

HPI-A6/A6F/S6/S20

高圧・特高用検相器
光ファイバー式

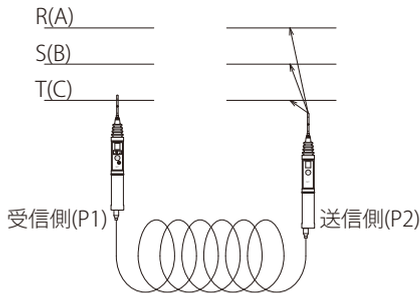
AC	HPI-A6	3kV~7kV
	HPI-A6F	3.3kV~6.6kV及び 6.6kV、22kV、33kVの検電端子
	HPI-S6	6.6kV
	HPI-S20	22kV~34.5kV

検出部間を光ファイバーで絶縁

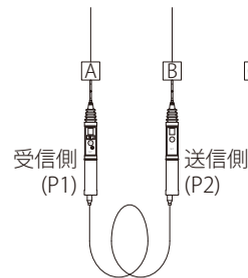


■特長

- 単体使用で検電機能、組み合わせ使用で検相・相順機能と多機能型検相器
- 被覆電線の上から測定可能
検電端子や被覆電線の上から測定出来ます。 ※シールドケーブルは不可
- 同相・異相、相順を音と光で表示



受信側(P1)を基準にして、送信側(P2)を各相にあたり、受信側の発音発光が無ければ“同相”、有れば“異相”



三相のうち二相に接触させて、受信側(P1)の発音発光が無ければ“正回転”、有れば“逆回転”

■付属品

収納ケース



アタッシュケース
(HANBAIBUHIN-0078)
HPI-A6/A6F



収納袋(DA01058)
HPI-S6/S20

検知部



フック型×2個
(HANBAIBUHIN-0062)
HPI-A6/A6F
HPI-S6/S20



平板型×2個
(HANBAIBUHIN-0060)
HPI-A6/A6F
HPI-S6/S20

絶縁棒



絶縁棒×2個
(HANBAIBUHIN-0072)
HPI-A6/A6F

光ケーブル



光ファイバーケーブル(3m)×2個
(UZ04002)
HPI-A6/A6F
HPI-S6/S20

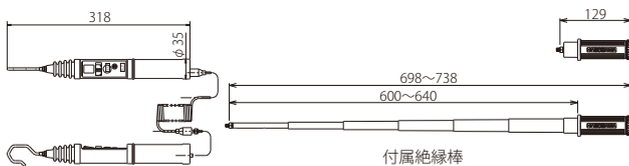
光ケーブル用
ジョイント



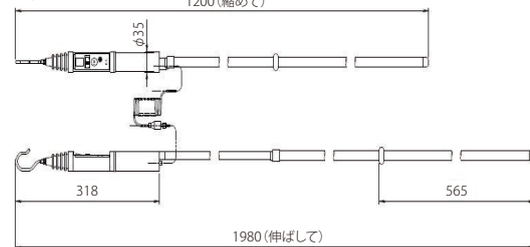
アダプタ
(AA05049)
HPI-A6/A6F
HPI-S6/S20

■外形図

HPI-A6



HPI-S6/S20



■仕様

型式	HPI-A6	HPI-A6F	HPI-S6	HPI-S20
使用電圧範囲	3kV~7kV	3.3kV~6.6kV及び 6.6kV、22kV、33kVの検電端子	6.6kV	22kV~34.5kV
対象	キュービクル用	地中線キュービクル用	架空線用	
周波数	50/60Hz			
絶縁抵抗	2000MΩ以上			
絶縁耐力	20kV 1分間			75kV 1分間
使用温度範囲	-10℃~+40℃			
動作表示	8000lxの明るさの下で確認可能			
	発光	発音部より1m離れて50dB以上(断続発音)		
検相機能	同相か120度異相かを検出			
相順機能	120度進み、遅れを検出			
検相可能距離	送受信機 相互間標準光ケーブルにて6m(3m×2)			
	オプションの光ケーブル使用にて30mまで対応可能			
使用電池	単5乾電池(1.5V)R1各2個使用			
標準価格	¥ 216,700	¥ 216,700	¥ 243,100	¥ 267,300

■オプション

光ファイバーケーブル



10m(DF01066-1)	標準価格	¥ 14,700
20m(DF01066-2)	標準価格	¥ 21,900
30m(DF01066-3)	標準価格	¥ 29,150

※ジョイントを使つての延長利用不可