

熱中症予防で

暑さ指数 (WBGT) 測定器の開発により熱中症予防に貢献、
身近な環境計測を行うことにより
人々の健康を守るサポート役を務めています。

信
頼
さ
れ
る
モ
ノ
づ
く
り

次世代エネルギー分野で

リチウムイオン電池をはじめ各種電池の絶縁抵抗測定や
内部抵抗測定に使用される測定器を開発・提供し、
電池の安全性と信頼性の向上に貢献しています。

車の安全性向上で

自動車関連の測定器需要にも対応しており、
小型モーター・ハーネス・コネクタなど
多種にわたる電装部品の検査や選別用に
電気的安全試験器が採用されています。

TSURUGA

鶴賀電機株式会社

TSURUGA ELECTRIC CORPORATION

