

パワーユニット内パソコンボックスの 100V 電源についてのご案内

対象機種：パソコンボックス搭載パワーユニットを用いる全機種

パワーユニット内パソコンボックスの AC100V 電源では電源供給や充電ができないパソコンの存在が確認されていますので、関連情報をご案内いたします。

【対象機種】

ECO100、ECO100A、SCU400M、SCU400MG、SCU400MBG、SCU600M、SCU-ECO400S
SCU-ECO600S、EC900、JZ100A、SCZ-ECO600S、PP200E、GRV1226

【100V 電源が使用できないパソコン】

消費電力が 75W を超える AC アダプタを使用するパソコン

■ 使用できない理由

消費電力が 75W を超える AC アダプタを使用するパソコンは、高調波電流規制により「正弦波(家庭用コンセントと同じ波形)」の電源のみで作動する仕様となっています。

当社パワーユニット内パソコンボックスの AC100V 電源は「矩形波」出力のため、消費電力が 75W を超えるパソコンを接続すると、電源供給や充電ができない現象が発生します。

■ 消費電力の確認方法

パソコンの取扱説明書もしくは仕様書をご確認いただくか、下記写真のように AC アダプタに記載されているワット数をご確認ください。(写真は AC アダプタの一例です)



* 65W-AC ADAPTER=消費電力が 65Wであることを示しています。

お問い合わせ先： プロダクトサポート部 Tel. 088-846-2945 Email ps@giken.com

以上