

# 鉄道と電気技術

Vol.35 No.9

2024/ 9 月号のご案内

発行日  
2024  
9/1  
SUN申込締切日  
2024  
8/2  
FRI原稿締切日  
2024  
8/6  
TUE

## 特集「防災・災害復旧」

[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

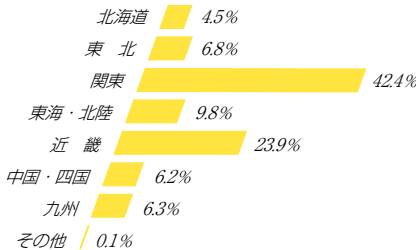
ノンブリード 天地25.5cm×左右18cm

ブリード 天地29.7cm×左右21cm

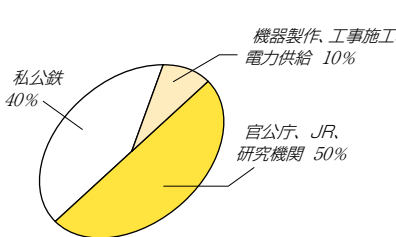
1/2サイズ 天地12.5cm×左右18cm

### 読者分布

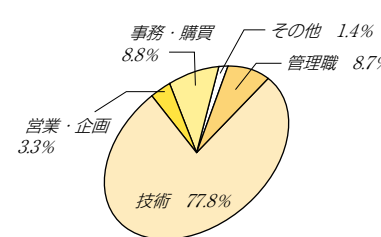
## ●地域別



## ●業種別



## ●職種別



# 鉄道と電気技術

2024年9月号編集内容

## 「防災・災害復旧」

- 〔今月のことば〕 東武鉄道 及川裕司
- 〔技術論説〕
- 〔技術解説〕  
降雨災害に対する防災・災害復旧技術 (仮) 鉄道総研
- 〔技術テーマ〕  
新幹線電化柱耐震補強工事の取組みについて (仮) JR東日本  
京急川崎変電所の高圧配電用変圧器の浸水高潮対策について (仮) 京浜急行電鉄  
本四備讃線電車線路設備の耐震補強について (仮) JR四国  
JR東日本における踏切保安装置の雷害対策について (仮) JR東日本  
東海道新幹線の浸水対策について (仮) JR東海  
寝屋川車庫における転てつ機の耐水化について (仮) 京阪電気鉄道  
災害時等発生時相互協力に関する協定 (仮) 井原鉄道 安井伸之介
- 〔事故・障害〕  
タイトル未定 名古屋市交通局
- 〔現場だより〕  
タイトル未定 東光電気工事
- 〔文献案内〕
- 〔講座〕  
鉄道事業者の変電設備 (24) ゆりかもめ
- 〔用語解説〕  
真実接触面積 鉄道総研  
カイン 明電舎  
電気料金における燃料費等調整制度 京王電鉄  
帰宅困難者 東急電鉄
- 〔わたしの会社〕 日信テクノサービス
- 〔新技術・製品紹介〕 三工社

「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