

レンタルします!

AKT/O

アクティオ

# 発電機自動運転盤

停電時バックアップ電源の一貫した総合機器レンタルはアクティオへ

**停電時に非常用電源を自動供給。アクティオオリジナルの自動運転盤を使用する事により無人の対応が可能!**

- 停電から給電まで約40秒  
(10~1000kVAまで)
- 送電を停めない発電機交互運転が可能!
- 御客様の仕様に合わせた機械をご提供させていただきます。



- 発電機の自動並列運転装置により  
1000kVA以上の容量に対応
- キュービクルと併用して高圧電源にも対応
- エンジンコンプレッサーにも対応

## 仕様に合わせた自動運転盤

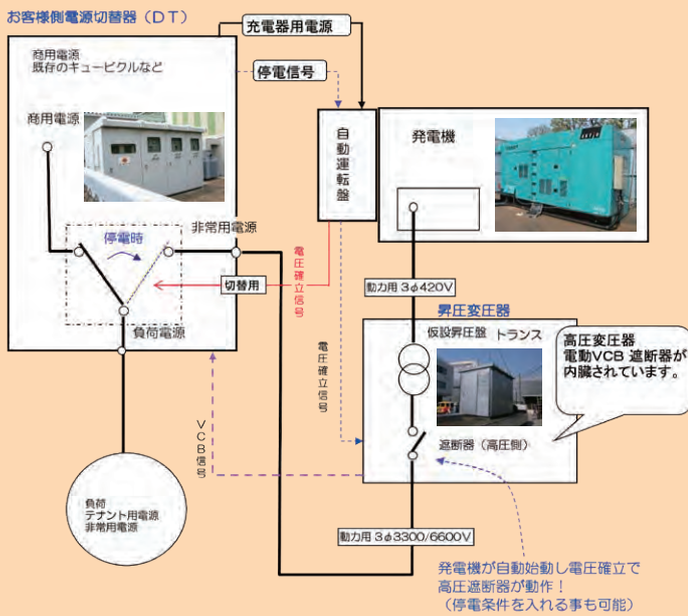


- SN-0  
(切替器無し、壁架け型)  
停電信号による外部検知タイプ

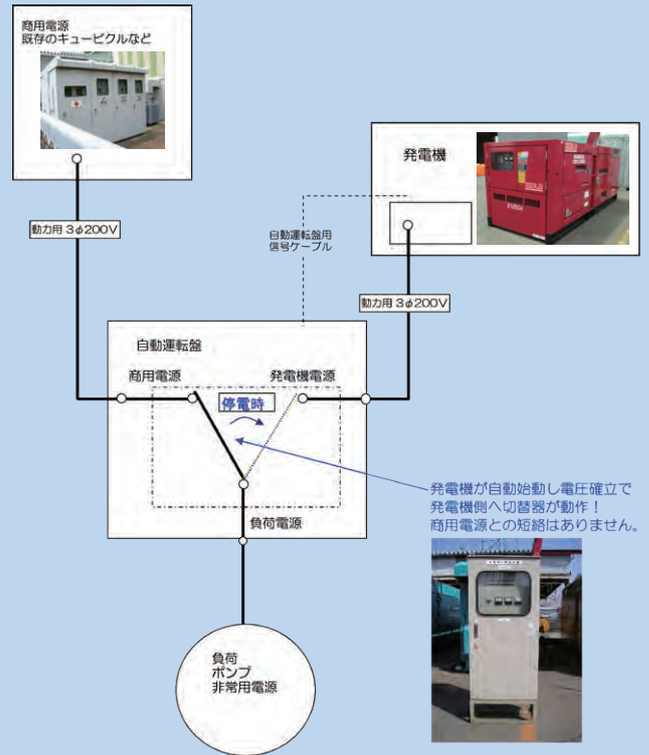


- SN-100、400、1000  
(切替器内蔵、自立型)  
動力線無電圧検知タイプ

## システム構成①



## システム構成②



## 発電機の複数台制御も1面で可能です!(発電機状態を一括監視)

- 特定の時間だけ運転したい場合も自動運転が可能です!
- 24時間タイマーを使用した運転・停止ができます!

一例…… 8:00 運転 18:00 停止

型 式	制御盤仕様	電源切替器容量	対象発電機	制御盤寸法 (mm)			
				全長 L	全幅 W	全高 H	重さ (kg)
発電機制御盤	屋外自立型	—	全て ※発電機複数台制御	発電機制御盤	700	370	145
SN-0	屋外壁掛型	—	全て	SN-0	600	250	65
SN-100	屋外自立型	3P100A (※1)	13~45kVA	SN-100	700	250	95
SN-400		3P400A (※2)	60~150kVA	SN-400	1000	500	240
SN-1000		3P1000A (※2)	220kVA以上	SN-1000	1000	500	320

※1:200V専用機 ※2:200V/400V兼用機

株式会社 **アクティオ**

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

