

2021年6月18日

ETPホールディングス株式会社

ハイブリッドカー用電源キット「Re-Q（リキュー）」を宇和島市に寄贈 ～地域防災力強化への貢献に向けた活動～

ETPホールディングス株式会社※（松山市宮田町109-1、代表取締役社長/横田知明 以下ETPホールディングス）は、既存ハイブリッドカーからの電力供給を可能にする電源キット「Re-Q（リキュー）」を、宇和島市へ寄贈（県内初）いたします。

※ETPホールディングスは、愛媛トヨタ自動車株式会社（松山市宮田町109-1、代表取締役社長/大城戸圭一 以下、愛媛トヨタ）と愛媛トヨペット株式会社（松山市空港通5丁目7-9、代表取締役社長/横田知明 以下、愛媛トヨペット）の持株会社で、2021年4月1日より事業を開始いたしました。

〔寄贈式〕

- 開催日時 6月 25日（金） 16時より
- 場所 宇和島市役所 愛媛県宇和島市曙町1番地 TEL0895-24-1111（代表）

〔Re-Q商品概要〕

ハイブリッドカー用電源キット「Re-Q」とは、災害時の電源ニーズに応えるべく誕生した商品です。既存保有のハイブリッドカー（トヨタの30型プリウス）に「Re-Q」を取付けることにより電力供給を可能にします。ガソリン満タン時の連続使用可能な電力量*は約80kWhで、これは大人10人の一般的な生活レベルでの2日間の生活や、スマートフォンのフル充電約7,200台/日に相当する電力量です。

商品名	Re-Q（リキュー）
重さ	9kg
サイズ	420mm×205mm×220mm
能力	3.0kW（1.5kW×2）
満タン時連続使用可能電力量*	約80kWh
小売希望価格（税込）	① Re-Q一式（本体・車両側配線）253,000円+工賃 ② 車両側配線 31,900円+工賃
販売開始日	2021年3月22日

*使用方法により連続使用可能な時間は異なります。

〔Re-Qの生産・販売体制〕

愛媛トヨタ	小売
豊田通商	「Re-Q」総販売代理店
トヨタ自動車九州	「Re-Q」の開発設計・生産

〔宇和島市との関係〕

宇和島市並びに愛媛トヨタ及び愛媛トヨペットは、2019年11月に地域活性化包括連携協定を締結し、相互に連携を強化し、宇和島市の一層の活性化と市民サービスの向上を図っています。協定により、次の5項目について連携・協力しています。①防災に関すること②交通に関すること③産業振興に関すること④教育に関すること⑤地域社会活性化及び市民サービスの向上に関すること。

本取り組みは、災害時の避難所への電源供給や企業のBCP取組みなどを通じた地域の災害対策強化の支援につながることで、さらにはSDGs（持続可能な開発目標）のゴール11「住み続けられるまちづくりを」およびゴール12「つくる責任、つかう責任」などの実現に貢献することを目指します。



【お問合せ／愛媛トヨタまちいち活動支援室 岡井・大城戸 TEL089-941-5171】

以上

備えあれば、
憂いなし、
Re-Q

お使いの車が 発電機 に早変わり

公用車/営業車として
お使いのプリウスに

+

Re-Qをsetしたら

=

すぐに
使える
発電機に！

一晩余裕で電力が持ちます！！

Re-Qの利点

やすい！

かんたん！

らくちん！

たっぷり！

こんな時に Re-Q 出動！！

企業の
BCP対策

避難所の
電源供給

災害時の
コンビニ・
病院

自治体の
施設に

豊田通商株式会社
 豊通マテリアル株式会社
 トヨタ自動車九州株式会社

Recycle with high Quality ~ Rescue ~

今お使いのプリウスに電源キットを備えて 災害時にも安心・安全なBCP対策を。

特徴

- やすい！**
リーズナブルな価格で豊富な電力を確保。通常は車用として使用できる。
- かんたん！**
普段のメンテナンスは不要。車に給電するだけ！ Re-Q 本体への給油は不要！
- たっぷり！**
最大3kwの大電力。10人暮らし避難所生活でも、自費しなくても過ごせる。
- らくちん！**
一晩寝ずし給油不要。一日一回の給油でOK。一人で持ち運べる！

仕様

商品名	Re-Q (リキョウ)
対象車種	プリウス30系
用途	AC100V対応の家電製品 (今後、200V車種、200V三相対応ユニットも販売予定)
希望小売価格 (税別)	[Re-Q 本体・車両取付組] 230,000円 (工賃別) [車両取付組] 29,000円 (工賃別)
保証	3年間
サイズ	L(奥行) 420mm × W(幅) 205mm × H(高さ) 220mm
重量 (Re-Q本体)	5.0kg
最大出力	3kW (1.5kW×2)

供給電力 約80kWh

大人10人が快適な生活
2日間可能

ガソリン満タンの電力
約80kWh

スマホフル充電
約**7200台/日**

避難所

×300台

スマホ1000台〜約300台充電可能(充電機別)。
24時間1機あたり、24時間×300台=7200台/日

①ご注意

・使用電力が想定消費量を超える場合や、駆動用電池の残量が少ない場合などは使用できないことがあります。
・アイドリングストップが義務づけられている地域では車両の停止中にエンジンを稼働させる場合、罰金を受けられることがありますのでご注意ください。

総販売元	豊田通商株式会社 豊通マテリアル株式会社	製造元	トヨタ自動車九州株式会社	販売元	
------	-------------------------	-----	--------------	-----	--