

# 目次 CONTENTS

	<b>巻頭言</b>
1	『「コンパクト」ということ』 核融合科学研究所 所長 吉田 善章
	<b>技術開発</b>
3	配電自動化副拠点システムの開発
8	大容量STATCOM(3MVA)の製品化
	<b>設備紹介</b>
12	電動リニアアクチュエータ用ロッドのエアブロー装置開発
	<b>新製品紹介</b>
14	中部電力パワーグリッド(株)向け全装可搬型20MVA LRT
15	第三世代デジタル型配電盤用変圧器保護ユニット
16	ショーケース圧縮機用駆動インバータ
17	77kV 10MVA パームヤシ油入負荷時タップ切換変圧器
	<b>トピックス</b>
18	運動方程式を用いた切換開閉器の切換動作時間の計算
20	レトロフィリングを想定した変圧器温度上昇計算
23	モータへの水分散ワニスの塗布工程確立
	<b>特許紹介</b>
24	絶縁油を再利用する方法、横置き型電動機
25	最近公開された当社の出願、最近登録された当社の出願
	<b>関係会社紹介</b>
26	広州愛知電機有限公司

## 表紙説明

ショーケース圧縮機用インバータ、パームヤシ油入LRT、変圧器保護ユニット

