

クレーン等安全規則第55条第5項後段を適用

移動式クレーン 明系田 製

事業の種類					種類及型式	ジブが伸縮しない 7055-2 クローラクレーン			つり上荷重	55.0 t					
設置地		(電話)			定	作業半径		m	m	m	m	m	m		
設置者						格	定格荷重		別紙の通り						
ジブの最大長さ		36.58 , 補助シーブ m					定	つり上		m/min					
傾斜角の範囲		30度 ~ 80度					格	起伏		m/min					
構造	ジブ使用の範囲	全旋回			ワイヤーロープ	種類・構成		直径		ドラム及びシーブ	用途		直径		
	旋回限度					巻上用	主 IWRC 6×Fi (29)		22 mm		ドラム	巻上	462		
	最大作業半径	32.9 m				巻上用	補 ユニロープ U4×SeS (39)		22 mm			起伏	336 mm		
	アウトリガー	変形				起伏用	ウォーリントンシール 6×WS (31)		16 mm		シーブ	巻上	450		
	走行装置	クローラ				支持用	主 IWRC 6×Fi (29)		30 mm			起伏	203, 320, 336 mm		
継ぎのそれぞれの長さ	3.05 mもの 2 6.10 mもの 2 9.14 mもの 1 mもの mもの mもの mもの			支持用	補 IWRC 6×Fi (29)		- mm								
原動機	種類	ディーゼル			安全装置及び性能	1. フック・ブーム ... 過巻防止停止装置 (所定位置まで巻上を行うと警報を発生し停止する)						ブ及びレビン用途の種類	1. 巻上 ... 外周緊定式バンドタイプ ネガティブオート足踏み ポジティブブレーキ併用		
	定格出力	230 PS	PS	PS		2. 過負荷防止装置 ... 定格荷重を越えると自動停止する							2. 起伏・旋回 ... 湿式多板ディスクタイプ ブレーキ		
	用途	全				装置の名称 ... LSD800D 検定番号 ... 日ク検 第92466号									
	備考	主 柱 材 80キロ級高張力鋼管 補 強 材 80キロ級高張力鋼管 構造用炭素鋼管			3. スプリング式ワイヤ外れ止め装置										
つり具及びその重量		フック (0.65 , 0.06)			グラフケット ()			リフマグ ()			その他 ()				
製造者及び製造年月日		明石市大久保町八木740番地 株式会社 中興 建設 大久保 建設 株式会社 明石 工場										平成 7 年 8 月 製造			
検査済印		製造検査済 兵 25845 平成 7 年 9 月 12 日 兵庫労働基準局													

検査員官職氏名印

労働基準監督官 福田 恵 匡