

UPS 導入のおすすめ

UPS とは「Uninterruptible Power supply(無停電電源装置)」の事を呼びます。

例えば落雷などにより不意に起こる停電やブレーカー落ちのように、電気の供給が断たれた場合でも、一定時間、接続している機器に対し電力の供給を継続する電源装置です。

サーバ稼動時に電気の供給が中断されると、サーバも即座に電源が落ちるため、大きな損失が起こることがあります。入力中のデータはもちろんですが、アプリケーションや、ハードウェアにまでダメージを受ける場合があります。

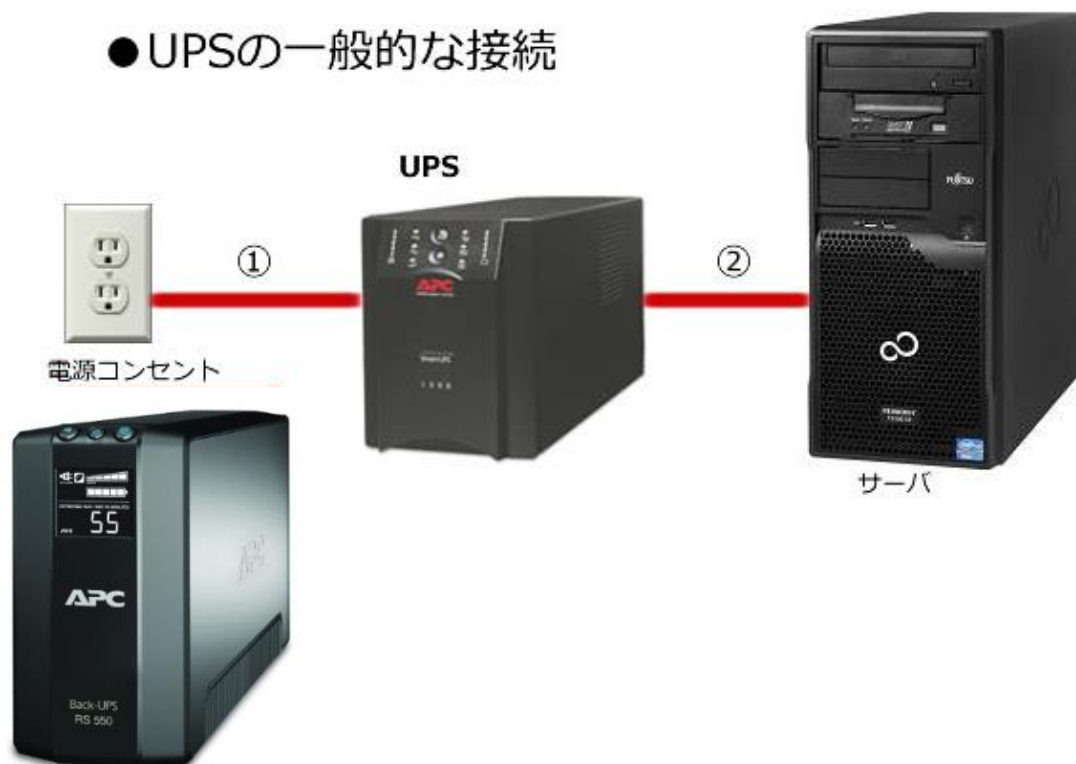
また、サーバの場合は、サービスが止まってしまう事により、業務全般に影響を及ぼします。

UPS は、平常時に蓄電し、停電時には一時的に電力を供給するため、その間に安全にシャットダウンをすることが可能です。

これにより最低限の業務を継続することができるようになり、電源障害時の損失を最小限にとどめることができます。

また、機種によっては、電源供給だけでなく、雷などによるサージ・スパイク、電流の急激な変動・低下、ノイズから装置を保護する等の機能も付属しています。

●UPSの一般的な接続



APC RS 550 電源バックアップ(500VA) 19800 円 セットアップ料 3000 円

是非ご検討ください

(有)グローバルデザイン 358-0044 埼玉県入間市三ツ木台 134-4 04-2936-4686

担当 赤羽