

広域首都圏公設試験研究機関

海外展開支援 製品化事例集



広域首都圏輸出製品技術支援センター (MTEP)

海外展開支援事例

経済産業省平成 24 年度補正予算

「地域新産業創出基盤強化事業」(関東地域)

導入機器による 海外展開支援事例

千葉県
茨城県
栃木県
群馬県
埼玉県
千葉県
神奈川県
新潟県
山梨県
長野県
静岡県

千葉県産業支援技術研究所

送電線故障点標定装置の性能評価



事故波形取得転送装置 (子局)

海外展開地域 (予定もき)
北米、中南米、アジア、欧州、北アフリカ

- #### 製品の特徴
- GPS 同期時計利用による高精度標定
 - 独自アルゴリズムによる高信頼度の標定が可能
 - センサー一体型子局モジュールとの連携により線路の気象、温度、ノイズなどの統合監視、事故予知警報が可能

- #### 公設試の支援内容
- 振動試験機、恒温恒湿槽の機器設備利用を実施
 - 振動試験機により IEC 規格に沿った試験を実施
 - 恒温恒湿槽により IEC に沿った試験を実施

【販売開始時期】 平成24年
【販売価格】 OEM 提供価格
【販売数量】 100 台 / 年以上

● 企業名 ● 株式会社オリオンコーポレーション
● URL ● <http://www.orion-corp.co.jp/>
● 所在地 ● (本社) 東京都練馬区春日町 5-31-2-1203
(R&Dセンター) 千葉県君津市東坂田 1-5-15 新昭和第5ビル2F
● 事業内容 ● 電力インフラ診断・保守装置の開発 / 販売 / 保守、防衛・セキュリティ関連事業、その他ハイテク材料事業等

