



第 31865 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	コベルコクレーン株式会社 大久保工場 兵庫県明石市大久保町八木 740 番地		
設 置 地			
事業の名称			
種類及び型式	ジブが伸縮しない クローラクレーン 7055-3F		
つり上げ荷重	55.0 t		
製造検査又は使用検査の刻印番号	兵 31865		
有効期間	検査者印	有効期間	検査者印
24年1月10日から 26年1月9日まで		令和2年2月17日から 令和4年2月16日まで	
26年2月17日から 28年2月16日まで		4年2月17日から 6年2月16日まで	
28年2月17日から 30年2月16日まで		6年2月17日から 8年2月16日まで	
30年2月17日から 32年2月16日まで		年 月 日から 年 月 日まで	
平成 24 年 1 月 10 日			
兵庫労働局長			

日付	記 事 欄	検査者印
24年2月17日	型式報告書・届提出	加古川 監督署
24年2月17日	クレーン等安全規則第30条第2項に 基づき検査実施	加古川 監督署
25年10月7日	変更届受理第 16 号 変更検査省略 変更部分	
25年11月29日	下部ジブを重作業対応型(オプション設定) 構造に変更する。(下部ジブの両側面に金剛板取付)	加古川 監督署
25年11月29日	工事完了報告受理	加古川 監督署
26年2月7日	性能検査実施 シマブンエンジニアリング 検査事業部兵庫事務所 異常を認めない	
28年2月9日	性能検査実施 シマブンクレーン検査 兵庫事務所 異常を認めない	
30年2月9日	性能検査実施 シマブンクレーン検査 関西事務所 異常を認めない	
令和2年2月14日	性能検査実施 シマブンクレーン検査 関西事務所 異常を認めない	
4年2月15日	性能検査実施 シマブンクレーン検査 関西事務所 異常を認めない	
4年3月24日	変更届受理第 15 号 変更検査省略 変更部分	
4年4月8日	上部ジブ補助桁2本, 6m 継ぎの 補助桁1本の取替	加古川 監督署
4年4月8日	工事完了報告受理	加古川 監督署
令和5年7月21日	クレーン等安全規則第59条3項により 検査証を塗替・再交付する 高松労働基準監督署	
6年2月8日	性能検査実施 シマブンクレーン検査 関西事務所 異常を認めない	

#187

移動式クレーン明細書

クレーン等安全規則
第55条第5項後段を適用

事業の種類		種類及び型式		ジブが伸縮しない クローラクレーン 7055-3F		つり上げ荷重		55.0t							
設置地		(電話)		定 格		作業半径、定格荷重 定格速度：巻上(m/s)、旋回(rad/s)、起伏(m/s)		別紙「定格総荷重表」の通り							
設置者															
ジブの最大長さ		主. 15.2m、補助シーブ無													
構造	ジブの使用範囲	傾斜角の範囲	主. 30 ~ 80 度		ワイヤロープ	巻上	区分	グループ	呼び	構成記号	直径(mm)	ドラム及びシーブ	ドラム	用途	直径(mm)
		旋回限度	全 旋 回				⇒	1	ファイラー形	IWRC 6×Fi (29)	22			巻 上	550
		最大作業半径	主. 14.4 m					2	ユニロブ形	U4×SeS (39)	22			起 伏	336
		アウトリガー	無 し					-	-	-	-			-	-
	走行装置	クローラ		主ジブ起伏	-	1	ウォーリントソール形	IWRC 6×P・WS (31)	16	シーブ	巻 上	450 (フック：450)			
	継ジブの長さ及び数	主. 6.1 mもの 1 本		主ジブ支持	-	1	ファイラー形	IWRC 6×Fi (29)	30		起 伏	368			
原動機	種類	ディーゼルエンジン		安全装置及び性能		注意) 上表の区分欄の「矢印」は製造検査持の装着ワイヤを示す。		ブレーキ及び性能・用途		1. 巻上用……………湿式多板ディスク式主ウインチブレーキトルク ポジブレーキトルク：10.900 KN・m ネガブレーキトルク：3.770 KN・m 2. 起伏用……………湿式多板ディスク式 ネガブレーキトルク：1.765 KN・m 3. 旋回用……………湿式多板ディスク式 ネガブレーキトルク：1.170 KN・m 4. 走行用……………湿式多板ディスク式 ネガブレーキトルク：196 N・m					
機	定格出力	159kW/2000min ⁻¹		1. フック・ジブ …… 巻過防止停止装置 (所定位置まで巻上を行うと警報を発し停止する。)		2. 過負荷防止装置…………… 定格荷重を超えると自動停止する。 装置の名称 …… KSD-1500A型 検定番号 …… 日ク検 第04665号		3. フック玉掛ワイヤロープ外れ防止装置……………スプリング式							
機	用途	巻上・旋回・起伏・走行													
つり具及びその質量		フック (0.67t (55t用：回り止め付))		グラブバケット (----- t)		リフマグ (----- t)		その他(-----) (----- t)		検査済印		検査済印			
製造者及び製造年月		コベルコクレーン株式会社大久保工場 兵庫県明石市大久保町八木740番地		平成 23年 12月 製造						検査員官職氏名印		検査済印			
備考		主 柱 材：780N/mm ² 級高張力鋼管 斜 材：780N/mm ² 級高張力鋼管 ：一般構造用炭素鋼管 (STK490)								厚生労働技官 西脇省悟		検査済印			

定格総荷重表 14M3682、組立図 14M3683

検査員官職氏名印

厚生労働技官

西脇省悟