

自主検査記録書（支持物その他）

支持物番号	
上部の種類	
型	
継脚	

工事件名： _____

自主検査項目

単位：mm

項	目	結果	特記欄									
基礎	ポスト継(設計値)に間違いはないか	有・無	設計値	a脚		b脚		c脚		d脚		
	天端高さ	設計値	—	設計値	甲250・乙450							
		最小値(a)	—	—	a脚		b脚		c脚		d脚	
		最小値(b)	—	—	a脚		b脚		c脚		d脚	
		平均(a+b)÷2	—	—	a脚		b脚		c脚		d脚	
	天端高さに不足はないか	有・無										
天端幅に不足はないか	有・無											
整地状況	埋戻し土量に問題はないか	有・無										
	整地の方法に問題はないか	有・無										
	余盛り高さに問題はないか	有・無										
	排水施設に問題はないか	有・無										
	法面処理に問題はないか	有・無										
	緑化方法に問題はないか	有・無										
支持物	* ボルト取外防止金具の取付間違いはないか	有・無										
	* 最下ステップボルト取外し高さに問題はないか	有・無										
	ステップボルト孔カバー-金具の取付もれはないか(鋼管)	有・無										
	昇塔防止装置	取付に間違いはないか	有・無									
		部材の変形はないか	有・無									
		損傷、発錆はないか	有・無									
補助枠		取付に間違いはないか	有・無									
数量に間違いはないか	有・無											
標識取付	支持物番号札の取付に間違いはないか	有・無										
	へり番号札の取付に間違いはないか	有・無										
	回線標識の取付に間違いはないか	有・無										
	注意喚起札の表示に間違いはないか	有・無										
	相標示板の取付に間違いはないか	有・無										
	巡視飛行標識塗装	外観に異常がないか	有・無									
剥離箇所はないか	有・無											
諸施設	周囲柵	取付に間違いはないか	有・無									
		部材の変形はないか	有・無									
		扉の開閉に問題はないか	有・無									
		施錠に問題はないか	有・無									
	接地抵抗値	有・無	測定月日	H . .	天候		測定値(Ω)					

注釈：「*」様式2-1により検査済みの場合は省略できる。

検査装置（接地抵抗を測定する場合に記入）

機器名	
製造者	
型式	
製造年	
製造番号	
校正年月日	

処置・確認記録

その手直し・処置	年.月.日	検査者氏名	内容	確認者

(全体評価・コメント)

_____	現場代理人サイン

