

貴社名		モートルブロック				年次 月例	
自主検査表							
クレーンNo.	クレーン形式	製造番号	製造年月日	揚程	定格荷重	点検日	点検者
走行 関係	レール	1	走行範囲障害物の有無及びレール異常有無			良好	
		2	ストッパー変形、脱落及び取付ボルトの異常の有無			良好	
		3	レール吊り金具及びフックボルトのゆるみの有無			良好	
		4	レール摩耗、ペーシモール、ゆるみ、キズ、亀裂の有無			良好	
操作 関係	チスイ 関係	5	外観及びケーブル貫通部の異常の有無			良好	
		6	各々操作ボタンのインターロックの状態			良好	
		7	接点の損傷及び摩耗状態			良好	
	電 磁 開 閉 器	8	接点の摩耗及び損傷			良好	
		9	配線締め付けネジのゆるみの有無			良好	
		10	開閉器作動状況の確認			良好	
		11	リミットレバー作動位置及び作動状況は適切か			良好	
		12	リミット接点の異常及び配線締め付けネジのゆるみ状態			良好	
ブレーキ 関係	13	ブレーキ作動ストロークは限界値をこえていないか			良好		
	14	ブレーキライニング及びシュー異常の有無			良好		
ン チ ェ ー	ン 巻 上 チ ェ ー 関 係	15	チェーンの摩耗の有無(ピッチ伸び5%未満、直径の減少10%以下)			良好	
		16	チェーンのねじれ、もつれ又は腐食の有無			良好	
		17	亀裂及び変形の有無			良好	
		18	チェーンの油塗布の状態			良好	
ロ フ ッ ク ク レ ー ブ 係	ブ ロ ッ ク フ ッ ク	19	フックナット回り止め及びスラストベアリングの状態			良好	
		20	チェーンホイールの摩耗及びシーブの損傷の有無			良好	
		21	上、下吊り具、キープレート、割ピン等損傷、緩みの有無			良好	
		22	フックの口の開き、変形の有無 ボンチマーク			mm	良好
		23	フック摩耗の状態及び亀裂の有無			良好	
給 油	本 体 走 行	24	ホイストギア一部のオイルの状態			良好	
		25	走行及びギア車輪のグリースの状態			良好	
配 線 関 係	機 内 走 行 関 係	26	配線のCTの外傷 トロリー線 ダクト 取付状態			良好	
		27	配線のCTの外傷 トロリー線 トロリール 取付状態			良好	
		28	コレクター又はトロリーシューの異常及び取付の状態			良好	
		29	トロリー線又はダクトのサビ、汚れの有無			良好	
		30	トロリー線又はダクト、トロリー線締め付けネジのゆるみ			良好	
		31	結線部分のビス、ネジのゆるみ			良好	
ガ ク レ ー ン	ガ ー タ ー 及 び	32	ガーター及びサドルとの取付ボルトの緩みの有無			良好	
		33	主ガーター上の横行レール及び横行ストッパーの状態			良好	
		34	走行車輪の踏み面、フランジの摩耗及び傷の状態			良好	
		35	サドルパッファ取付、軸、キープレートの状態			良好	
		36	走行電動機及び減速機の取付ボルトの緩みの状態			良好	
横 行 装 置	ト ロ リ ー	37	モートル本体とのトロリーフレーム取付ボルトの有無			良好	
		38	横行トロリー車輪の踏み面及びフランジの摩耗状態			良好	
無 負 荷 運 転	上下	39	巻上げ、巻下げの作動は正しいか			良好	
	過巻	40	上限で正しく作動するか			良好	
	制動	41	上下、横行、走行、正常に作動するか			良好	
	横行	42	作動が正しいか、異常音、異常振動はないか			良好	
	走行	43	作動が正しいか、異常音、振動又は蛇行しないか			良好	
		44	絶縁状況			良好	100以上
特記事項							
1							
2							
3							
4							
5							
備考		自主点検の代行、また機械の性質上万一の事故等に対する責任は負えません この自主検査表は三年間保存しなければなりません					