

# 自主検査記録書 (OPGW)

支持物番号	
吊 型	
径 間	

工事件名： \_\_\_\_\_

OPGW記録

OPGW種類・公称断面積×条数	
-----------------	--

自主検査項目

項 目		1 L 結果	2 L 結果	特 記 欄		
OPGW	種類・公称断面積×条数	有・無	有・無			
	笑い・素線切れ・傷・ヒレ部欠損	有・無	有・無			
	異物の付着	有・無	有・無			
	施工時OPGWの回転数	有・無	有・無			
金具連・懸垂	金具の組合せ	有・無	有・無			
	懸垂装置の流れ	有・無	有・無			
	ボンド線	取付状態・方向	有・無	有・無		
		ボルト・ナットの向き	有・無	有・無		
		ボルトの締付トルク	有・無	有・無		
	割りピン	154kV以下 開き(45度×2)	有・無	有・無		
		275kV以上 巻付	有・無	有・無		
	懸垂クランプの締付トルク	有・無	有・無			
	アーマロッド	中心の変位	有・無	有・無		
		素線の不揃い	有・無	有・無		
金具連・耐張	金具の組合せ	有・無	有・無			
	クランプ	取付方向(上・下)	有・無	有・無		
		締付トルク	有・無	有・無		
		ボルト・ナットの向き	有・無	有・無		
		アルミカラーの取付	有・無	有・無		
	割りピン	154kV以下 開き(45度×2)	有・無	有・無		
		275kV以上 巻付	有・無	有・無		
	クランプ部分のヒレ切削	有・無	有・無			
	ジャンパ線の整形・取付状態	有・無	有・無			
	ジャンパクランプの締付トルク	有・無	有・無			
防振ダンパ	トーション	有・無	有・無			
	クリスマスツリー型	取付位置	有・無	有・無		
		取付ループ数	1ループ	有・無	有・無	
			2ループ	有・無	有・無	
			3ループ	有・無	有・無	
	アルミカラーの取付(275kV以上)	有・無	有・無			
	押えナットの取外(275kV以上)	有・無	有・無			
把持金具	クリート	変形・損傷	有・無	有・無		
		取付間隔	有・無	有・無		
		ボルトの締付トルク	有・無	有・無		
		カラー	有・無	有・無		
	立下げ線の取付状態	有・無	有・無			

※径間に関する検査項目については、支持物番号の若番側径間を対象とする。

処置・確認記録

年.月.日	検査者氏名	内 容	確認者
その手直し・処置			

(全体評価・コメント)

	現場代理人サイン