

UPSS-SDB01

Series

各社製UPSと連動して、停電時に
ストレージシステムやアプライアンスサーバーを
シャットダウン！

従来のUPSは、電源管理ソフトウェアを
インストールしたサーバしか
制御できませんでした。

UPSソリューションズのSDB01は、
各社製UPSにインテリジェント機能を
追加できるシャットダウンユニットです。

SDB01の機能により、
ソフトの対応していない/
インストールできない独自OSサーバの
シャットダウンや、ストレージシステム、
ブレードサーバ、仮想サーバ、スイッチなど、
今まで困難だった電源ソリューションにも対応可能です！



ブレードサーバ内での
順次停止/起動、
ping確認による確実な
順次停止/起動が可能

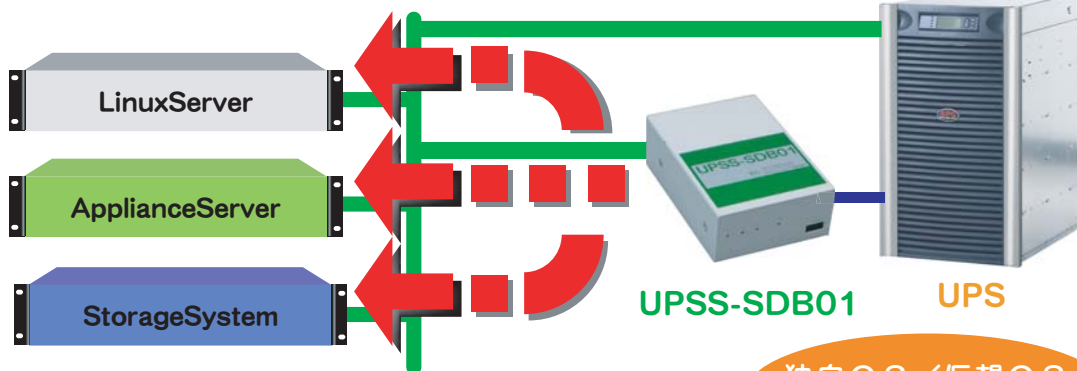
サーバシャットダウン構成例

Telnet/SSH2でシャットダウン

(Telnet/SSH2でログインできること)

UPSから停電信号を受けたSDB01がTelnet/SSH2で各サーバに
ログインし、シャットダウンなど任意のコマンドを実行することが出来ます。
任意の時間・文字列を待ってから実行する、
pingによりサーバ・ストレージの停止(起動)を確認してから
次のサーバを停止(起動)させるといった、高度な管理が可能です。

最大30台



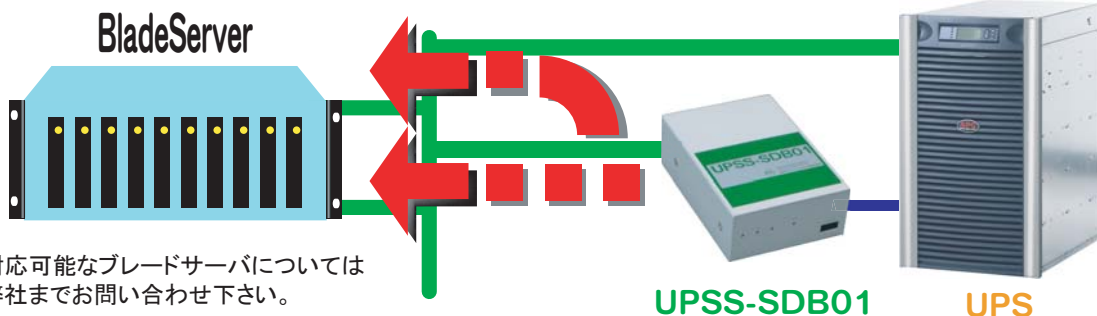
ソフトウェアライセンス不要でコスト削減

独自OS/仮想OS
サーバにも対応

ブレードサーバ管理構成例

ブレードを個別停止/起動

通常のサーバと同様、各ブレードに対しシャットダウンを行います。
仮想OS→ホストOS→NASサーバの順に停止するといった
順番付けも可能です。
起動時はブレードサーバの管理モジュールにログインし、
任意の順番で各ブレードを起動させることが出来ます。



