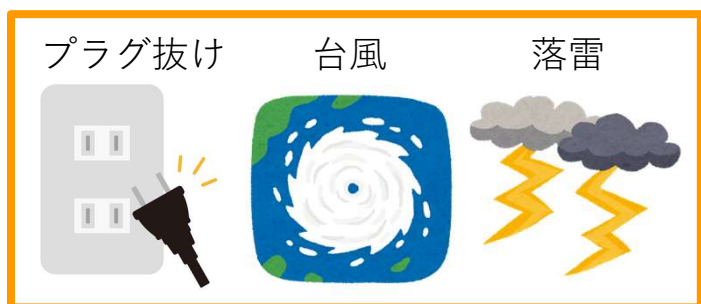


# ワクチン保管の停電対策 できていますか？

新型コロナウイルスワクチンの保管には、フリーザーもしくは冷蔵庫による低温保管が必要です。最近、人為的なミスによる電源喪失トラブルがニュースで報じられていますが、これから日本では台風シーズンを迎え、地域規模の停電リスクが大幅に上がることが予想されます。

プラグ抜けや停電によるワクチンの喪失を防ぐため、当社では停電対策をご用意し、ワクチンの円滑な接種をサポートいたします。



## ② UPS (無停電電源装置)

停電後も数時間の電力供給



## ③ クーラーボックス

無電源で2~8°Cで  
24時間以上の保冷が可能



## ① 冷蔵庫温度監視

冷蔵庫の温度を記録監視  
トラブル時の履歴を確認



## ④ 車上用保冷库

車に搭載されている電源で  
保冷・輸送可能な保冷库



## ① 冷蔵庫温度監視

冷蔵庫の中の温度を監視し、24時間どこからでもスマホやPCから温度確認したり、温度異常時に発生時間の確認をして廃棄を減らすことができます。  
ワクチンの保管に使用する冷蔵庫の信頼性チェックにも使用できます。



携帯回線接続



USB接続

## ② UPS（無停電電源装置）

バッテリーを内蔵し、停電した際にバッテリーからフリーザー・冷蔵庫へ電力供給を行なうことができます。停電時に自動で切り替わるため、無人でも停電への対処が可能です。



## ③ クーラーボックス

あらかじめ冷やされた保冷剤と一緒にワクチンを入れ、2～8℃の範囲で24時間以上の保冷が可能です。単発的な停電の際の一時的な保冷に使えるほか、地域レベルの停電の際は、中にワクチンを入れて、お近くの病院などに退避させることも可能です。施設間の輸送に用いることもできます。前面に内部温度の表示があり、温度の確認が可能です。



## ④ 車上用保冷库

自動車に搭載されているソケット電源（直流 12V）で動く保冷库です。停電が起きた際に車のバッテリーから動かせるため、停電後も長時間の安定した保冷と移動が可能です。



お問い合わせ:

発売元

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問い合わせはこちらから

[imaging@bitstrong.co.jp](mailto:imaging@bitstrong.co.jp)

または下記Webフォーム

<https://www.bitstrong.co.jp/contact/>

[www.bitstrong.com](http://www.bitstrong.com)