

別紙 点検表

1. 機械設備(扉体・戸当り)

施設区分	区分	項目	内容	点検	処置	備考
機械設備	全般	清掃状態	汚れ			
			ゴミ、流木、土砂堆積等			
		塗装	腐食、塗装劣化			
	扉体	構造全体	振動			
		スキンプレート	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		主桁、補助桁	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		ボルト、ナット	ボルトの緩み、脱落、損傷など			
	支承部	主ローラ、軸、軸受	回転状況、給油状態			
		補助ローラ、軸、軸受	回転状況、給油状態			
	扉体付シーブ	シーブ、軸、軸受	回転状況、給油状態			
	水密部	水密ゴム	変形、損傷、劣化			
			漏水			
		ゴム押え板	変形、損傷			
	戸当り全般	清掃状態	汚れ			
			ゴミ、流木、土砂等			
	取外し戸当り	主ローラレール	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		補助ローラレール	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		ボルト、ナット	ボルトの緩み、脱落、損傷など			
	埋設部	底部戸当り	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		側部戸当り	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		上部戸当り	腐食、塗装劣化			
			変形、損傷			
		コンクリート部	ひび割れ、剥離			
			漏水、遊離石灰など			

2. 機械設備(開閉装置)

施設区分	区分	項目	内容	点検	処置	備考
機械設備	全般	清掃状態	汚れ			
		塗装	腐食、塗装劣化			
	構造体	構造全体	変形、損傷、ボルトの損傷、脱落など			
			漏油			
			振動異常音			
			作動状況			
	動力伝達部	ギア・軸受ワイヤーロープ/ ラックピン/スピンドル	給油状態			
	保護装置	制限開閉器	作動状況			

### 3. 電気設備

設備区分	区分	項目	内容	点検	処置	備考
電気設備	全般	盤 (機側操作盤【既設】／畜電池収納ボックス【遠隔操作】)	清掃状態			
			乾燥状態			
			塗装			
			絶縁抵抗測定			
			UPS電圧測定			
			動作状態（現地操作／遠隔操作）			
	計器類	盤内外配線、配管	破損			
		電流計	電流値（低格電流値以下であること）			
		電圧計	電流値（低格電圧値の±10%以下であること）			
		押釦	押釦スイッチ	作動テスト		
	表示灯	表示灯	ランプテスト			

※年1回の総合保守点検（機械設備・電気設備）は、年度初め（5月頃）に実施する。

※2ヶ月に1回の簡易点検（機械設備は目視点検、電気設備は絶縁抵抗測定とUPS電圧測定を除く）は、総合保守点検の2ヶ月後から実施する。