

## ゴンドラ作業開始前点検記録表 ＜跨座式突梁による＞

点検実施日 平成 年 月 日( )

現場名		会社名	
ゴンドラ機種		検査証番号	
点検実施者		管理責任者	

■[点検記号] 良好=○ 不具合=× 手直し済み=A

	点検項目	点検	処置
上部 固定部	1・台付け用固定物に破損、変形、ずれ等の異常はないか	<input type="checkbox"/>	
	2・台付けワイヤロープの取り付け方は正しいか シャックルに異常はないか	<input type="checkbox"/>	
	3・台付けワイヤロープに素線切れはないか 養生は確実に実施してあるか	<input type="checkbox"/>	
	4・1本の台付けワイヤロープより複数の吊ワイヤロープを接続していないか	<input type="checkbox"/>	
	5・突梁に損傷はないか、設置間隔は規定範囲内に配置されているか	<input type="checkbox"/>	
	6・突梁に控えロープを取り付け固定物等に縛ってあるか	<input type="checkbox"/>	
吊 ワイヤ ロー プ	1・吊ワイヤロープに素線切れ、キンク、損傷等はないか	<input type="checkbox"/>	
	2・台付けワイヤロープとの取り付け状況や、シャックルの取り付け方向は良いか	<input type="checkbox"/>	
	3・突梁との吊角度関係は規定範囲内になっているか	<input type="checkbox"/>	
	4・吊ワイヤロープは建物等に対して十分な長さがあるか	<input type="checkbox"/>	
	5・巻過防止装置のゴムおもりは取付けてあるか	<input type="checkbox"/>	
垂 直 親 綱	1・親綱ロリップは取付けられているか	<input type="checkbox"/>	
	2・親綱の取り付け元は吊ワイヤロープとは別のところから取られているか	<input type="checkbox"/>	
	3・親綱は建物等に対して十分な長さがあるか	<input type="checkbox"/>	
	4・親綱に破損や浮き上がり状はないか、ロリップのスライドは良好であるか	<input type="checkbox"/>	
電 線	1・被覆材やコネクタに損傷等はないか	<input type="checkbox"/>	
	2・分電盤のアースは取られているか	<input type="checkbox"/>	
	3・長さは十分か、また建造物等との接触部の養生は良好か	<input type="checkbox"/>	
	4・支持固定方法は良好か	<input type="checkbox"/>	
本 体	1・構成部材の接合部やワインダー固定部のボルトにゆるみはないか	<input type="checkbox"/>	
	2・操作盤の漏電遮断器の作動は正常か	<input type="checkbox"/>	
	3・押しボタンスイッチに損傷はないか、正常に作動するか	<input type="checkbox"/>	
	4・ワインダーの回転方向は正しいか、巻過防止用リミットスイッチは確実に作動するか	<input type="checkbox"/>	
	5・ワインダー・モーターに異常音の発生はないか	<input type="checkbox"/>	
	6・起動、昇降、停止の作動状況は良好か	<input type="checkbox"/>	
	7・手動ハンドル操作は確実に作動するか	<input type="checkbox"/>	
	8・ワイヤリール装置に損傷はないか、作動状態は良好か(装置セット時のみ)	<input type="checkbox"/>	
他	1・ゴンドラ作業箇所下方での立ち入り禁止措置は確実に実施されているか	<input type="checkbox"/>	
	2・衝撃荷重テストを実施して、上部の台付け装置の確認状態は良好か	<input type="checkbox"/>	