

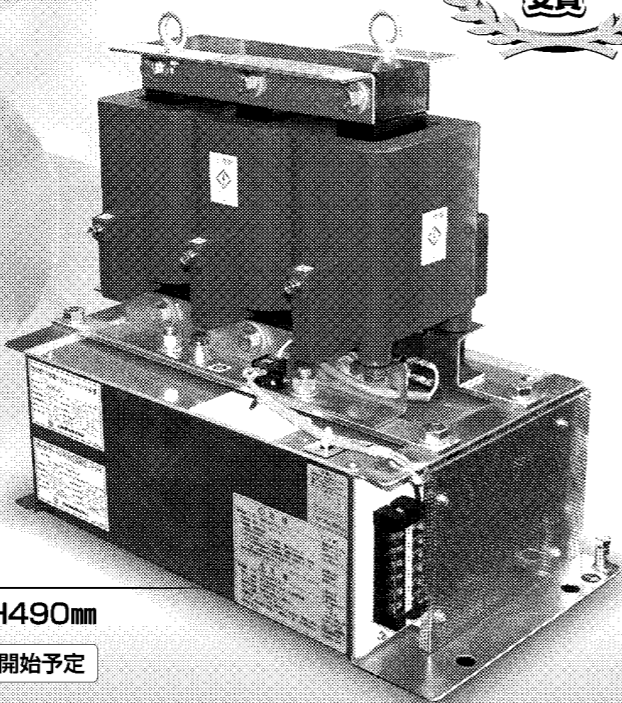
NISSIN ELECTRIC

業界最小クラスを実現

小容量一体形コンデンサ装置「ミニパール」



コンパクト化を追求し、設置面積を当社従来比の約50%に縮小。さらに、難燃化を実現し、より安全性を高めています。また、コンデンサの保護電源を自ら供給する機能を付属し、エネルギーの有効活用を実現。安全で、省エネの製品です。



ミニパール

W270mm×D500mm×H490mm

2012年9月販売開始予定



本社：〒615-8686 京都市右京区梅津高畝町47番地 http://nissin.jp

KYORITSU

コンセントのどんな誤配線も見逃さない! 簡単・確実・スピーディーな測定を実現

コンセントN-Eテスト KEW 4500

NEW

- 従来困難であった、活線でのN-E(ニュートラルとアース)間の誤配線判定が可能
N-E誤配線でも30mA以上の漏電ブレーカーを動作させない測定電流(約10mA)
コンセントに挿し込み、測定ボタンを押すだけの簡単操作
正常/誤配線を、LED(緑/赤)ランプとブザーで判定

\*N-E判定機能のご注意

KEW4500が対象としているのは、B種(系統接地)とD種(線路接地)が分離している接地方式【I-N接地】です。...

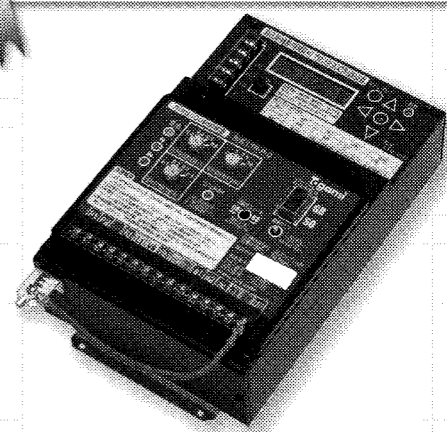
共立電気計器株式会社 http://www.kew-ltd.co.jp

東京営業所 〒152-0031 東京都目黒区中根 2-5-20
大阪営業所 〒564-0062 吹田市垂水町 3-16-3 江坂三晶ビル
名古屋営業所 〒461-0004 名古屋市東区葵 1-12-1 オフィス希池
仙台営業所 〒983-0852 仙台市宮城野区桜台 1-6-17 TM仙台ビル

Togami

高圧絶縁監視機能付 方向性SOG制御装置

JECA FAIR 2012 電設工業展 製品コンクール 経済産業大臣賞



- 高圧受電設備の微地絡を検出・記憶
定期点検時などに微地絡の発生状況を確認し 予防保全を行うことができる

不意の停電を防止できます

株式会社 戸上電機製作所

不明な点・お気づきの点などございましたら 0120-25-7867

JECA FAIR 2012 第60回電設工業展

製品コンクール

日本電設工業協会(東京都港区、山手区)が主催する「JECA FAIR 2012」第60回電設工業展...

きょう表彰式

製品コンクールは電気製品のインテックス大阪で「スマート技術で社会貢献」...

スマート技術で社会貢献を目指す

国土交通大臣賞は、新 高く評価された。開発の「パワステーション」...

同製品は太陽電池とリチウムイオン蓄電池(4・65Wh)ユニットに加え、太陽電池と蓄電池のハイブリッドシステム...

を保有し、磁界測定を全面的にサポートする体制を整えた。磁界測定を身近にし、安全安心を確保する製品開発や社会貢献が評価された。

大阪市長賞は、ダイハツの太陽光発電用蓄電池「リチウムイオン蓄電池」が選ばれた。同社はベトナムの高齢者の状態確認が可能な安心センサーを開発し、計測技術、情報通信技術、監視技術を融合させ、より効率的な高齢者の監視システムを製品化...

Panasonic ideas for life

24時間、太陽のエネルギーを活かす暮らしへ。

朝 日の出から、太陽光で電気をつくる。

昼 使いながら、あまった電気をためる。

夜 ためた電気を使って、賢く節電。

停電時はもちろん、「毎日使える」住宅用創蓄連携システム。

つくる

パナソニック【住宅用】太陽光発電システム HIT®シリーズ



ためる

パナソニック【新築用】リチウムイオン蓄電池ユニット

- 太陽光を最大限に使うモード
電気代の節約を優先するモード
もしもの停電時も安心

ムダなく活かす

ECONAVI

お問い合わせ先... パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

詳しくはホームページで sumai.panasonic.jp/solar\_battery