

【日立産業用コンピュータHF-W⇔日立小容量UPSミニ・セーフ 対応一覧】

項目	日立産業用コンピュータHF-W	
	ハイエンドモデル	スタンダードモデル
検証機器	HF-W7500 モデル50 (HJ-7550-SDJD/7R) 	HF-W6500 モデル55 (HJ-6555-WEJD/7R) 
動作検証OS	Windows Server(R) 2016 Standard Edition (64bit)(5CAL付)	Windows(R)10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64bit)
消費電力	190VA	190VA
外形寸法 【単位mm】	W 400×D 450 ×H 150	W 400×D 450 ×H 150

【日立UPS 電源管理ソフトについて】		
	パワーモニタH (注1)(注2)	パワーモニタHN
通信方法	シリアル	イーサネット
ソフトバージョン	H100223	HNM111005
サポートOS一覧	Windows7,10 Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSB Windows Server 2003 R2 Windows Server 2008 R2 (注3) Windows Server 2016 (注3) Solaris9,10(SPARC) AIX 5.1~5.2 HP-UX 11.x SGI IRIX 6.5.x Free BSD 4.x RedHat Enterprise Linux Release2.1 (注4)	Windows7,10 Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSB Windows Server 2003 R2 Windows Server 2008 R2 (注3) Windows Server 2012 R2 (注3) Windows Server 2016 (注3) Solaris9,10(SPARC) AIX 5.1~5.2,5.3, 6.1 LPAR, 7.1 HP-UX 11.x RedHat Enterprise Linux Release 3 RedHat Enterprise Linux Release 4~4.5 (注5) RedHat Enterprise Linux Release 5~5.7 RedHat Enterprise Linux Release 6~6.4, 7.3(注6) VMwareESX 2,3,4 VMwareESXi 5.0(update1~3),5.1(update1~2), 5.5(update1~2),6.0(update1~2),6.7(update2)※

※別途ソフトのインストールが必要です。詳細はお問い合わせください。
 注1: RedHat Enterprise Linux release 4 update3 (release 4.3とも言う)以降は、一部ライブラリファイル(OS標準ライブラリ)が変更されているため、未対応となります。
 なお、既にソフトウェアが Redhat Enterprise Linux release5.x に対応している場合は4.3移行のバージョンも対応範囲に入ります。
 注2: Server Core インストールされたOSは対応していません。
 注3: ミニ・セーフ専用ソフトウェアです。
 注4: シリアルケーブル(3m)が標準添付されます。
 注5: スケジュール運転およびシャットダウンのみの対応となります。
 注6: PMHNインストール時に実行エラーが発生する場合は、32bitのライブラリが不足していますので、以下のライブラリを追加インストールしてください。

結果	ハイエンドモデル	スタンダードモデル	その他仕様	通信方法	電源管理ソフト	型式	出力容量	対象機種
○	○	○	・常時インバータ給電方式 ・外形寸法:W 430mm×D 480mm ×H 85mm ・停電補償:6分 ・本体期待寿命:6年	イーサネット(LAN)	パワーモニタHN	H-77-007AXS	0.75kVA 0.6kW	
				シリアル(RS-232C)	パワーモニタH	H-77-007AXR		
				イーサネット(LAN)	パワーモニタHN	H-77-007ALS		
				シリアル(RS-232C)	パワーモニタH	H-77-007ALR		
				イーサネット(LAN)	パワーモニタHN	H-77-010AXS	1kVA 0.7kW	
				シリアル(RS-232C)	パワーモニタH	H-77-010AXR		
				イーサネット(LAN)	パワーモニタHN	H-77-010ALS		
				シリアル(RS-232C)	パワーモニタH	H-77-010ALR		
				イーサネット(LAN)	パワーモニタHN	H-77-010BXS		
				シリアル(RS-232C)	パワーモニタH	H-77-010BXR		
				イーサネット(LAN)	パワーモニタHN	H-77-010BLS	1kVA 0.7kW	
				シリアル(RS-232C)	パワーモニタH	H-77-010BLR		

凡例: ○…動作検証済

- ・通信方法により使用するソフトが異なります。
- ・UPSとFAPCをLAN接続する場合は、UPSの型式末尾が「S」のものをご購入してください。
- ・UPSとFAPCをRS-232C接続する場合は、UPSの型式末尾が「R」のものをご購入してください。
- ・UPSの通信方法に合わせてソフトを選択してください。

日立小容量UPSミニ・セーフ