

始業点検表(トラバークリフトバッテリー昇降走行タイプ)

点検実施年月	型式	製造番号	責任者印

		点検者																																			
点検項目	点検方法	判定基準	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
外観	目視	ホストに傷、曲がり、亀裂																																			
		キャリッジ・フォークに傷、曲がり、亀裂																																			
油圧シリンダ	聴診	オイル漏れ																																			
		異音などの発生																																			
油圧ユニット	目視	オイル漏れ																																			
	聴診	異音などの発生																																			
	手触	昇降レバー操作で昇降																																			
昇降レバーの動きはスムーズで、手を離せば常にニュートラルに戻る																																					
伝動装置	目視	チェーンに傷、キック、亀裂																																			
	聴診	異音などの発生																																			
走行操作	手触	ハンドルの動作は正常で著しい遊びやガタは無い																																			
		アクセルスイッチの動きはスムーズで手を離せば常にニュートラルに戻る																																			
		アクセルスイッチの操作に伴い、前進、後進、高速、低速全て確実に作動する																																			
		メイン・キースイッチが切りの状態で全ての動作が不可であり、またその逆は可である																																			
		走行中に非常停止スイッチを作動させると直ちに停止する(車輪のスリップは可)																																			
昇降操作	目視	ドライブホイールからの異音発生																																			
		ドライブホイールの大きな偏摩耗																																			
バッテリー	手触	フォーク上昇後の自然降下																																			
		バッテリー液は適正																																			
	測定	バッテリーの端子は緩んでいない																																			
		バッテリーはしっかりと固定されている																																			
		バッテリーは充電されている																																			
異常の内容																																					

●記入方法:異常なし……○ 異常あり……×

【注意】 異常と思われる箇所が発生された場合は、異常箇所の修復を完全に行うまで本機の使用を禁止して直ちに販売会社に連絡してください。そのままお使いになると本機の破損及び重大な事故につながる危険性があります。