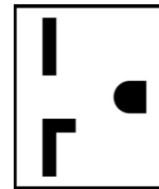




電力供給環境に関する注意



*単相200V（接地極付）コンセント形状イメージ図

本製品を100V環境下でご使用頂く場合、1200Wの出力が仕様上限となっております。
最大2000Wを出力するためには200V以上の電力供給能力のあるコンセントが必要です。
本製品付属のACケーブルは日本の単相200V(接地極付)コンセント向け（右図を参考）であり、20A,240Vまでの環境で使うことが可能です。また、付属のACケーブルは一般的な日本の100Vコンセントには使用出来ませんので、100V環境でご使用頂く場合は別途ACケーブル※をご用意ください。
（※ACケーブルソケット形状：IEC C19）

本製品は非常に大きな電力を供給する事が可能な電源ユニットです。
以下の事項をご確認いただいた上で、安全な環境でご使用いただきますようお願いいたします。

- ブレーカー容量が、ブレーカー配下の電気機器や使用状況に応じて十分であることを確認してください。
- 接続する屋内電気配線と同系統の電力コンセントには、同時に他の機器を繋がないで下さい。
（別系統の屋内配線に接続して下さい）
- 日本国の100Vコンセントは1系統あたり最大供給能力1500Wです。
- 電源タップを経由しての配線は絶対に行わないでください。
- 付属のACケーブルは本製品専用のケーブルです。他の機器には絶対使用しないでください。

適切な電力供給設備を用意しなかったことが原因で生じる人的損害・物的損害、機会損失、その他のあらゆる損害等につきまして、製造元・正規代理店・販売店は一切の責任を負いません。



CANNON
2000W

POWER NEVER ENDS