

オムロンUPSなら、HCI構成での 停止／起動設定がシンプル！

HCI構成にUPSを導入する際、こんなお悩みありませんか？

- ・電源管理のために、別立てでサーバとそのサーバ用UPSを追加で用意しなければいけない
- ・VMやHyperバイザーのシャットダウン、サービス停止用のスクリプト作成が大変
- ・停止／起動のタイマー設定が複雑で、何を基準に設定すればよいかわからない
- ・シャットダウンに加えて、起動まで自動で行いたい

オムロンUPSで、複雑な構築作業を低減できます！

- ・UPS+ネットワークカードのシンプルな構成で、別立てサーバとそのサーバ用UPSが不要
- ・停止／起動に必要な基本スクリプトを用意
- ・各構成別の設定ガイドをHPよりダウンロード可能
- ・復電後のシステム起動も、自動実行可能
- ・専用シャットダウンソフトを利用いただくことで、工数のかかるUPSのタイマー設定やスクリプト設定作業、結果レポート作成作業を低減可能

【構成事例：Nutanix】

オムロン仮想化環境専用
自動シャットダウンソフト

VirtuAttendant

▽UPSのSI作業を効率アップ！

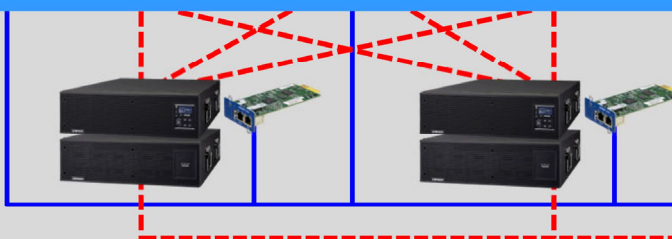
設計：時間計測・シーケンス図作成が不要！
設定：ウィザード形式で設定が可能！
テスト：UPSの電源を抜かずにテスト可能！

仮想マシン
ハイパーバイザー
物理サーバ



Nutanix クラスタ

ネットワークカード
(SC22)
無停電電源装置(UPS)
増設バッテリー



LAN
電源

HCI ソリューション対応マップ

構成	ハイパーバイザー	HWベンダ	システム/製品名	対応ソリューション
HCI	AHV/ESXi	Nutanix	Nutanix NX	PA10V + SC22
		HPE	Nutanix DX	PA10V + SC22
		Dell	Nutanix XC	PA10V + SC22
		Lenovo	Nutanix HX	PA10V + SC22
		富士通	Nutanix XF	PA10V + SC22
	ESXi	各社	vSAN	PA10V + SC22

※最新の対応状況はホームページでご確認ください。

HCI ソリューション対応製品

オムロンUPSはHCI構成に最適な電源電圧200Vと100Vに対応した機種をご用意しています。ご使用環境に合った機種をお選びください。

200V UPS



BU5002R



BU3002R

100V UPS



BU300RW

バックアップ時間の目安

単位：分

負荷(W)	500	700	900	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500
BU5002R	76	54	42	37	24	17	12.8	10.4	8.3	6.6	5
BU5002R + 増設バッテリー1台	363	241	177	156	95	67	51	40	33	28	24
BU5002R + 増設バッテリー2台	621	413	305	268	164	116	88	71	59	50	43
BU5002R + 増設バッテリー3台	1198	755	535	463	265	178	131	102	84	74	66

負荷(W)	500	700	900	1000	1500	2000	2500	2700
BU3002R	37	26	20	17	10.6	6.6	4.7	4.5
BU3002R + 増設バッテリー1台	137	94	71	63	40	29	21	19
BU3002R + 増設バッテリー2台	247	169	127	113	72	52	38	34
BU3002R + 増設バッテリー3台	352	244	186	166	107	78	58	53

負荷(W)	500	700	900	1000	1500	2000	2400
BU300RW	31	21	16	14	8	5.3	4
BU300RW + 増設バッテリー1台	120	85	63	55	32	23	18

※BU300RWを出力容量2400Wでご使用になる場合は、端子台接続が必要です。

- バッテリーの増設が可能
- 安心の常時インバータ給電方式
- 「無停止バイパス機能」標準装備
- オンサイト保守パックあり

オプション



ネットワークカード
SC22

VirtuAttend

オムロン仮想化環境専用自動シャットダウンソフト
VirtuAttend

オムロンUPS 仮想化ソリューションページのご案内

https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/ups/virtualization/

掲載情報例) ・仮想化プラットフォーム対応状況 ・構成事例/設定ガイド ・仮想化製品情報 他

ご購入前の機種選定についてのご相談から、ご購入後の商品の使用方法、トラブルに関するお問い合わせまでご対応いたします！

オムロン電子機器カスタマサポートセンター

フリーダイヤル
0120-77-4717

メールアドレス omron_support@omron.com

●ご用命・お問い合わせは