

◆技術開発

三相三脚変圧器鉄心の音響インテンシティ解析



渡辺 弘行  
中部電力㈱ 小牧電力センター 副長  
変圧器設備の保守及び工事に従事



戸田 恒雄  
中部電力㈱ 電力技術研究所  
グループリーダー  
工務及び地中配電関係の用品・材料  
の研究開発に従事



長江 洋典  
電力事業本部 変圧器事業部  
技術部  
変圧器の基礎技術の研究・開発に従事



浅井 政一  
電力事業本部 変圧器事業部  
技術部 次長  
変圧器の設計・開発に従事

絶縁油中ガス分析値に及ぼす油中総ガス量の影響



佐藤 一昭  
技術開発本部 知的財産部 部長  
知的財産の管理業務に従事



林 幸雄<sup>\*2</sup>  
技術開発本部 研究部 主幹  
電気機器用材料の研究開発に従事



宮島 極  
技術開発本部 研究部  
電気機器用材料の研究開発に従事



稲田 晃  
技術開発本部 研究部  
電気機器用材料の研究開発に従事



阪井田 仁  
電力事業本部 品質保証部  
変圧器の品質管理業務に従事

うず電流を利用した円筒形ブラシレスDCモータの高負荷トルク時におけるセンサレス起動及び極低速運転



富田 睦雄  
名古屋大学 工学研究科 後期課程  
ブラシレスDCモータに関する研究  
に従事



山口 英之  
技術開発本部 開発部  
ブラシレスDCモータに関する研究  
に従事