

電気学会研究会資料目次

電線・ケーブル研究会

テーマ「送電用ケーブル接続部、終端部技術」

〔委員長〕今城 尚久（電力中央研究所）

〔幹事〕館野 文則（ビスカス）

〔幹事補佐〕片貝 昭史（ジェイ・パワーシステムズ）

日時 平成16年9月9日（木）13:00～15:00

場所 東京電機大学 神田キャンパス 7号館 7405教室（東京都千代田区神田錦町2-2）

EWC-04-15 超高压級簡易型気中終端箱の開発

大野光一，新延 洋（フジクラ）
飯塚博之，米村徳偉（古河電気工業）
梅田晋司（ビスカス）..... 1

EWC-04-16 複合がい管を用いた77kV気中終端箱の適用拡大

楠田雄亮，福田欣也，松村正男（関西電力）
岡本 岳，中西辰雄，井上善之（ジェイ・パワーシステムズ）..... 5

EWC-04-17 154kV 差込・ポリマー終端接続部の実線路適用

中嶋慎諭，助川琢也，成定茂夫（ジェイ・パワーシステムズ）..... 11

EWC-04-18 超高压用常温収縮型接続部の開発

中村重人，桑木亮仙，林 克之（エクシム）..... 17

EWC-04-19 超高压 RBJ の実線路適用

堀口規昭，横山繁嘉寿（ビスカス）
小林正三（古河電気工業）
新延 洋（フジクラ）..... 23

EWC-04-20 275kV CV・OFケーブル用Y分岐接続部の開発

後藤毅志（東京電力）

山下 真, 坂巻正敏 (ジェイ・パワーシステムズ) 29

共 催 電気学会 東京支部