		補助ジブの傾斜角	ジブに対し 一度		(主巻)			参照	シ
	旋 回 限 度	360度	ロープ	伸用	伸縮 伸用1	144mm			
	最大作業半径	15.33 m		ブ	縮用	縮用1	128mm		
	最大作業半径 (補助ジブ付の場合)	- m	安全装置の種類及び性能		過負荷防止装置		ブレイキの種類性能及び用途	つり上げ装置のブレイキ	
	アウトリガー	有 (無)		定格荷重をこえる前に警報を発生し、又定格荷重に達すると、巻上げ、ジブ伸び、ジブ伏せが自動停止します。		湿式多板式ネガティブブレイキ、自動式			
	台 車	-	過巻警報装置		所定の位置まで巻上げると警報を発生し、同時に巻上げ、ジブ伸び、ジブ起しが自動停止します。		旋回用ブレイキ		
	走行装置	クローラ ホイール	フック外れ止め		スプリング式ワイヤー外れ止め装置		湿式多板式ネガティブブレイキ、自動式		
原動機	種類	ディーゼルエンジン							
	定格出力	40.5	kW						
つり具の重量及び量	フック		0.085t						
	バケット		( ) t						
		リフティングマグネット		( ) t					
		その他( )		( ) t					
製造者年月日	株式会社日立建機ティエラ生産本部								
	(設計:日立建機株式会社 土浦工場)								
		平成 25年 5月 28日 製造							
備考	主部材		590N/mm <sup>2</sup> 級高張力鋼板 (590N/mm <sup>2</sup> 級含む)						
			(70キロ級高張力鋼板) (60キロ級高張力鋼板)						

- (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、その右の( )内につり具の名称を記入すること。
2. 「備考」の欄には、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. ※印を付してある欄は、記入しないこと。

※ 検査済印