

移動式クレーン (標準クローラークレーン)

年 次 定期自主検査表	型 式	CCH2000-6	会 社 名	有限会社 精光重機	検査年月日	令和 7 年 4 月 1 日
	製造番号	201084	所 在 地	埼玉県三郷市上口837-2	検査会社名	有限会社 精光重機
	稼働時間	2812 Hr	管 理 者 名	木 村 敏	認定番号	B10565
	実施場所	千葉県佐倉市生谷字横山866-2			認定資格者名	
	特記事項	ステッカーNO. A0058529			木 村 敏	印

箇 所	検査項目	検査結果 良 否	措置	箇 所	検査項目	検査結果 良 否	措置		
下部走行体	1. シューの弛み・摩耗・破損・脱落	✓		エンジン関係	1. 始動性・排気色・異音	✓			
	2. 上下ローラ・タンブラー油洩れ・摩耗	✓			2. オイルの量・漏れ・フィルター目詰まり	✓	×		
	3. ロワフレーム変形・亀裂	✓			3. 燃料フィルターの汚れ・目詰まり・水抜	✓			
	4. 駆動装置・油量・油洩れ・油汚れ・異音	✓			4. エアクリーナーの汚れ	✓	C		
	5. 配管・ホース油洩れ・損傷・取付状態	✓			5. ラジャー・オイルクーラー汚れ・目詰 まり・損傷・洩れ	✓			
	6. 走行ブレーキ作動状態	✓			6. Vベルトの弛み・損傷	✓	A		
	7. 走行フレーム損傷・ガタ・張出し状態	✓			7. 各部の水・油・燃料の洩れ	✓			
	8. 油圧機器の作動状態 (モーター・バルブ)	✓			8. 排気管・マフラー取付部の弛み・損傷	✓			
	9. 取付ボルト・ナットの弛み・脱落	✓			9. 冷却水の量	✓			
					10. ウォーターポンプの給油	✓			
上部旋回体及び油圧装置	1. 旋回フレーム亀裂・変形・損傷	✓			11. ターボチャジャーの異音・回転状態	✓			
	2. クラッチ・ブレーキの間隙・作動状態	—	—		12. バッテリー液量・比重・ターミナルの 弛み・腐食	✓			
	3. クラッチ・ブレーキライニングの摩耗・油の 付着・損傷	—	—		13. 回転数 (無負荷最高回転時)	✓			
	4. タラッタ・ブレーキハウジング・ドラムの 亀裂・損傷	✓			14. 取付ボルト・ナットの弛み・脱落	✓			
	5. 操作レバー・ペダルの作動・遊び・弛み・ 操作力	✓		安全装置・その他	1. モーメントリミッターの作動状態	✓			
	6. 旋回ペアリングの異音・ガタ・作動状態	✓			2. 角度計・過重検出部の作動状態・損傷	✓			
	7. 旋回ペアリング取付ボルト弛み・折損	✓			3. フック過巻防止装置の作動状態・損傷	✓			
	8. 旋回モーター・ブレーキ・旋回減速機の作動 状態	✓			4. ブーム過巻防止装置の作動状態・損傷	✓			
	9. 各巻上モーター・減速機の作動状態	✓			5. ブーム転倒防止装置の適正寸法確保	✓			
	10. 各バルブの作動状態	✓			6. ロープ外れ止の作用・変形・摩耗・損傷	✓			
	11. ポンプ・モーター・バルブ油洩れ・損傷	✓			7. 各ガードの取付状態・損傷	✓			
	12. 作動油タンク亀裂・損傷・油洩れ	✓			8. ドラム・旋回・ロック装置の作動状態	✓			
	13. 各作動油フィルタエレメントの汚れ・損傷	✓			9. 各計器・スイッチ・バイロットランプの 作動状態	✓			
	14. 各作動油の油量・洩れ・汚れ・異物混入	✓			10. ホーン・灯火・ワイパー等の作動状態	✓	×		
	15. 各配管・ホースの油洩れ・損傷・取付状態	✓			11. 各部の給油状態	✓			
	16. 燃料タンクの洩れ・損傷	✓			12. 各注意・取扱銘板・計器盤の文字損傷	✓			
	17. 各カバー・キャップの変形・損傷・亀裂	✓			13. 電気配線接続部の弛み・短絡・損傷	✓			
	18. 取付ボルト・ナットの弛み・脱落	✓							
	19. 各部の給油脂状態	✓							
	21. 作動油の汚染状態	✓							
作業装置	1. ブーム・補ジブの亀裂・変形・損傷・錆	✓		荷重試験	ブーム長	角 度	作業半径	荷 重	検査結果
	2. ブーム・補ジブ等の取付状態	✓			m	度	m	t	
	3. 各ピン・フックの摩耗・損傷・錆	✓			m	度	m	t	
	4. イコライザー・Aフレーム変形・亀裂	✓			m	度	m	t	
	5. ワイヤーロープ摩耗・キンク・素線切れ 端末状態・長さ・仕様	✓							
	6. ドラム・シーブの摩耗・亀裂・損傷	✓							
	7. フックの摩耗・亀裂・回転状態	✓							
	8. 取付ボルト・ナット・ジョイントピン等 の弛み・脱落・摩耗・損傷	✓		検査完了証明	・エンジンオイル・エレメント交換				
	9. 各部の操作状態	✓			・エアクリーナー清掃				
	10. 各部の給油脂状態	✓			・クーラーヘルトブロック				
	11. 配線接続部の弛み・損傷・取付状態	✓			・フロント・天井ワイヤーフレート交換				
	12. グラバケット・リフマグの摩耗・亀裂・損傷	—	—						