

NASみる シリーズ別監視ステータス一覧

本紙は以下バージョンの対応版です。

OS	シリーズ	アプリ/エージェントVer
Linux NAS	NSB-5A/7Aシリーズ	1.13以上
	NSB-3シリーズ	1.07以上(本体F/W)
WSS 2016	NSB-96Rシリーズ・NSB-75Sシリーズ・NSB-7MSシリーズ	1.13以上
WSS 2012R2	NSB-96Sシリーズ・NSB-75Sシリーズ	1.13以上
WSS 2012R2 (ロジテックブランド)	LSV-MS2VKWシリーズ・LSV-5S4CKWシリーズ・LSV-5S4CKSシリーズ	1.13以上

○対応 ×非対応

カテゴリ	項目名	NASみるWeb サイト表示			シリーズ別対応							備考	
		製品 ポータル	ステータス 詳細	グラフ	Linux		Windows						
					NSB-7A NSB-5A	NSB-3	NSB-96	NSB-75S4D*6 NSB-7MS2C*6 NSB-7MS2CA NSB-75S4D*2	NSB-75S4R*6 NSB-75S4R*2	LSV-5S4CK*	LSV-MS2VKW		
基本情報	管理ソフトウェア情報	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	NASみるエージェントソフトウェア情報	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	システム連続稼働時間	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	電源状態	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	CPU使用率	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	メモリ使用率	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	HDD負荷率	×	×	○	×	×	○	○	○	○	○	○	
	ログイン人数	×	×	○	×	×	○	○	○	○	○	○	
	Windows Update 情報	○	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	
	ホスト名	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
所属するネットワークグループのタイプ	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○		
システム情報	CPUファン回転数	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	CPU温度	×	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	
	CPU負荷率	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ケースファン情報	ファン回転数	×	○	×	○	○	×	×	○	×	×	×	
内蔵ディスク情報	HDDモデル名	×	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	
	HDDシリアル番号	×	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	
	HDD通電時間 (SMART情報)	×	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	
	HDD温度 (SMART情報)	×	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	
	HDD健康レベル	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	
	HDD負荷率	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	
ボリューム情報	論理ドライブ名	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	
	ボリュームラベル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ボリュームのタイプ (RAID形式)	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	フォーマット形式	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	使用済み容量	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	全体容量	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
外付けストレージ情報	デバイス名	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	論理ドライブ名	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	
	ボリュームラベル	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	
	接続ポート (USB)	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	デバイスのタイプ (HDD/ODD)	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	
	フォーマット形式	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
ネットワーク情報	使用済み容量	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	全体容量	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	IPアドレス	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MACアドレス	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	送信パケット数	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	受信パケット数	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
バックアップステータス	バックアップ名称	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	最後にバックアップが成功した日時	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	最後にバックアップを実行した日時	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
	最後にバックアップを実行した結果	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
UPS情報	UPSモデル名	○	○	×	○	○	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	
	UPSファームウェアバージョン	×	○	×	○	○	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	
	UPSシリアル番号	×	○	×	○	○	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	
	UPS内蔵バッテリー残量	×	○	×	○	○	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	○(*1)	
	UPS内蔵バッテリー推定残り時間	×	○	×	○(*3)	○	○(*1)(*2)	○(*1)(*2)	○(*1)(*2)	○(*1)(*2)	○(*1)(*2)	○(*1)(*2)	NSB-3シリーズは「分」表示非対応

(*1)Windows版NASみるエージェント Ver 1.10 よりUPSに対応。
 (*2)Windows版NASみるエージェント Ver 1.13より、UPS内蔵バッテリー推定残り時間を「分」単位で表示。
 (*3)NSB-5A/7A用NASみるアプリ Ver 1.07より、UPS内蔵バッテリー推定残り時間を「分」単位で表示。

NASみる UPSメーカー別 表示可能ステータス一覧

○対応 ×非対応

UPSメーカー	項目名	NASみるWeb サイト表示	シリーズ別対応							備考
			Linux		Windows (*1)					
			NSB-7A NSB-5A	NSB-3	NSB-96	NSB-75S4D*6 NSB-7MS2C*6 NSB-7MS2CA NSB-75S4D*2	NSB-75S4R*6 NSB-75S4R*2	LSV-5S4CK*	LSV-MS2VKW	
シュナイダー エレクトロニクス (APC)	ステータス 情報	モデル名	○	○	○	○	○	○	○	
		ベンダ名	○	○	○	○	○	○	○	
		ファームウェアバージョン	○	○	○	○	○	○	○	
		シリアル番号	○	○	○	○	○	○	○	
		製造年月日	○	○	○	○	○	○	○	
		バッテリー残量	○	○	○	○	○	○	○	
		推定残り時間	○	○	○	○	○	○	○	
		バッテリーの状態	×	×	○	○	○	○	○	
	イベント	切断	○	○	○	○	○	○	○	
		バッテリー劣化	×	×	○	○	○	○	○	
OMRON	ステータス 情報	モデル名	○							
		ベンダ名	○							
		ファームウェアバージョン	○							
		シリアル番号	○							
		製造年月日	×							
		バッテリー残量	○							
		推定残り時間	○							
		バッテリーの状態	×							
	内部温度	×								
	イベント	切断	○							
バッテリー劣化		×								
富士電機	ステータス 情報	モデル名	○							
		ベンダ名	○							
		ファームウェアバージョン	○							
		シリアル番号	○							
		製造年月日	×							
		バッテリー残量	○							
		推定残り時間	○							
		バッテリーの状態	×							
	内部温度	×								
	イベント	切断	○							
バッテリー劣化		×								

ステータス表示機能には対応していません。

(*1)Windows版NASみるエージェント Ver 1.10 よりUPSに対応。