

※1 別途、USB接続用ケーブル(AP98117J)が必要になります。

※2 別途、USB接続用ケーブル(AP9827)が必要になります。

※3 UPSのSmart-Slotを利用の場合は、USBポートと同時使用はできません。詳しくはAPC(Schneider Electric社)のWEBページをご参照ください。

※4 APC(Schneider Electric社)のUPSをお使い頂く場合は、別売りの"APC PowerChute Business Edition"をご購入頂く必要があります。UPSの管理ソフトウェアの対応状況はハードディスク(HDD)対応 各種ソフトウェア一覧をご覧ください。

※5 オムロン社のUPSをお使い頂く場合は、UPS付属のソフトウェアをお使い下さい。UPSの管理ソフトウェアの対応状況はハードディスク(HDD)対応 各種ソフトウェア一覧をご覧ください。

※6 LAN DISKとUSB接続する場合は通信機能拡張用オプション(USBカード: 型名RRACWG13)が必要です。および、LAN DISKのシャットダウンに使用するVBScripを富士電機サイトからダウンロードしてご利用ください。

※7 LAN DISKとLAN接続する場合は通信機能拡張用オプション(Web/SNMPカード: 型名RRACWL04)とシャットダウンソフトNetshutが必要です。

※8 LAN DISKとLAN接続する通信機能拡張用オプション(Network Agent Card: 型名XS-PS-NA-C)とシャットダウンソフトPower-SOL UPSモニタ(メンバモジュール)が必要です。

※9 LAN DISKとLAN接続する通信機能拡張用オプション(Network Agent Card: 型名ES-PS-NA-C)とシャットダウンソフトPower-SOL UPSモニタ(メンバモジュール)が必要です。

※10 Wake On LANは、UPSが停電停止後の復電で出力ONを実行した時にNetwork Agent Cardから発行できます。

※11 USB接続のみ検証。

※12 LAN接続のみ検証。(UPSにLAN接続用オプションが必要です)

※13 出力波形が「矩形波」から「近似正弦波」に仕様変更された機種(シリアルNoが以下以降の機種)が対応となります。

BR400G-JP :3B1333*****以降

BR500G-JP :3B1308*****以降

BR1000G-JP :3B1307*****以降

詳しくは、APC(Schneider Electric社)のWEBページをご参照ください。

<http://sturgeon.apcc.com/kbase.nsf/ForExternal/8470A8D0B86F78B5349257B870001B4ED?OpenDocument>

※14 UPSが停電時の出力停止に対応していないため、復電時の自動再起動は未対応となります。

※15 UPSにAP9820 Legacy Communication Cardを使用時に、PowerChute Business Editionのデバイスプロパティ画面でUPSのモデル名が正しく表示されません。

詳しくは、APC(Schneider Electric社)のWEBページをご参照ください。

<http://sturgeon.apcc.com/kbase.nsf/ForExternal/8A117F91C50CD49949257C83001DD21E?OpenDocument>

※16 Eaton社のUPSをお使い頂く場合は、UPS付属のソフトウェアをお使い下さい。UPSの管理ソフトウェアの対応状況はハードディスク(HDD)対応 各種ソフトウェア一覧をご覧ください。

※17 LAN DISKとLAN接続する場合は通信機能拡張用オプション(Network Management Card: 品名NETWORK-MS)が必要です。

※18 UPSとの接続は、USB-RSA06をご利用ください

※19 Power-SOL UPS モニタ Version 2.86 で対応(2015 年7 月リリース予定)

※20 HDL-Z4WLR2シリーズのみ動作確認済み。

※21 **F/W Ver2.03以降**を適用してご利用ください。