

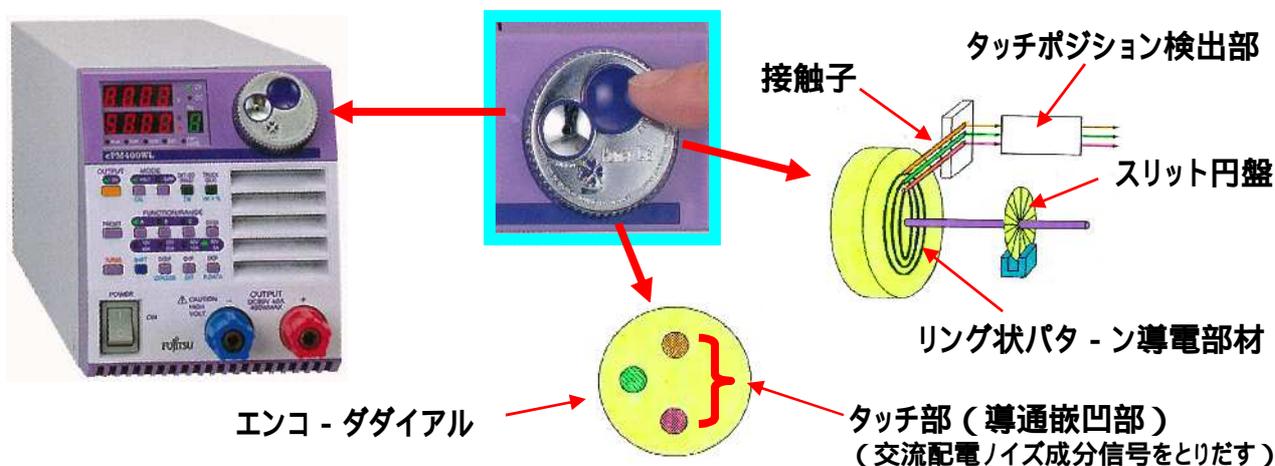
ダイヤルにタッチオン！ 触れると替わるエントリモード データエントリ技術

■ 概要

ひとつの回転ダイヤルで数値入力やモード切替等、多様なデータ入力ができる技術です。

■ 特徴

- ◇ 従来、エンコーダダイヤル付き電子機器や測定器を操作する場合、レンジやモードの切替をスイッチで行っていたため、操作が煩雑で誤操作の原因となっていました。
- ◇ この発明は、回転ダイヤル前面部に複数のくぼみを設け、ダイヤルのどの部分に指先が触れたかを電気的に検出し、回転動作と併用することでデータ入力を簡単に行えるようにしたものです。
- ◇ 操作が簡単になるため、誤操作を防げます。また操作パネルにスイッチを設ける必要がないため、パネルデザインがシンプルとなります。



■ 応用分野

数値入力やモード変更入力を伴う、産業機器や家電製品、リモコン等

■ ライセンス条件

特許第3823295号 通常実施権（非独占）

富士通株式会社

知的財産権本部 知的財産活用ビジネス統括部 ビジネス開発部

〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1 TEL : 044-754-3149

E-mail : contact-tec@cs.jp.fujitsu.com

URL : <http://jp.fujitsu.com/about/ip/disclosure/>

All Rights Reserved, Copyright ©富士通株式会社