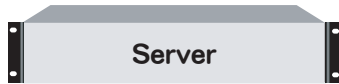
※ 対応可能なブレードサーバについては
弊社までお問い合わせ下さい。

UPSとの接続方法

APC製UPSの場合

シリアル(接点信号)およびネットワークで接続します。
Network Management Card が必須となります。

- …シリアルケーブル
- …ネットワークケーブル



Switched Rack-Mount PDU と組み合わせて、ストレージ・NAS・スイッチが起動したことを確認してからサーバを起動するなど、高度な管理が可能です。詳しくはお問い合わせ下さい。

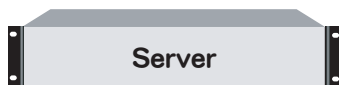


UPSS-SDB01

Symmetra、SU-RT
SU-VT、SUなど

インテリジェントUPSの場合

- …シリアルケーブル
- …ネットワークケーブル



ネットワークで接続します。複数台のSDB01と連携可能です。
シリアルでの接続や管理ネットワークとの接続で、UPS本体とSDB01で、別セグメントのサーバ・機器を管理することも可能です。



UPSS-SDB01

UPSS-A、UPSS-X
UPSS-HPなど

その他接点信号の出せる
各種UPSと連携します

SDB01の設定は
GUIベースの専用ソフト
SH Manager で
簡単に行えます



■ラック固定イメージ



80(W) × 115(D) × 40(H)mm、260g

超小型

<付属品>

- ・ラック固定金具
- ・通信ケーブル(2.5m)
- ・マグネットシート
- ・ACアダプタ
- ・100V電源ケーブル
- ・CD-ROM

■製品ラインナップ

UPSS-SDB01	シャットダウンボックス本体	UPSS-SDB01-C14	200V用電源コード,C14
UPSS-SDB01-L620P	200V用電源コード,L6-20P	UPSS-SDB01-L630P	200V用電源コード,L6-30P
UPSS-SDB01-C25P-25	Relay I/O Card用通信ケーブル		

■製品ラインナップ(APC製UPSセット型番)

■SymmetraLXタワーシリーズ		■SymmetraLXラックマウントシリーズ	
SYA8K16JXR-SDB01	8KVA(16Kフレーム)	SYA4K8RMJ-SDB01	4KVA(8Kフレーム)
SYA12K16JXR-SDB01	12KVA(16Kフレーム)	SYA8K8RMJ-SDB01	8KVA(8Kフレーム)
SYA16K16JXR-SDB01	16KVA(16Kフレーム)	SYA8K16RMJ-SDB01	8KVA(16Kフレーム)
		SYA12K16RMJ-SDB01	12KVA(16Kフレーム)
		SYA16K16RMJ-SDB01	16KVA(16Kフレーム)
■RTシリーズ		■VTシリーズ	
SURT5000XLJ-SDB01	5KVA	SUVTJP20KF2B4S-SDB01	20KVA(タワー型)
SURT8000XLJ-SDB01	8KVA	SUVTRJ20KF2B5S-SDB01	20KVA(ラック型)
SURT10000XLJ-SDB01	10KVA	SUVTJP30KF3B4S-SDB01	30KVA(タワー型)
SURT14KRMXLJ-SDB01	14KVA	SUVTRJ30KF3B5S-SDB01	30KVA(ラック型)
SURT18KRMXLJ-SDB01	18KVA		

※上記はAPC社製UPSに、UPSソリューションズ製シャットダウンBOXを組み合わせたオリジナル型式です。
※記載された社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
※APC社製以外のUPSとの連動も可能です。詳細は別途お問い合わせください。



UPSソリューションズは、電源周りの様々なニーズにお応えします。

- UPS導入前のコンサルティング - 対象機器に合わせて最適な構成をご提案
- 接続・調整作業、電気工事
- LAN設定・ソフトウェアインストール作業
- オンサイト保守契約
- マッチングテスト・動作検証サポート - 新機種や時間差起動・停止にも対応
- 計画停電対策 他

●記載内容は予告無く変更する事がありますのでご了承下さい。UPSS02SDB-U1004

<発売元>

Security & Safety Solutions
Service & Support provider

UPSソリューションズ株式会社

本社:
〒101-0032 東京都千代田区岩本町3-4-6 岩本町高橋ビル
TEL 03-5833-4061 FAX 03-3861-0920

大阪営業所:
〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-12-5 大阪屋北2号館3F
TEL 06-6838-4881 FAX 06-6838-4882

URL : <http://www.ups-sol.com/> e-mail : ups-sales@ups-sol.com



17000181(01)
JISQ15001:2006準拠