

デリバリーハンド(ABM06/08/10)定期点検表

お客様名	様	納入年月日	年月日
住所		点検実施年月日	年月日
使用責任者名	印	点検会社	
型式		点検実施者名	
製造番号		点検結果総合診断	良・要修理・要部品交換・修理不可
		次回点検予定日	年月日

※事前に機体番号を確認し、オプションなどの仕様を把握してください。

点検箇所	点検項目	点検作業
外観	ボルト・ナット類	緩み・欠損はないか
	車輪	異常な摩耗や割れ、破損、異音はないか ※駆動車輪：外径142mm以上あること(142mm以下で要交換)
	フォーク	損傷・変形はないか
	配線	各種配線に端子の緩み、ソケットのはずれ、損傷はないか ハンドルを90度回転させた状態でハンドルを倒してもコードが引っ張られたり車輪に干渉しないか
油圧	ジャッキユニット	ダストシールは破損していないか 油漏れはないか
	自然降下	自然降下量の測定 (0.2mm/min以下)
バッテリー	バッテリー	バッテリーの外観に異常はないか バッテリー劣化の状態
	充電器	充電器は正常に動作するか
調整	ドライブチェーン	ドライブチェーンの張り調整 たるみ2mm以内 ※張り過ぎに注意 ※ホイールを回転させ、一番張りの強い位置でたるみを確認すること
	ガイドセンサ	ガイドセンサの位置調整、床面から28~30mm ※床面に対して垂直であること
	走行速度の調整	自動走行：RLの差0.3m/min以内※ABM06：6速 31±0.2m/min目安 ※ABM08：6速 26±0.2m/min目安 ※ABM10：6速 23±0.2m/min目安 測定値 R：_____m/min L：_____m/min ※満充電の状態での確認が必要。点検前日に充電を実施すること
手動操作 (無負荷検査)	電磁ブレーキ	ハンドルを倒すと電磁ブレーキが外れ、本体を引くと動かすことが出来るか
	非常停止+ハンパーリミットスイッチ	手動走行させ、非常停止スイッチ及びハンパーリミットスイッチを動作させた場合、すぐに停止して操作パネルの異常LED(赤)が点灯するか ※シグナルホン(オプション)がある場合はアラームが鳴ること
	前後進ボタン	前後進(手動走行)ともにスムーズに走行し、ボタンを押して引っ掛かりがないか
	ガイドセンサ	ガイドセンサを磁気テープに乗せると、オンラインランプ(緑LED)が点灯するか
	ロッドセンサ(オプション)	ロッドセンサを検知させると、非常停止し異常LED(赤)が点灯するか
	過負荷検知	手動操作にて、モーターロック状態で走行させると6秒で過負荷検知が働いて、操作パネルの異常LED(赤)が点灯するか
	シーケンサ入力	ガイドセンサに磁気テープを読み取らせ、左から右にすらすとX10~X17が順番に点灯するか 停止、分岐の操作ボタンを押すと、対応した番号が点灯するか 釦1→X22 釦2→X23 釦3→X24 釦A→X25 釦B→X26 釦C→X27 ※オプションのみ
自動操作 (無負荷検査)	スタート・ストップ釦	停止中に「スタート/ストップ」釦を押すと自動走行し、走行中に押すと停止するか
	走行ランプ	自走走行中は走行ランプ(黄)が点滅するか ※シグナルホン(オプション)がある場合はメロディーが鳴ること
	自動走行	自動走行(コース右回り、左回り各1周)させ、ハンドルの揺れ、オンラインランプの点灯状態、脱線などの異常がないか 停止、分岐、減速マーカを確実に読み取るか
	障害物センサ(オプション)	3方向においてセンサが反応し停止するか、障害物が無くなると再スタートするか

累計走行時間	時間	積載物の荷重確認	kg
--------	----	----------	----

※実際に使用している積載物の重量

(符号) 点検…V 調整…A 給油・給脂…L 増締め…T 要修理…×

特記事項	日常点検	清掃
	点検状態	良・否