

# 鉄道と電気技術

Vol.33 No.5

2022/ 5 月号のご案内

発行日  
5/1  
SUN申込  
締切日  
4/4  
MON原稿  
締切日  
4/7  
THU

## 特集 「設備更新・プロジェクト」

### 〔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。

掲載スペース	掲載料金	
	5口未満正会員及び非会員	5口以上会員
後付（1色） 1頁	143,000円（消費税込）	110,000円（消費税込）
	85,800円（消費税込）	66,000円（消費税込）
後付（1色） 1/2頁	171,600円（消費税込）	132,000円（消費税込）
奥付対向（1色） 1頁		

- 発行所：一般社団法人日本鉄道電気技術協会
- 所在地：〒110-0005 東京都台東区上野2-12-20  
NDKロータスビル2F
- 編集発行人：中桐 宏樹
- 体裁・頁数：A4、約120頁
- 発行部数：19,300部
- 創刊：昭和22年（改称 昭和62年・平成2年）

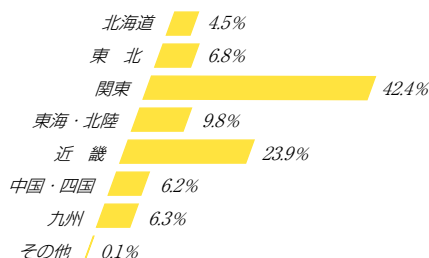
- ※断ち切広告（ブリード）は、掲載料金の10%増です。
- ※フルデータ原稿で入稿してください。
- ※イラストレーター・フォトショップCCまで対応。
- ※イラストレーター作成原稿は全てのフォントのアウトライン化。
- ※パワーポイント・ワード・エクセル原稿入稿は、データ変換料金が別途かかります。
- ※広告寸法は、ノンブリード 天地25.5cm×左右18cm  
ブリード 天地29.7cm×左右21cm  
1/2サイズ 天地12.5cm×左右18cm

※後付、奥付対向は2C（アイ色）掲載も可能  
上記料金に20,000円加算されます。

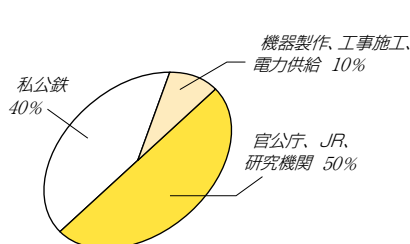
※日本鉄道電気技術協会5口以上正会員に対しては、  
会員割引いたします。

### 読者分布

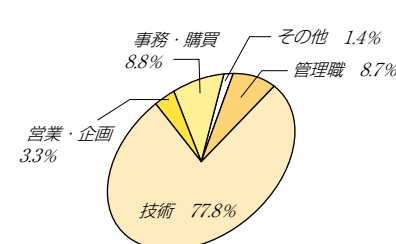
#### ●地域別



#### ●業種別



#### ●職種別



# 鉄道と電気技術

2022年5月号編集内容

## 「設備更新・プロジェクト」

1. 〔今月のことば〕 西日本電気テック 千代 隆
  2. 〔技術解説〕  
閉そく割り検討システム 鉄道総合研究所
  3. 〔技術テーマ〕  
台湾高鐵 駅・車両基地IT設備更新プロジェクト (仮) 東芝インフラシステムズ  
新幹線周波数変換装置の静止形方式への更新 (仮) JR東海  
電力監視システムの更新 相模鉄道  
指令無線更新工事について (仮) 近畿日本鉄道  
可動式ホーム柵の更新について (仮) 東京都交通局  
山陽新幹線運転保安設備更新について JR西日本  
ATACSの埼京線踏切制御について (仮) JR東日本  
京急上大岡駅上下プラットホーム照明設備改修工事について 京急電鉄
  4. 〔鉄道電気技術賞〕
  5. 〔改善・工夫〕  
タイトル未定 東京都交通局  
タイトル未定 JR東日本
  6. 〔事故・障害〕 福岡市交通局
  7. 〔現場だより〕 新京成電鉄
  8. 〔文献案内〕
  9. 〔講座〕  
鉄道事業者の電車線路設備 (32) 未定  
鉄道車両技術 (20) 松岡孝一
  10. 〔用語解説〕  
OODA ソフトバンク  
多要素認証 JR東海  
点群データ JR東日本  
鉄道設計技師 鉄道総合研究所
  11. 〔わたしの会社〕 三和テッキ
  12. 〔新技術・製品紹介〕 日本リーテック
-

「鉄道と電気技術」 広告掲載申込書

送付先 **FAX. 03-5542-2077**

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

1色 1頁 143,000円 (消費税込) × 頁 円

1色 1/2頁 85,800円 (消費税込) × 頁 円

[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