

電気学会研究会資料目次

保護リレーシステム研究会

テーマ「最近の保護・制御技術の動向」

〔委員長〕長澤 隆士（関西電力）

〔幹事〕尾畑 義雄（関西電力），白井 正司（三菱電機）

〔幹事補佐〕月田 自郎（東京電力），中村 正（東芝 電力システム社），
吉栖 立格（日立）

日時 2月26日（木） 13:00～16:30（予定）

場所 大阪国際会議場

- PPR-04-1 275kV送電線鉄塔倒壊事故時の系統状況とリレー応動検証
宮井友幸，安田忠彰（東京電力）..... 1
- PPR-04-2 CT特性と電流差動リレーの整定の一考察
加瀬高弘，水野上光章（TMT&D）..... 7
- PPR-04-3 基幹系変電所における次世代構内伝送技術の開発研究
大島誠志，遠藤秀亮（東京電力）
新谷幹夫（TMT&D）
岩丸明史（三菱電機）..... 13
- PPR-04-4 高速伝送路を必要としない電流差動リレーの実用化検討
西山英明，山田員己，瀬戸口正志（関西電力）
森田義昭，菊崎朋裕（東芝）
大野博文，杉浦秀昌（ティーエム・ティーアンドディー）..... 17
- PPR-04-5 高精度・高速化距離リレーの開発
滝 和市郎，串間雅則（九州電力）
澤井剛一（東芝）
黒沢保広，加藤 守，斎藤 浩（TMT&D）
斎田 穰（TDST）..... 23
- PPR-04-6 基幹系多端子対応デジタル形電流差動保護継電装置の開発
片岡 勉，白石孝夫（関西電力）

和知 功，熊谷和秋（日立製作所）..... 29

PPR-04-7 基幹系統送電線超高速保護

鈴木 守，小林秀行（東京電力）

川崎智之，黒沢保広（ティーエム・ティーアンドディー）

堀 政夫，工藤一彦（東芝）..... 33

協 賛 電気学会 関西支部