

# 富士時報 昭和26年総目次

## 第 1 号

- 口 絵(日発姫路変電所 161 kV 新型膨脹遮断器：小野田セメント KK納シングルックスモーター)  
161 kV 膨脹遮断器並に方向性距離継電器の試験結果について ..... 伊藤俊夫・立松治 (1)  
水圧鉄管に就て (III) ..... 落合 洋 (12)  
富士ロートトロール ..... 鳥居光太郎 (17)  
シングルックス・モーター ..... 清水照久 (24)  
舶用電動揚貨機用歯車に就て ..... 浜辺久米男 (29)  
紡織工業に於ける電動力応用 (I) ..... 蒲生朝郷 (32)  
製品紹介 ..... (38)  
26,000 kVA 3巻線変圧器——シーメンス新型光示式計器——工業計器——最大需用電力表示積算電力計  
最近の独逸技術 ..... (49)  
電気機械の絶縁にシリコン樹脂の応用

## 第 2 号

- 口 絵(風冷式多極水銀整流器 2台組合せ：薄板圧延用自動チルチングテーブル)  
日発久保内発電所水車について ..... 宮島武重 (53)  
日発久保内発電所堅軸水車発電機について ..... 清水照久 (58)  
多角形式遠方監視制御装置 ..... 中島吉雄 (62)  
誘導電圧調整器の衝撃電圧試験 ..... 足立良夫 (73)  
薄板圧延用自動チルチングテーブル ..... 唐沢信之 (78)  
新設水力実験室について ..... 山田始 (83)  
紡織工業に於ける電動力応用 (II) ..... 蒲生朝郷 (87)  
製品紹介 ..... (94)  
2,400馬力圧縮機用同期電動機——特殊自盛直流計器——BF-52型天井扇——電磁開閉器 RC 3930-I型  
——活性アルミナ使用熱油乾燥器——英國規格絶縁油について  
最近の独逸技術 ..... (102)  
最近の高電圧変圧器の雷害防止について

## 第 3 号

- 口 絵（接触変流機全景及び回路図：接触変流機配電盤及び接触機構部）
- 富士Kフォルマーの完成に際して ..... 大 富 真 (109)  
接触変流機一般 ..... 古 川 徹 也 (110)  
接触機構について ..... 佐々木洋一郎 (120)  
開閉リアクトル（整流リアクトル） ..... 安 達 時 敬 (123)  
自動調整及びその監視について ..... 秋 山 茂 (129)  
接点保護装置 ..... 安 達 時 敬 (134)  
接触変流機の制御、保護装置並びに配電盤 ..... 永 江 正 臣 (136)  
接触変流機の安定運転の限度 ..... 大 富 真 (141)  
接触変流機の応用 ..... 山 本 広 三 郎 (148)

## 第 4 号

- 口 絵（東京電力箱島発電所：急速濾過池用自動流量調節器）
- 完全遮蔽無振動型変圧器 ..... 山 本 広 三 郎 (153)  
風冷式水銀整流器 ..... 甲 斐 弘 道 (158)  
久保内発電所配電盤について ..... 小 沢 琢 磨 (163)  
急速濾過池自動流量調節器について ..... 岸 本 行 雄 (169)  
 $2 \times 700 \text{ kW}$  揚水ポンプ自動制御装置 ..... 宮 内 一 憲 (175)  
船用ワインチのウォームギヤの研究 ..... 山 本 晃・浜辺久米男 (180)  
富士ワニス ..... 佐 倉 武 久 (185)  
紡織工業に於ける電動力応用 (III) ..... 蒲 生 朝 鄉 (189)  
製品紹介
- 駆動型自動調整器——新型洗濯機——小型電動空気圧縮機——富士栓型可熔器の遮断試験  
最近の独逸技術 ..... (202)
- 電気計器の発達について



\*本誌に記載されている会社名および製品名は、それぞれの会社が所有する商標または登録商標である場合があります。