

報道関係者各位

2024年1月16日(火)
株式会社レジリエンスラボ

災害時の電源確保「ぼうさい発電BOX」を販売開始します！ ～レジリエンスラボ監修の「BCP簡易診断」も受けられます～

防災・BCP（事業継続計画：Business Continuity Plan）のトータルサービスを提供する株式会社レジリエンスラボ（本社：神奈川県横浜市、代表取締役 CEO：沖山 雅彦、以下レジリエンスラボ）と株式会社G&ECO（本社：東京都中央区、代表取締役社長：小島 盛利）と株式会社長田製作所（本社：大阪市平野区、代表取締役：長田隆幸）は、この度、「ぼうさい発電BOX」を販売します。

令和6年1月1日に石川県能登地方において最大震度7の大規模な地震が発生し、多数の死傷者、建物の倒壊、道路の寸断など甚大な被害が発生しています。令和6年能登半島地震でお亡くなりになられた皆さまに、謹んでお悔やみ申し上げますとともに、被災された皆さまに心よりお見舞い申し上げます。

被災地のライフライン復旧が進んでいない状況を知ることにより、電気や水・食料、毛布などの災害備蓄品の必要性を再認識しています。

災害はいつ起こるかわかりませんが、一般家庭でのポータブル電源所有率は4.7%程度に留まっており、災害時の十分な電源確保ができていない状況です。今回ご提案する「ぼうさい発電BOX」を導入することにより、自社の停電対策を行いながら、地域の電源供給にも貢献することが可能です。

また、電気の必要なところへ持って行くことが可能となり、地方自治体の避難所などに最適です。

「ぼうさい発電BOX」は、発電機・ポータブル電源・ソーラーパネルが収納されており、自社の「停電対策」を行いながら、「社会貢献」が出来ます。また、BCP実務経験が豊富なレジリエンスラボが監修した「BCP簡易診断」を受けられ、防災・BCPの総合的な点検ができます。点検結果に応じた具体的な対策・取組に対してアドバイスも可能です。

停電しても、安心できる環境を
オフィスやまちで実現！

Office



電力供給のセットがあるから
いつも通り働ける！

自助

Town



「まちのぼうさい充電所」として
近隣の住民の方へ電力を供給！

共助

New オフィスに、まさに。 ソナエル社会貢献！

新登場



収納品詳細



● LP ガス&ガソリンポータブル発電機 ELSONA GD1600SR

- ・使用燃料：LP ガス / ガソリン
- ・定格出力：LP ガス 1.53kVA / ガソリン 1.7kVA
- ・サイズ L.W.H(mm)：440×290×445
- ・質量：18.5kg
- ・定格電圧：単相 AC100V
- ・コンセント：単相 AC100V×2
- ・USB 端子：2.1A×1 1A×1



● EcoFlow のポータブル電源 DELTA2

- ・出力：1,500W (サージ 3,000W)
- ・容量：1,024Wh
- ・サイズ L.W.H (mm)：400×211×281
- ・重量：約 12kg
- ・充電時間：50 分で 80%まで充電(業界最速クラス)
- ・バッテリー寿命：フル充電サイクル約 3000 回後に本来の容量の約 80%を維持



● EcoFlow のソーラーパネル

- ・出力：110W ・重量：約 4kg
- ・サイズ L.W.H (mm)：42×178.5×2.5

『ぼうさい発電 BOX』詳細

備蓄庫：サイズ W900 x D450 x H1050 mm

備蓄品：発電機 (ポータブル発電機 ELSONA GD1600SR)

燃料 (レギュラーガソリン缶詰：12 L)

蓄電池 (EcoFlow のポータブル電源 DELTA2)

ソーラーパネル (EcoFlow 110W ソーラーパネル)

※ レジリエンスラボが監修した「BCP 簡易診断」がついています。

※ 仕様に関しては予告なく変更する場合があります。

■レジリエンスラボ

企業・組織・自治体を対象に、BCP の策定や災害時の事前対応について、お客様の目線にたって、総合的なコンサルティング及びソリューションをご提供しています。2021 年 11 月、経済産業省の「出向起業等創出支援事業」に採択され、「ジャパン・レジリエンス・アワード」優秀賞を 2022・2023 年、2 年連続受賞しています。

【本リリースに関するお問い合わせ先】

株式会社レジリエンスラボ 担当：川原、伊東

Mobile：050-3490-0625 080-3407-0558

Mail：info@resilab-jpn.com

ホームページ：<https://resilab-jpn.com/>