

規定電圧、周波数以外で使用するべからず

電気製品は決められた電圧（ボルト＝V）と周波数（ヘルツ＝Hz）の電源にて使用してください。

注意

1. 日本国内の電圧と周波数は下記のようになっています。

	東日本50Hz	西日本60Hz
電灯線（単相）	100V／200V	100V／200V
動力線（三相）	200V	220V

2. 周波数が50Hzのモーターに60Hz電源を通电すると過負荷となり、逆の場合は性能の低下から故障の原因になりますので、決められた周波数で使用してください。

