

SSEIBUS セーブ

もしもの時に安心できる、3つのセーブ。

災害時の
電気供給を
セーブ

設置の
コストを
セーブ

災害時の
生活を
セーブ



もしもの災害時停電の電気供給システム、それがSSEIBUSです。

SPUR



SPURには、SSEIBUSが標準搭載。

SSEIBUSは三栄建築設計の注文住宅「SPUR」全シリーズに標準搭載。災害時に外部電源(自動車または発電機)と外部コネクタを繋ぐだけで使用可能です。

停電時は自動車・発電機からの安心電気供給。

近年地震や台風などの災害が不安視される中、SSEIBUSは停電時の環境に左右されない自動車・家庭用発電機からの安心電気供給です。(太陽光パネルからも可能)

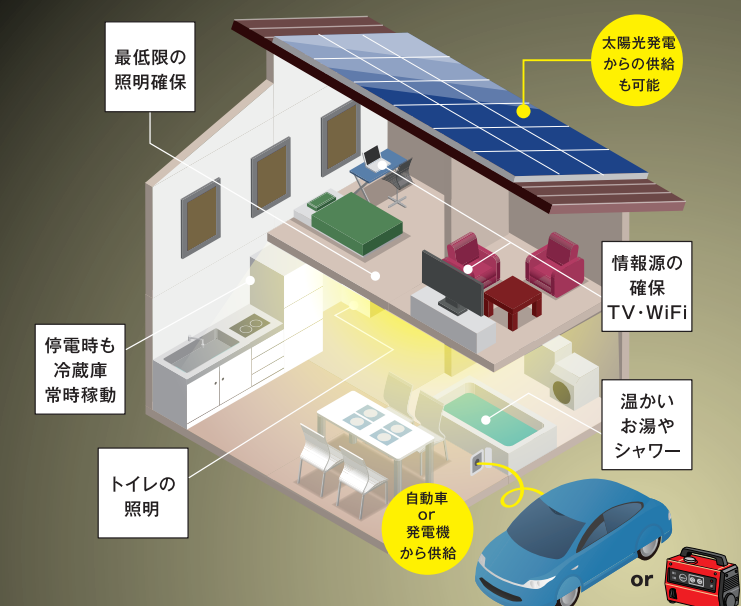
停電しても、SSEIBUSの操作は必要ありません。

停電時の面倒な操作は必要ありません。自動車または発電機からの電気供給の場合、外部コネクタに繋ぐだけで電気が供給されます。

停電時は生活に必要な6系統の電気供給が、最大約3日間使用可能。

停電時は100V/1500Wまでの電力が最大約3日間利用可能です。
電気の明かりはもちろん、情報収集や食料保存など、もしものときに必要な電力6系統が自動で供給されます。

- 1.リビング電灯+災害時コンセント(明かり)
- 2.TV+ブースター(災害時などの情報収集)
- 3.冷蔵庫(非常食や各食料品質の確保)
- 4.WiFiルーター・ハブ・情報分電盤(連絡)
- 5.トイレの電灯(生理現象)
- 6.給湯器+浴室(衛生管理の維持)



三栄建築設計 × Nitto

Innovation for Customers