



静和エコテクノ

[静和ケミカルサービス株式会社]

〒422-8027 静岡県静岡市駿河区豊田2丁目7番9号

TEL: 054(266)3210 FAX: 054(202)3735

E-mail: seiwacs@bronze.ocn.ne.jp

http://www.seiwa-chemical.com



非常用発電機の調査

〔台風被害の状況〕

- 9月30日～10月1日にかけて台風24号が静岡県を通過し、一時で約66万戸が停電するなどの多くの被害があった。
- 主に変電所から家庭などに電気を送る配電線に、飛来物や倒木が接触したことが原因である。これが至る所で同時に発生し、広範囲におよぶ大規模停電となった。
- 中部電力や他業者の懸命な復旧作業により10月7日に電力は完全復旧した。
- 医療機関や高齢者福祉施設などの一部施設では、停電期間中の電力を確保するため非常用発電機を使用し、その場をしのいでいた。

台風24号に伴う本県の停電戸数(中部電力管内)	ピーク時 (1日午前3時)	3日午後11時
湖西市	2万3900	300
浜松市	26万5200	3000
磐田市	6万3500	1300
袋井市	3万6800	700
森町	6300	700
掛川市	3万7300	5000
菊川市	1万6300	2200
御前崎市	1万6300	1600
牧之原市	9200	100
島田市	1万5100	1100
川根本町	900	300
藤枝市	1万4400	0
焼津市	1万5400	0
静岡市	7万5700	1200
全域 (富士川以西)	66万3400	1万6700

※概数のため、各市町の合計と全域の停電戸数は不一致
静岡県の停電戸数(静岡新聞より)

★非常用発電機 調査キャンペーン実施!

弊社では各発電機メーカーの協力を頂き「非常用発電機 調査キャンペーン」を実施中です!
この度の長時間による停電にて、新たに気付いたことはございませんか?

- ① 非常用発電機の燃料がすぐに終わってしまった!
- ② 実際に非常用発電機で対応できる電気設備が少なく不便だった!
- ③ 必要な箇所に電気が通電できなかった!
- ④ 新たに非常用発電機の設置・増設をしたほうがいいかな…

など

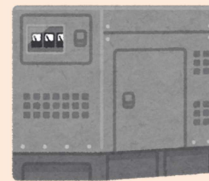


実際に運用されて不便を感じ、早急な見直しを検討されている企業も少なくありません。

弊社ではお客様の声をもとに、下記を実施しております!

- ☆ 既存発電機および新設に向けた現場調査
- ☆ 非常用発電機的能力アップ
- ☆ 電気回路の見直し

ご不明点等ございましたら是非、担当営業へお声がけ下さい!



★災害時対応型太陽光 LED 外灯【月あかり】

上記被害時にも、弊社の自社製品となる災害時対応型太陽光 LED 外灯【月あかり】が大活躍します!

- 100V コンセント 2口付きのため、蓄電した電力を携帯電話やノートパソコンの充電に利用可能!
- 太陽光にて発電した電力をバッテリーに充電し、照明を点灯させるため、電源は不要!
- 雨天による無日射(無発電)で5日間点灯可能!
- 普段は駐車場・会社敷地内などの外灯、災害時には「緊急避難場所」の目印として利用!
- タイマー機能により点灯及び消灯時間が設定可能に!
- 電源インフラ不要! 埋設工事だけの簡単施工!

		SET-80LD	SET-20LD
太陽電池モジュール	最大出力	-	47W
	寸法	1483×665×35 mm	625×555×35 mm
	セル・枚数	シリコン単結晶・36枚(4×9)	
	本体	アルミ・アルマイト加工	アルミダイカスト(白色)
	グローブ	加工	アクリル(透明)
LED照明器具	消費電力	17.05W	9W
	光源寿命	LEDモジュール・60,000時間	
	光色	高出力白色(5,000K)	昼白色(5,000K)
	照度	水銀灯 80~100W相当	水銀灯 20~40W相当
システムコントローラ	充電方式	4段階PWM制御(パルス幅変調)	
	保護機能	ステータスLED表示(状態表示)	
パワー・インバータ	コンセント	100V(10A)・口数:2個	
	負荷保護	低電源電圧・過負荷・加熱保護機能	
スイッチングレギュレータ	電圧・電力	12V・25W	
	負荷保護	過電流・過電圧保護機能	
タイムスイッチ	定格電圧	DC12V	
	駆動方式	電子式(水晶発振式)	
バッテリー	電圧・台数	12V(12Ah)・4台	12V(12Ah)・2台
	パネル高さ	4,600 mm	3,780 mm
	照明高さ	3,800 mm	3,000 mm
	ポール本体	φ110・φ250・φ400・塗装仕上げ	
	標準価格	128万円(税・工事費別)	80万円(税・工事費別)

ご拝読して頂き、誠に有難う御座います。静和エコテクノとして、毎月「省エネNews」を皆様にお届けするよう努めて参ります。ご要望・ご意見等御座いましたら、担当営業までお申し付け下さるようお願い申し上げます。