

# 鉄道と電気技術

Vol.36 No.1

2025/ **1** 月号のご案内発行日  
2025  
**1/1**  
WED申込締切日  
2024  
**12/3**  
TUE原稿締切日  
2024  
**12/6**  
FRI

## 特集「環境・省エネルギー」

### 〔鉄道と電気技術 媒体資料〕

鉄道における電気技術（電車線路・配車線路・送電線路・変電所・駅所照明設備・信号保安設備・通信設備・電気車両等）の知識（調査・工事・保守・運転等の研究）の普及・改善を図り、進歩発展に寄与しております。

### 広告料金表（2024年4月号より適用）

	刷り色／掲載スペース	料金 (5口以上正会員)	料金 (5口未満正会員及び非会員)
奥付対向頁	4色／1頁	150,000円	195,000円
	1色(クロ)／1頁	120,000円	156,000円
後付	4色／1頁	125,000円	162,500円
	4色／1/2頁	75,000円	97,500円
	1色(クロ)／1頁	100,000円	130,000円
	1色(クロ)／1/2頁	60,000円	78,000円

※広告料金には別途、消費税が加算されます。

2024年4月号以降、原稿は4色、モノクロを選択できます。

●広告寸法

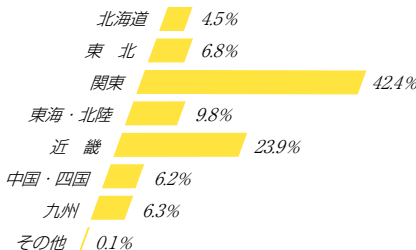
ノンブリード 天地25.5cm×左右18cm

ブリード 天地29.7cm×左右21cm

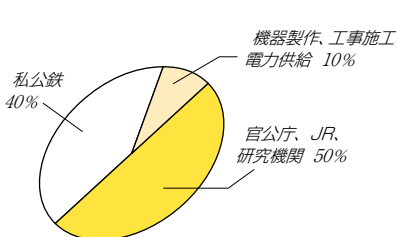
1/2サイズ 天地12.5cm×左右18cm

### 読者分布

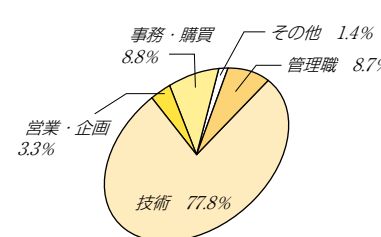
#### ●地域別



#### ●業種別



#### ●職種別



# 鉄道と電気技術

2025年1月号編集内容

## 「環境・省エネルギー」

- 〔今月のことば〕 新年のご挨拶 日本鉄道電機技術協会 土屋会長
- 〔技術論説〕
- 〔技術解説〕  
変電所き電電圧制御と地上蓄電装置充放電制御の協調手法 (仮) 鉄道総研  
JISE3014改定の基礎データとして取りまとめた振動測定結果 (仮) 鉄道総研
- 〔技術テーマ〕  
新幹線高効率温風融雪器の開発 (仮) JR東日本  
網島周波数変換装置の全静止型化 (仮) JR東海  
電力における脱炭素の取組について (仮) JR九州  
長堀鶴見緑地線における駅舎補助電源装置の導入検証について (仮) 大阪メトロ 小島健治  
踏切安全確認列車判断時間見直しのための技術的検討について (仮) JR東日本  
㈱アゲオにおける環境に配慮したトラフの開発 (仮) アゲオ 黒澤圭一  
伏見稲荷駅太陽光パネル (仮) 京阪電気鉄道  
西宮北口駅太陽光パネル (仮) 阪急電鉄  
変電所整流器用変圧器電圧調整タップ変更による余剰回生電力有効利用の試みについて (仮) 東武鉄道
- 〔鉄道電気技術賞〕  
【特別賞実用性】脆弱性を改善した直流地絡電流継電器 (51GF) の開発と実用化 JR東日本
- 〔改善・工夫〕  
タブレット端末の活用による業務効率化 西武鉄道  
故障連動試験時における騒音対策の検討について 京阪電気鉄道
- 〔事故・障害〕 JR北海道
- 〔現場だより〕 道南いさりび鉄道
- 〔文献案内〕
- 〔講座〕  
鉄道事業者の変電設備 (28) 京阪電気鉄道  
軌道回路 (4) 京三製作所 川岡干輝
- 〔用語解説〕  
波状摩耗 鉄道総研  
Python 京浜急行電鉄 大鳥郁朗  
パルス充電 運輸機構  
SUB6 JR東海
- 〔わたしの会社〕 京成電鉄 瀬戸口和也
- 〔新技術・製品紹介〕 TOAエンジニアリング

「鉄道と電気技術」 広告掲載申込書

送付先 **FAX. 03-5542-2077**

メール送付先 **rail-eleng@taiseisha.co.jp**

申込月日／ 年 月 日

[広告掲載月]

- 1月号  2月号  3月号  4月号  5月号  6月号  
 7月号  8月号  9月号  10月号  11月号  12月号

[掲載場所／掲載頁数] ※該当するものにチェックをつけて下さい。

- 後付
- |                                  |      |                 |
|----------------------------------|------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> 4色      | 1頁   | 125,000円 (消費税別) |
| <input type="checkbox"/> 1色 (クロ) | 1頁   | 100,000円 (消費税別) |
| <input type="checkbox"/> 4色      | 1/2頁 | 75,000円 (消費税別)  |
| <input type="checkbox"/> 1色 (クロ) | 1/2頁 | 60,000円 (消費税別)  |

[広告原稿]

- 新版  年 月号版 流用  2色掲載原稿

※流用の場合、原稿コピーに何年版流用と明記し、FAX願います。

※原稿作成及び製版代は別途、実費請求させていただきます。

[貴社名]

[御住所]

〒

[担当者名]

[部署名／役職]

TEL.

FAX.

E-mail

[上記に関するお問合わせ先]

株式会社大成社

〒104-0041 東京都中央区新富1-15-3 新富ミハマビル6F

TEL.03(5542)3366 FAX.03(5542)2077 e-mail : rail-eleng@taiseisha.co.jp