

災害 生産 建設

現場の電源確保 どうしていますか？



太陽光発電



サブ電源

水素燃料
ガソリン
風力

実用的で地球にやさしいポータブルハイブリッド電源



エネミックス ENEMIX



太陽光発電には天候に左右されるという弱点がありますが、この電源装置は太陽光発電をメイン電源としながら、サブ電源に燃料電池を用いることで、より安定した電気供給を実現する電源装置です。

給電 / 蓄電 イメージ

日照時



ソーラー

充電

サブ電源は
非稼働



屋外ネットワークカメラ
「モニタリングミックス」

給電

エネミックス

非日照時



屋外ネットワークカメラ
「モニタリングミックス」

給電

エネミックス

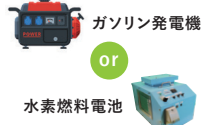
サブ電源が
自動で充電!



ソーラー

太陽光: 無
充電残量: 少

サブ電源



充電

特徴

- 1- どんな場所でも直ぐに電源確保
- 2- 太陽光発電を最大限利用したエコ電力
- 3- 電力損失を大幅に減らす最適設計
- 4- 天候や日照時間に関係なく長時間安定稼働
- 5- 屋外使用可能



エネミックス仕様

蓄電容量	920Wh	サイズ	500×550×720mm		
重量	約60Kg	使用電池	チタン酸リチウムイオン電池		
電池寿命 充放電サイクル	20,000回以上(特定条件下において)	使用環境温度	-20℃～常温		
出力	定格110W / 最大220W		充電電源	メイン	太陽光パネル 120W×2枚(オプション)
	AC	100V×2口		サブ	ガソリン発電機 HONDA EU55is(オプション)
	DC	12V,シガーソケット	付属機器	エネミックス接続ケーブル	

注1) 充電電源はオプション品となります。お客様で電源をご用意頂く場合は、エネミックス接続ケーブルが必要となりますので、弊社までお問合せ下さい。

注2) 警報・給油メール通知機能は、別途モニタリングミックスが必要です。

活用例 エネミックス×屋外ネットワークカメラ



「モニタリングミックス」

遠隔地から
現場監視

備品の
盗難防止

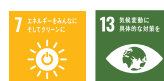
立入禁止
エリアの
侵入監視



お問い合わせ先：TEL 045-534-1211 ✉ digital@rix.co.jp

リックス株式会社 [デジタル事業部]

RIX RIX CORPORATION × 株式会社アシストユウ



私たちは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。