

目次 CONTENTS

	巻頭言
1	『2021年の師走』 中部電力 専務執行役員 技術開発本部長 鍋田 和宏
	技術開発
3	配電自動化システムサーバ集約型親局の開発
9	モータ試験装置の開発
13	サイリスタ式低圧自動電圧調整器LTVRの開発
	設備紹介
17	亜鉛アルミ溶射処理設備
19	モータコア打抜きプレス機の導入
20	クマトリモータのシャフト先端ねじ勘合検査装置の開発
22	出図システムの更新
	新製品紹介
23	1 低圧配電線用乾式バランス
24	2 粉体混合機
25	3 高圧配電系統模擬設備
26	4 インサート式集中巻モータ
	トピックス
27	構造解析手法の設計活用による変圧器タンク軽量化
28	高圧自動電圧調整器(SVR)用制御装置のデジタル化
29	12 kW コンバータ内蔵インバータモジュールの開発
	特許紹介
30	自励式無効電力補償装置、永久磁石電動機
31	最近公開された当社の出願
32	最近登録された当社の出願、受賞一覧
	関係会社紹介
33	寿工業株式会社

表紙説明

粉体混合機、親局サーバ装置、集中巻モータ、乾式バランス、インバータモジュール