

BCP (事業継続計画) 対策ソリューション 非常用電源システム

災害発生時に、貴社の事業継続／早期復旧を実現!!
BCP対策で最も重要な要素は、「電源の確保」です。



概要紹介

災害からの復旧と事業の継続のためには 「電源の確保」が最重要課題!

近年は、大規模な地震や台風、水害などが数多く発生し、各地で大きな被害をもたらしていますが、企業にとって災害対策の重要性がますます大きく注目されています。

特に、災害時の電源確保は、極めて重要な課題と言えます。通信・生産・出荷など企業活動のほとんどは電力に大きく依存しているからです。

電源を失うと、その後の復旧や事業の継続が極めて困難な状況に陥ってしまいます。



電源を失うことは、その後の復旧や事業継続に深刻な影響をきたします。

経済的損失 + 機会損失

- 製品・在庫のロスによる損失
- 生産設備等の破損による莫大な復旧費用
- お客様・お取引先様への多大なご迷惑
- 将来にわたる会社信用の低下と機会損失 ..など

いざという時に確実に動作する 鈴与商事の非常用電源システム

非常用電源システムを導入はしていたものの、いざ停電が発生した時になって、実は「使い方が分からなくて困った」・「故障していて動かなかった」・「燃料の調達ができなかった」などといった事例は、決して少なくないのが現状です。

鈴与商事は、発電機や蓄電池、太陽光発電設備を販売するだけでなく、貴社に最適な電源システムをご提案いたします。

導入計画の策定から、システム設計、施工、運用マニュアルの作成、そして保守・メンテナンスまで一貫してご対応し、いざという時に確実に動作する非常用電源システムをご提供いたします。



発電機・蓄電池の例

1

導入計画策定

- システム要件 ●導入・運用費用
- 設備容量 ●設置スペース
- 燃料調達・管理 ●管理者/管理体制
- 教育指導 ●補助金制度 など

2

システム設計

3

施工

4

運用マニュアル作成

5

保守・メンテナンス

貴社に最適な非常用電源システムをご提案します!!

まずは、お気軽にお問い合わせください。



鈴与商事へのお問い合わせ
専用ページはこちら▶▶

<https://krs.bz/suzuyoshoji/m/biz-toiawase/>



鈴与商事株式会社