

NJMが提案する

非常用発電システム・節電対策用ピークカット電源設備…

NJMの確かなサービス

- 日本全国に広がる営業網で、お客様にレンタル商品とメンテナンスサービスを提供致します。
- 国内トップクラスのレンタル発電機の保有台数を誇るNJMだからこそ、豊富なラインナップよりお客様の各種ご要望への対応が可能です。
- お客様の必要な時に短納期でご用意。ご使用完了後には、即時にお引き取り致します。
- 弊社が長年培ってきましたレンタル実績により、お客様の様々なご要望に対応致します。
- 低圧電源から高圧電源まで、お客様が必要される様々な電源仕様に対応致します。
- システムが標準化されておりますので、高品質で安全な商品を提供致します。
- レンタルで契約のため、お客様のコスト管理の簡素化、事務処理負担の軽減に貢献致します。

NJMの納入実績事例



- 国立病院、公的医療機関
各種法人医療機関殿向け



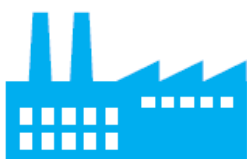
- 大学、その他
教育・施設殿向け



- 石油・ガスプラント
施設殿向け



- データセンター
施設殿向け



- 自動車、電鉄、
製鉄・鉄鋼、化学・半導体
メーカー 殿向け



- 建築、土木現場殿向け
(トンネル・シールド工事・他)



- 道路、鉄道、海上
施設殿向け



- 電力会社各社殿向け
(各種発電所関連施設)

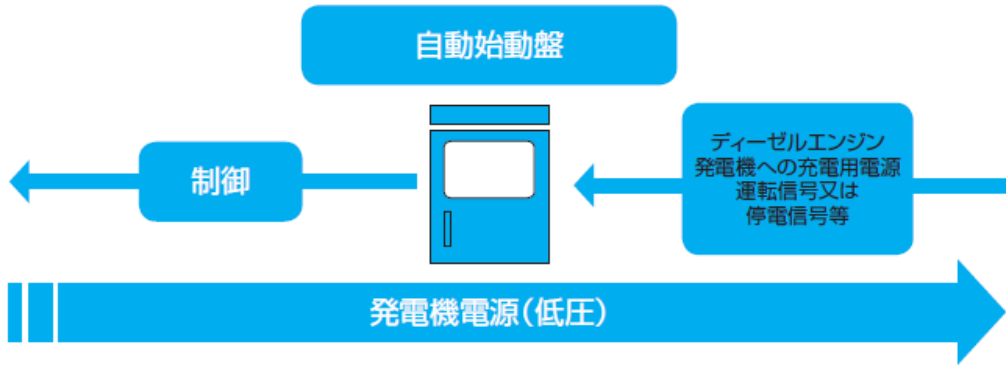
NJMの非常用発電システムレンタル商品ラインナップ

- **ディーゼルエンジン発電機** …………… 【20～1100 kVA】 ※同期並列運転による容量増設が可能です
- **自動始動盤、自動始動(切換器)盤** …… 【150 A～3000 A】 ※その他各種制御盤
- **小型連結可能型昇圧キュービクル** …… 【500kVA、800kVA、1100kVA】 ※並列運転による容量増設が可能です
- **昇圧キュービクル** …………… 【各種容量】 ※ご要望に合わせての専用設計・製作も可能です
- **乾式・油入変圧器** …………… 【各種容量】 ※各種電圧仕様をご用意致します
- **負荷試験装置** …………… 【40～1000 kW】 ※並列運転による容量増設が可能です

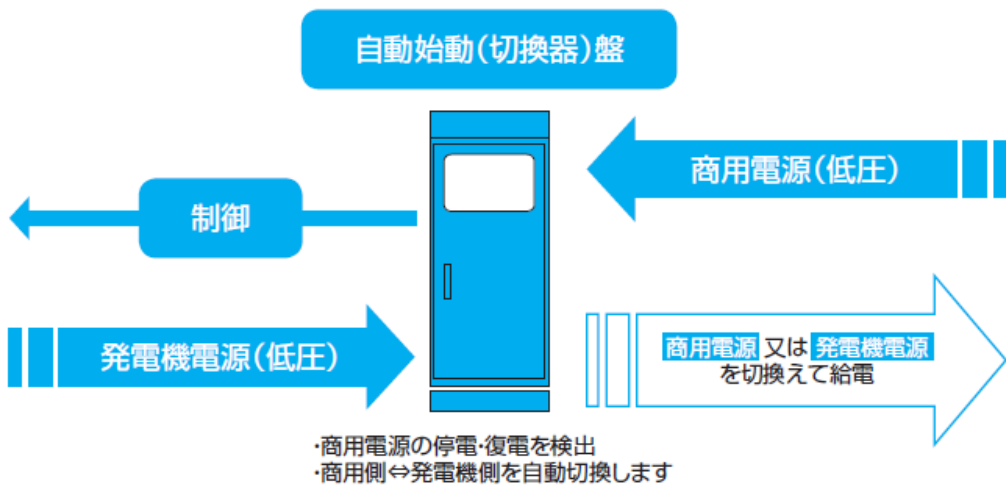
NJMのレンタル設備

【非常用発電システム 及び 節電対策用ピークカット電源設備】

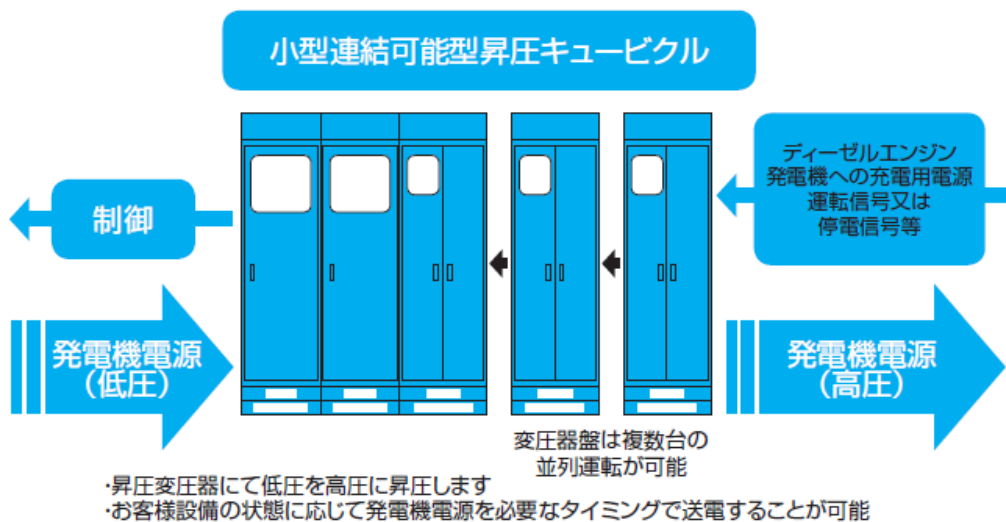
1 低圧給電 【ディーゼルエンジン発電機 + 自動始動盤】



2 低圧給電 【ディーゼルエンジン発電機 + 自動始動(切換器)盤】



3 高圧給電 【ディーゼルエンジン発電機+昇圧キュービクル+自動始動盤】



発電機は複数台の
並列運転が可能

お客様設備