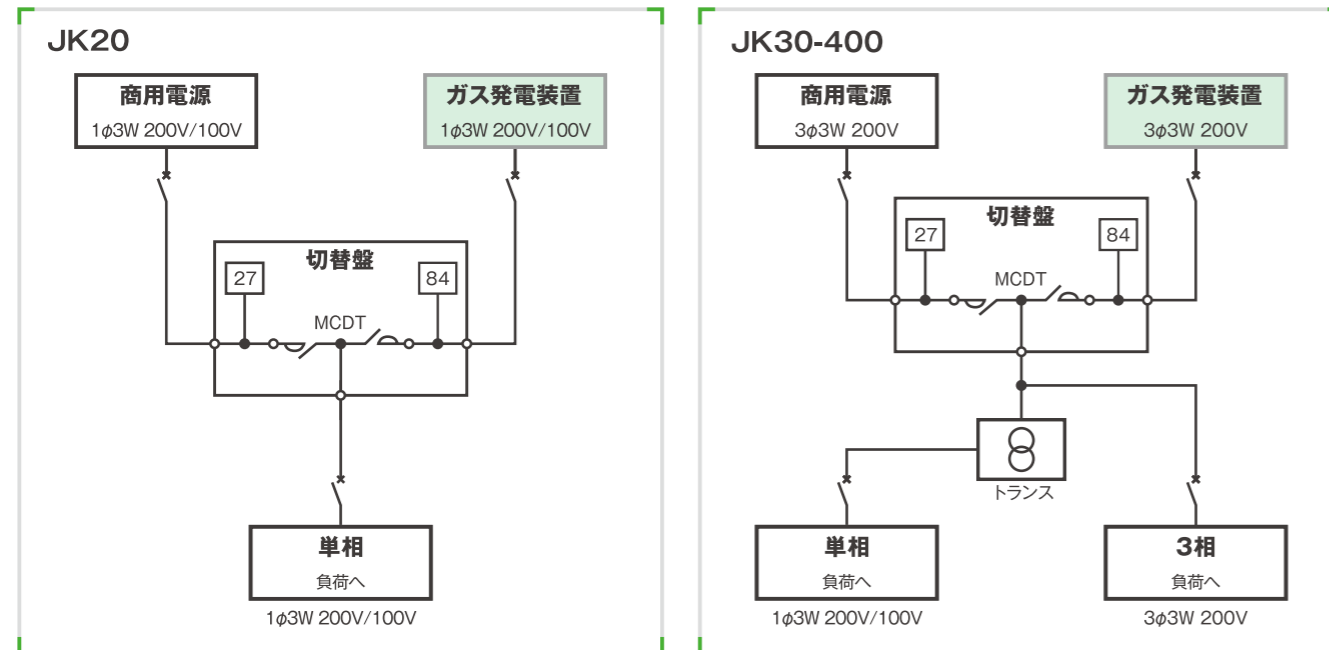


単線結線図



27：電圧継電器(停電検出)
84：電圧継電器(発電検出)
MCDT：双投形電磁接触器

※切替盤とトランスはオプションになります、標準では付属しません。
※図面は参考です、仕様はお客様に応じて異なります。

オプション

<p>超低音設計</p>  <p>防音パーツ、防音パッケージを使用することにより、騒音値を抑える事が出来ます。</p>	<p>切替盤</p>  <p>停電と同時に運転し電気を供給します。もちろん復電と同時に自動停止し、待機状態に戻ります。</p>	<p>寒冷地対策</p>  <p>標準で周囲温度-18℃まで対応。オプションの寒冷地仕様で-35℃まで対応できます。</p>	<p>並列運転</p>  <p>JK100以上の機種は工場オプションで並列運転仕様を選択できます。必要に応じ、大出力が可能となります。</p>
---	---	--	---

その他にもオプションによる対策をご用意していますので、ご希望がありましたらご相談下さい。

お問い合わせは下記へ

KOHLER社日本ディストリビューター
jet Japan Eco Techno Inc.

日本エコテクノ株式会社
〒231-0002 横浜市中区海岸通4-18 3F
Tel: 045-228-8150 Fax: 045-228-8152
www.j-eco-techno.co.jp



KOHLER®

非常用ガス発電装置

コーラー社は世界で第3位のシェアを持つアメリカの発電装置メーカー。年間5万台、60種類以上のモデルを生産しています。弊社が輸入するガス発電装置は、米国のウィスコンシン州本社工場で製造されたものを、日本仕様に設計変更し、国内で一品一品、試験・整備を行ったうえで、皆様にお届けいたします。

KOHLER社日本ディストリビューター
日本エコテクノ株式会社
jet Japan Eco Techno Inc.
http://www.j-eco-techno.co.jp

