〈作業開始前/月例 点検表>

型式 : A38E

製造番号 : ※赤字は月例点検のみ実地

点検年月日 年 月 日

運転時間 Hr

承認 点検者

点検箇所		点検内容	点検方法	結果	点検箇所		所	点検内容	点検方法	結果	
車体及び走行装置	車体、車軸	車体及びフック変形、溶接部亀裂	目視		装	配線、配	管	油漏、断線、破損、固定、可動部との接触	操作目視		
	タイヤ/ホイール	タイヤ亀裂、磨耗、ボルト緩み	目視		~ 置	各種セン	サ	作動、汚れ、取付緩み、破損	操作目視		
			テストハンマ		旦	銘板		記載内容判読	目視		
	走行モーター	異音、汚れ、油漏、ボルト緩み	操作目視		安	傾斜角規	制装置	規定角度傾斜時非常停止、警報出力	作動確認		
	かじ取り装置	リンク曲がり、破損、ピン磨耗、給油	操作目視		全	過積載規	制装置	定格荷重±5%積載時上昇停止・警報	作動確認		
		シリンダ油漏、取付けの状態	操作目視		装	安全弁		作動、取付けの状態、油漏	操作目視		
	ブレーキ解除	作動、スクリュ及びスナップリングの状態	操作目視		置	走行警報	装置	動作アラーム、ホーン	作動確認		
	走行減速機	異音、汚れ、油漏、取付けボルト緩み	操作目視		動	非常停止	-装置	非常停止釦操作で停止、解除で操作可能	作動確認		
			テストハンマ			緊急降下	装置	降下バルブ開放で下降、閉で停止	作動確認		
昇降装置	ジブブーム	変形、溶接部亀裂、ピン磨耗、給油	操作目視		確	走行速度	規制装置	作業床規定高さ以上の走行時低速走行	作動確認		
	テンションバー	変形、溶接部亀裂、ピン磨耗、給油	操作目視		認	作業床自	然降下	作業床高さ保持後の自然降下	作動確認		
	伝達ギア	歯面磨耗、給油	目視			上昇		上昇速度、異音	作動確認		
	アッパーブーム及び	変形、溶接部亀裂、ピン磨耗、給油	操作目視			下降		下降速度、異音	作動確認		
	ロアブーム	ボルトナット緩み	目視			クッション		最下降時低速降下	作動確認		
		近接センサー、リミットスイッチ緩み	目視			高速走行	Ī	作業床格納状態時走行速度	作動確認		
	シリンダ	錆、汚れ、油漏、ピン、ロックの状態	操作目視		動	低速走行	Ī	作業床上昇状態時走行速度	作動確認		
	配線、配管	継手油漏、断線、破損、固定、可動部接触	操作目視		作	ブレーキ	作動	走行操作でブレーキ自動解除	作動確認		
作業床	フレーム 手摺り	変形、溶接部亀裂	目視					走行停止でブレーキ自動作動	作動確認		
		昇降装置取付、ボルト緩み	目視			制動			作動確認		
		手摺り変形、破損、ボルトナット緩み	目視								
		中桟及び幅木破損、曲がり	目視								
	出入口	バー変形破損、U環、取付けボルト・ナット	目視			操向		走行時操舵	作動確認		
	ステップ・昇降設備	変形、溶接部亀裂、ボルト緩み、格納状態	目視					停止時操舵	作動確認		
	作業床	床板の錆、腐食、破損	目視		良如						
動力装置	エンジン	冷却水、オイル、バッテリ液量	目視		不且		備 考	_			
		各フィルタ、ラジエタ汚れ、水、油漏	目視		調						
		ベルトの張り、磨耗、破損	目視		修理						
	バッテリ	比重	測定		清扫						
		端子緩み腐食、ケース変形	目視		給						
	直流モーター	異音、汚れ、 ブラシ磨耗 、端子緩み	目視		該当	無 /					
	油圧ポンプ	錆、汚れ、油漏、ボルト緩み	操作目視								
	作動油	油量、油の汚れ、タンクの状態	目視								
	充電器	プラグ、配線、インターロック、充電の状態	操作目視								
操 作	作業床操作盤	盤及び機器の汚れ、破損、配線の状態	目視								
	車体側操作盤	盤及び機器の汚れ、破損、配線の状態	目視					〒108-0023 東京都港区芝浦3-15-2 山本ビル3F			
4	リレー	ケース変形、端子緩み、配線の状態	目視					エイハン・ジャパン株式会社			
制	油圧マニホルド	汚れ、油漏、緩み	操作目視			TEL:03-5765-6841 FAX:03-5765-6840					
御	電磁弁	汚れ、油漏、緩み	操作目視								