



Sun Capital Management Corp.
燦キャピタルマネージメント株式会社



2020年6月3日

Rebglo、フォーアールエナジー、燦キャピタルマネージメント

「日産リーフ」の再生バッテリーを活用した「可搬型蓄電池」を製造、販売する
アライアンス「どこでも denchi」を販売開始

Rebglo 合同会社（本社：東京都江戸川区、社長：村越 誠、バッテリーアドバイザー：加東 重明、以下：Rebglo）、フォーアールエナジー株式会社（本社：神奈川県横浜市西区、社長：牧野 英治、以下：4R）、燦キャピタルマネージメント株式会社（本社：大阪府大阪市淀川区、社長：前田 健司、以下：燦 CM）は、電気自動車「日産リーフ」の再生バッテリーを活用した「可搬型蓄電池」を製造、販売するアライアンス「どこでも denchi」を確立し、2020年6月X日より販売を開始すると発表しました。

また、そのアライアンスの第一ステップとして、1,000個の可搬型蓄電池「D2」の製造、販売契約を締結しました。

<どこでも denchi アライアンス>

1. 本アライアンスの可搬式蓄電池の特徴

- 地球温暖化を背景にした異常気象により、大規模停電が頻繁に発生しています。また、今後も発生することが予想されています。停電時に、可搬式蓄電池により、電気を必要な場所に運ぶことが可能で、停電による被害を大幅緩和します。更に、太陽光発電と組み合わせ、無電化地域の電化が可能となります。
- 電気自動車で実績のある高性能・高信頼性・高安全性のリチウムイオンバッテリーを再生して使用しています。また、再生バッテリー使用することにより、「低価格化」を実現するのみならず、バッテリーを再利用することにより、「Co、Niなどのバッテリー資源問題への貢献」、「バッテリー製造時の温暖化ガス低減」も実現します。

2. 役割分担

- Rebglo : 可搬型蓄電池の企画・設計・製造を担当
- 4R : 電気自動車「日産リーフ」の再生バッテリーの検査・提供を担当
- 燦 CM : 可搬型蓄電池の企画・販売を担当

3. 可搬型蓄電池「D2」の仕様

- 本電池パックは、ラミネートリチウムイオン二次電池モジュールを接続し、独自の制御回路を搭載したキャリア付き可搬型蓄電池パックです。

特徴① 万が一の時でも

- ・災害時の備えに
- ・もしものときのオフィスやご家庭に
- ・常に放電しながら充電が可能です。

特徴② アウトドア

容易に移動が出来ます。

- ・アウトドアライフに
- ・日曜大工やホームユースに
- ・いつでもどこでもパソコン・スマホの充電に使えます。
- ・工場現場や外での作業に

特徴③ バッテリーと電池システムについて

- ・バッテリーはEV車で実績証明された高性能・高品質の再生リチウムイオン電池
- ・日本規格・日本設計・日本最終組み立て及び品質保証
- ・長寿命の3年保証



製品名	キャリア型移動式蓄電池	
商品番号	LB-D2-3S	LB-D2-3H
タイプ	標準	ハード
主な用途	事務所・リビング他	屋外・工事現場他
出力	AC 100V 3口	AC 100V 3口
入力	AC 100V	AC 100V
	DC 12V (シガーライター口)	DC 12V (シガーライター口)
基本仕様 (大きさ)	450(幅)×420(高さ)×315(奥行)	450(幅)×420(高さ)×315(奥行)
	(重量) 約25Kg	約26Kg
外装ケース	標準タイプ	ハードタイプ(コーナーパッチ付き)
外装色	ブラック	ブラック
充電時間	約4時間	約4時間
推奨温度環境	0°C~40°C	0°C~40°C
バッテリー 種類	リチウムイオン	リチウムイオン
	容量	900Wh
品質保証 ※1	3年	3年
付属品 ※2	専用充電LBアダプターコード	専用充電LBアダプターコード

以 上

お問い合わせ先：

Rebglo 合同会社 battery@rebglo.nz <https://rebglo.nz/battery/>

フォーアールエナジー株式会社 Tel:0120-42-0914 [URL:http://www.4r-energy.com](http://www.4r-energy.com)

燦キャピタルマネジメント株式会社 Tel:03-6452-9626 URL: <http://www.sun-capitalmanagement.co.jp>