

# nteg Monitor

- インテグモニター -

UPSソリューションズのUPS統合監視サービス



メジャーなUPSであれば国内外のメーカー問わず、  
最大300台のUPSとシャットダウンボックスを管理可能です。



「マニュアルレス」をコンセプトにしたUIで直感的な操作を実現。  
必要な時に最低限の操作でシンプルに電源状態が把握できます。



サポートに必要なUPSのログ情報を、プルダウンメニューから選ぶだけの  
簡単操作でメール送信が可能です。  
異常発生時の問い合わせフローと所要時間を圧倒的に軽減することができます。

IntegMonitorは、電源管理に特化した統合監視ソフトです。

UPSS製UPSやシャットダウンボックスのほか、メジャーな全てのメーカーのUPSに対応し、UPSSの保守サービスと連動します。直感的に操作でき、ログ情報の収集からお問い合わせメール作成・送信をワンクリックで行うことができるため、トラブル時の初動対応を大幅に軽減するだけでなく、プロアクティブな対応にも寄与します。

## ■ オンサイト保守加入で10ライセンスまで付与

IntegMonitorは、オンサイト保守サービスに監視対象10台までのライセンスが含まれています。別途ライセンスをご購入いただくと、最大300台のUPSの監視も可能です。

## ■ 個別にUPSの情報管理

UPSの基本情報やバッテリーの状態、寿命の管理、アラーム管理、イベント管理など様々なステータス状態を管理できます。管理画面にはUPS製品のイメージ画像も表示されるので、対象の機器も明確です。

The screenshot displays the 'UPS基本情報' (Basic Information) and '現在のUPSバッテリー状態' (Current UPS Battery Status) sections. It lists details such as the group name '東京', node name 'A11KL152\_2\_101', and various operational parameters like input/output power, voltage, and temperature. The battery status section shows 'バッテリー残量' (Battery Remaining) at 98% and 'バッテリー残量時間' (Battery Remaining Time) at 234分.

## ■ グループ管理

複数のUPSをグループ化して管理することも可能なため、拠点ごとの管理も簡単です。

The screenshot shows the 'ノードマップ' (Node Map) and '概要' (Summary) views. The node map lists various UPS units under the '東京' (Tokyo) location. The summary dashboard provides a high-level overview, including the number of groups (2), nodes (17), alarms (1), and connection issues (3). It also displays a '最近のイベントログ' (Recent Event Log) with columns for date, group, node, and content.

## ■ メール送信

サポートやお問い合わせに必要な情報の収集からお問い合わせメールの作成・送信までワンクリックで行えます。

## ■ 計測情報のロギング

登録された全てのUPSの計測値情報を定期的に収集し記録します。

The screenshot displays the '計測ログ - A11KL152\_2\_101' (Measurement Log) for a specific UPS unit. It features a table with columns for '日時' (Date/Time), '入力電圧' (Input Voltage), '入力電流' (Input Current), '出力電圧' (Output Voltage), '出力電流' (Output Current), '負荷率' (Load Rate), '温度' (Temperature), and 'バッテリー残量' (Battery Remaining). The log shows data points from 2021/3/17 18:42 to 2021/3/17 18:22, with values for each parameter.

The screenshot displays the 'UPS情報' (UPS Information) and '最近のイベントログ' (Recent Event Log) sections. The event log shows various alerts such as '入力異常復旧' (Input Abnormality Recovery), 'アラーム発生' (Alarm Occurrence), and 'バッテリー残量警告' (Battery Remaining Warning). The '最近のトラップログ' (Recent Trap Log) section shows details for specific traps, including the date, time, and the specific trap ID and description.

◎動作確認済OS：  
Windows8.1以降、またはWindows Server 2012以降のWindows OS (x64版のみ)  
CPU：2コア 2GHz以上、メモリ：4GB以上、ストレージ空き容量：4GB以上 推奨

◎使用プロトコル および通信ポート  
SNMP通信 UDP:161 (デフォルト)、SNMP Trap UDP:162 (固定)、  
https TCP:39443 (デフォルト)

**安全上のおお願い CAUTION**

- ◆設置・組み付けおよび使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使ください。
- ◆次のような装置に使用の場合は、運用・維持・管理に特別な配慮が必要となりますので当社までご相談ください。  
(a)人名に直接関わる医療機器など。  
(b)人名の掲載している可能性のある車庫・エレベータなど。  
(c)社会的・公共的に重要な装置など。  
(d)その他人の安全への関与や、公共機能等に重大な影響を及ぼす装置など。
- ◆車載・船泊・運搬など振動が加わる環境での使用については、当社にご相談ください。
- ◆本装置の改造・加工は行わないでください。
- ◆据付・配置工事・保守などの際は当社にご相談ください。
- ◆本装置は日本国内仕様品です。  
国外で仕様すると、電圧・使用環境が異なり、発熱・発火の原因となることがあります。国外での使用については当社にご相談ください。

**UPSソリューションズは、電源周りの様々なニーズにお答えします。**

- 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
- シャットダウン設定・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

<https://www.ups-sol.com> **UPSソリューションズ** **検索**

記載されている会社名および製品名、ロゴは各社の商標または登録商標です。記載内容は、予告なく変更する場合があります。

**UPS** Security & Safety Solution Service & Support provider  
**UPSソリューションズ株式会社** <https://www.ups-sol.com>  
[ups-sales@ups-soo.com](mailto:ups-sales@ups-soo.com)

**本社**：〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-13-6 ミツボシ第3ビル  
TEL 03-5833-4061 FAX 03-3861-0920

**西日本支店**：〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-11-25 第10新大阪ビル6F  
TEL 06-6838-4881 FAX 06-6838-4882

**中部支店**：〒464-0074 名古屋千種区仲田2-15-12 ワークビル4F  
TEL 052-734-9200 FAX 052-734-9500

**北海道営業所**：〒060-0004 札幌市中央区北4条西12-1-28 北4条ビル7F  
TEL 011-280-0015 FAX 011-280-0016

**九州営業所**：〒812-0011 福岡市博多区博多駅前2-20-15 第7岡部ビル3F  
TEL 092-481-3441 FAX 092-481-3442

