

目次 CONTENTS

	巻頭言
1	『少子高齢化が及ぼす電力事情』 中部電力株式会社 専務執行役員 技術開発本部長 渡邊広志
	40号記念記事
3	バックナンバーから振り返る当社の技術変遷
	技術開発
12	バイオガス発電機の高効率運用に関する研究
17	高圧配電線用 A ² -STATCOM の開発
21	A ² -TVR の開発
	設備紹介
24	グリース自動塗布設備
	新製品紹介
26	1 パームヤシ油入負荷時タップ切換変圧器
27	2 温水ボイラ、温水ヒータ
28	3 新型配電自動化子局制御装置用設定・試験機(IP子局テスタ)
29	4 750 W インバータモジュール
30	5 一次変電所向けデジタル型特高監視制御装置
31	6 制御用電源変圧器
32	7 第三世代デジタル型配電用変電所配電盤
	トピックス
33	バイオガス発電プラント
35	粉体混合機の密閉排出装置の開発
	特許紹介
37	サイリスタ式高圧自動電圧調整器、変電所接続方向判定方法
38	最近公開された当社の出願
39	最近登録された当社の出願
	関係会社紹介
40	長野愛知電機株式会社

表紙説明

制御用電源変圧器、第三世代デジタル型配電用変電所配電盤、温水ヒータ、一次変電所向け特高監視制御装置