

わが社の「ひとわざ(一技)」PRシート

分類No: 4. ユニット・コンポーネント

登録No: 4-118

ひとわざ(一技)名: 太陽光設備向け直流手動開閉器・高耐圧端子台

1. 概要(200字目安)

- ・太陽光設備への利用を目的とした、定格絶縁電圧1000Vに対応した製品。(BMS、SNT)
- ・2極同時遮断形(BMS)
- ・レバー操作方式(BMS)
- ・十分な絶縁距離を確保しており、雷インパルス耐電圧12kVに対応(SNT)
- ・定格通電電流は30A~1000Aまで、幅広いラインアップ(SNT)

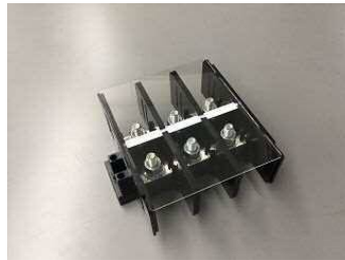
写真・図(要点説明)

BMS□X-2形
直流手動開閉器

| 形式 | BMS2X-2 | BMS4X-2 |
|---------|-----------------|-----------------|
| 定格絶縁電圧 | DC1000V | |
| 定格通電電流 | 15A | 40A |
| 定格遮断電流 | DC1000V10A(R負荷) | DC1000V20A(R負荷) |
| | DC750V15A(R負荷) | |
| 2極同時遮断 | | |
| 絶縁抵抗 | DC1000メガ—20MΩ以上 | |
| 商用周波耐電圧 | AC3000V 1分間 | |
| 取付 | DINレール式/固定式 | |

SNT形端子台
(1000V端子台)

■ 準拠規格
JIS C 8201



SNT形端子台



BMS直流手動開閉器

2. 企業概況

| | | | |
|----------|-----------------------------------|--------------|---|
| フリガナ | キョウリツケイキ カブシキガイシャ | フリガナ | オイワケ ヤスシ |
| 会社名 | WashiON共立継器株式会社 | 代表者名 | 追分 泰 |
| | | フリガナ 窓口担当 | マツダ カズヒロ 松田 和紘 |
| 事業内容 | 電器接触関連機器の開発・製造・販売 | URL | http://www.washion.co.jp/ |
| 主要製品 | 電源切換開閉器、直流電磁接触器、手動負荷開閉器、補助継電器、端子台 | | |
| フリガナ | ナガノケンスワゲンシモスマチ | | |
| 住所 | 〒393-0087 長野県諏訪郡下諏訪町4684-1 | | |
| 電話/FAX | 0266-27-8910 / 0266-27-7628 | E-mail | kyoritsu@avis.ne.jp |
| 資本金(百万円) | 30 | 設立年月日 | 1960/10/1 |
| | | 売上(百万円) | 3,000 |
| | | 従業員数 | 150 |

特記事項

ISO9001、ISO14001取得