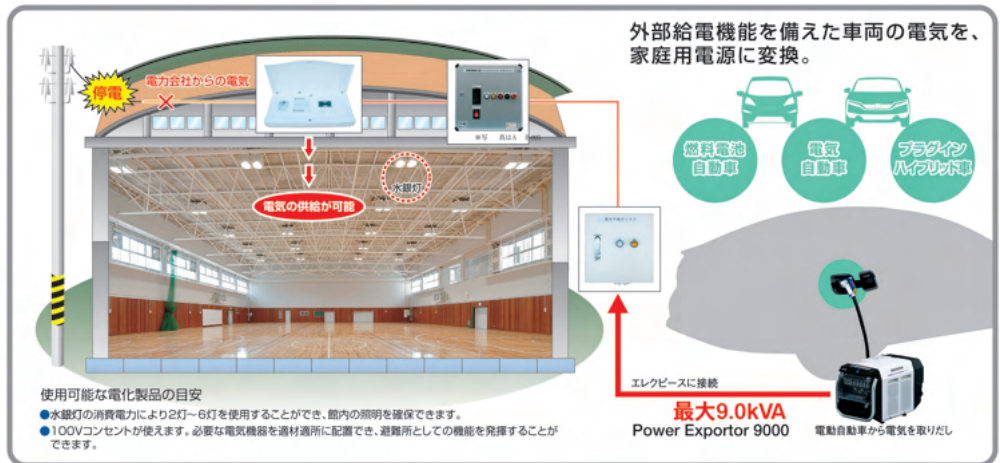


技術・サービス

■電気・電子機器

▷弊社が開発した停電時電源切替システム エレクピースは、停電時に発電機や太陽光発電システム等、外部電源を用いて建屋へ安全に電気を供給するシステム。外部電源として自動車(ハイブリット車・PHV・EV・FCV車)からでも屋内に電気を供給できます。



体育館を避難所とした電気供給イメージ図

強み

▷静岡県を中心に市内外で既に340ヶ所以上の納入設置実績のある停電時電源切替システム エレクピース。九州でも広がりがつつあります。エレクピースは安全の保障となるJET認証も取得しており、業界の関連法規に準拠し安全に屋内に電気を供給することが可能な製品です。自治体によっては避難所での設置に補助金制度が受けられる場合もあります。

メリット

▷避難所等の公共用・一般建屋用・アパート用と各種あります。建物に合わせ一部オーダーも可能です。工事は「既設分電盤から屋外中継BOX」間の工事だけで、とても簡単。使用時、煩わしい操作は一切なく「切替レバー」を切替えるだけです。自動車や発電機(ガリン・LPガス)などの電気が安全で簡単に屋内で使用できます。自動車メーカーの枠を超えた多くの車種と接続が確認されているHONDAの可搬型外部給電器Power Exporter 9000を使用すると屋内でも100Vと200V同時出力が可能です。定格出力9kVA。安定した電気を屋内に安全に供給できます。

企業名	株式会社赤松電気		電話	0538-37-5233	
所在地	磐田市大立野450		FAX	0538-37-5243	
代表者名	代表取締役社長 赤松 範彦	設立年月	1979年1月	URL	https://www.akamatsu-denki.com/
資本金	5,000千円	従業員数	8名	問合せ担当	赤松 重秀
事業内容	電気工事業、エレクピース製造				
拠点(国内・海外)	静岡県磐田市				
主要取引先	ジェイティエンジニアリング(株)、DOWAメタル(株)、HSエンジニアリング(株)				
認証・規格	特許第5877612号 PSE取得(電気用品安全法に適合証明するJET認証…7109-41012-1001)				