

ESMPRO/ServerManager 拡張機能ライセンス

ICT機器の効率的な運用管理を実現

ESMPRO/ServerManager Ver.7のシステム管理機能を拡張するライセンス製品です。サーバ/UPSのまとめて設定、各種ICT機器の障害情報のメール/Microsoft Teams通知により、システム構築・運用業務の負担を軽減します。

適用効果

拡張機能

+ 拡張機能
ライセンス

運用管理を
より効率化

標準機能

標準的な
ICT機器監視

ESMPRO/ServerManager

システム構築の負担の軽減

複数台のサーバの通報設定・リソース監視設定、複数台のUPSの設定をまとめて設定でき、設定時間の短縮を実現

障害復旧までの時間を短縮

監視対象機器で重要イベント発生時に、電子メールおよびMicrosoft Teamsで通知でき、障害対応の初動を加速

特長① 迅速な障害検知

■ 障害情報を一括して通報

- 電子メールで指定した宛先に一斉通知できます。
- Microsoft Teamsのチャンネルに通知でき、素早く情報共有が行えます。

■ 通知先の細かな管理

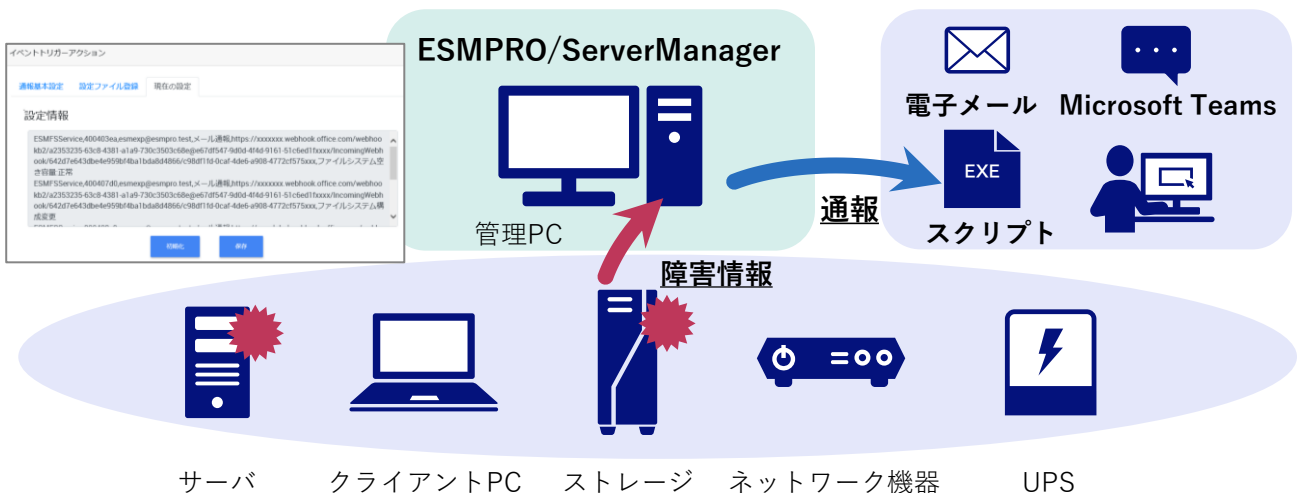
- 障害情報毎に通知先を指定でき、各システム管理者が必要な情報のみを受け取れます。
- メール、Microsoft Teamsの両方への通知も可能です。

■ 簡単設定

- 通報設定のテンプレートを活用することで、短時間で簡単に通報設定が行えます。
- 人事異動や組織改正による通知先の変更も簡単に行えます。

■ 自動対処

- 障害通報毎に特定のスクリプトの実行を行えます。
- 特定の障害通報時に、障害対応の自動化が可能です。



ESMPRO/ServerManager 拡張機能ライセンス

特長② 複数の対象の設定値をまとめて設定/確認

■ 設定作業効率化と設定品質の均一化

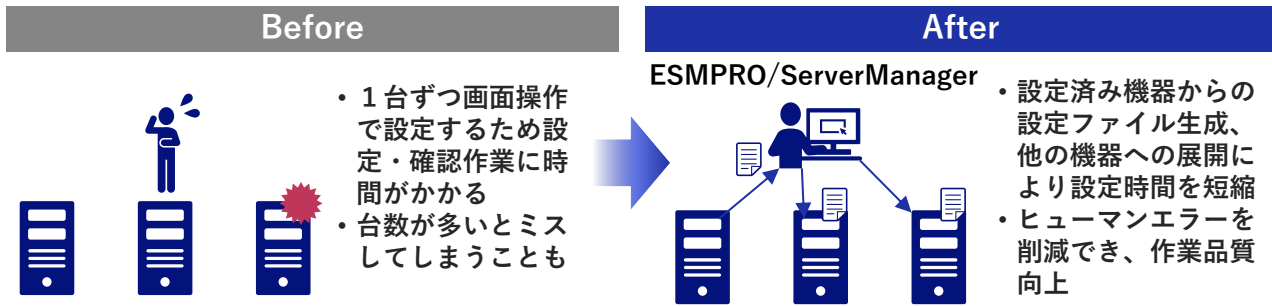
- ・ 設定ファイルでまとめて設定でき、構築時間を短縮できます。
- ・ 設定済み機器の設定を他の機器へ展開できます。
- ・ 現在の設定値をファイルに保存でき、作業前後の設定値の差分確認が効率的に行えます。

■ 簡単設定

- ・ 通報設定のテンプレートを活用することで、重要イベントのみの通報先追加や他社SNMP管理コンソールへの通報先追加などが簡単に行えます。

まとめて設定/確認可能な項目

- ・ Windows版Agentの通報設定
 - 通報手段基本設定、通報先ID設定、通報先設定、イベントログ設定
- ・ ESMPRO/ServerAgentServiceのリソース監視設定
 - CPU/メモリ/ストレージ/ファイルシステム
- ・ UPSの各種設定
 - 電源装置の設定、制御端末の設定、仮想マシン順序制御の設定など



製品一覧

型番	製品名	希望小売価格	月額標準保守
UL1636-001	ESMPRO/ServerManager 拡張機能 マネージャライセンス	100,000円	1,150円
UL1636-002	ESMPRO/ServerManager 拡張機能 1ノードライセンス	25,000円	1,150円
UL1636-005	ESMPRO/ServerManager 拡張機能 無制限ノードライセンス	1,000,000円	46,000円

- 拡張機能の利用には、ESMPRO/ServerManager 拡張機能 マネージャライセンス、及び管理対象機器台数に応じてESMPRO/ServerManager 拡張機能 1/5/20/無制限ノードライセンスが必要です。
上記以外にも複数ノードライセンス製品がございます。詳細は弊社サイト (<https://jpn.nec.com/esmsm/>) でご確認ください。

動作環境

対応プラットフォーム
Windows Server 2025 / 2022 / 2019 / 2016 / 2012 R2 / 2012
Windows 11

お問い合わせは、下記へ

NEC ファーストコンタクトセンター

TEL:0120-5800-72

受付時間 9:00～12:00、13:00～17:00 月曜日～金曜日（祝日、弊社休日を除く）
番号はよくお確かめの上、おかけください。

- 本紙に掲載された社名、商品名は各社の商標または登録商標です。
- 本製品の輸出（非居住者への役務提供等を含む）に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
- ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。
- 本紙に掲載された製品の色は、印刷の都合上、実際のものと多少異なることがあります。また、改良のため予告なく形状、仕様を変更することがあります。

日本電気株式会社 〒108-8001 東京都港区芝五丁目7-1（NEC本社ビル）

2026年1月現在