

# 誘電・絶縁材料 電線・ケーブル 合同研究会

〔委員長〕木村 健（九州工大）  
 〔幹事〕岡本 達希（電中研），宮下 芳次（三菱電線工業）  
 〔幹事補佐〕岡下 稔（昭和電線電纜），西川 宏之（芝浦工大）  
 〔委員長〕関井 康雄（千葉工大）  
 〔幹事〕中川 敏裕（ジェイパワーシステムズ）  
 〔幹事補佐〕中矢 勝士（エクシム）

日 時 平成15年1月29日（水）13：30～16：40

場 所 電気学会本部第3～5会議室（東京都千代田区五番町6-2，HOMAT HORIZONビル8階，JR市ヶ谷駅より徒歩5分 TEL 03-3221-7201）

議 題 テーマ：「電力ケーブル及び絶縁材料の劣化現象・診断技術」

- DEI-03-25 健全及び貫通水トリー劣化シートからなる2層誘電体の損失電流（III）  
 E C-03-01 尾崎多文，中村修平（三重大）  
 川井二郎（エクシム）
- DEI-03-26 架橋ポリエチレンの電気トリー発生・進展に対する酸化防止剤の効果  
 E C-03-02 田中大介，斉藤 貢，千頭和宣賀，唐沢和良，関井康雄（千葉工大）
- DEI-03-27 ポリエチレンの部分放電劣化に対する酸化防止剤の効果  
 E C-03-03 大野正稔，菊地巧二，小熊英範，関井康雄（千葉工大）
- DEI-03-28 損失電流高調波成分によるCVケーブル劣化診断法の実用化  
 E C-03-04 八木幸弘，足立潔美（古河電工）  
 田中秀郎（ビスキャス）  
 辻本富幸，中出雅彦（東京電力）
- DEI-03-29 ポリマー碍子の経年劣化特性  
 E C-03-05 家村正三，富岡洋光（関西電力）  
 井上喜之，岡本 岳（ジェイパワーシステムズ）
- DEI-03-30 CVケーブルの残留電荷測定法による劣化診断  
 E C-03-06 宮島和久，内田克己（中部電力）  
 今 博之，渡辺和夫（フジクラ）

講演時間 1件当り25分（質疑応答5分を含む）