

## ESMPRO®/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5

1ライセンス/4ライセンス

セットアップカード

Express5800 シリーズ

UL1046-816 UL1046-826

第1章製品格

第2章セットアップの準備

第3章セットアップの方法

第4章注意事項

第5章用課

第6版 2023年3月

© NEC Corporation 2023

このたびは ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5をお買い上げ頂き、誠にありがとう ございます。

本書は、お買い上げ頂きましたセットの内容確認、セットアップの内容、注意事項を中心に構成されています。ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5をご利用になる前に、必ずお読みください。

Microsoft、Windows、Windows Server、Hyper-V は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録音標です。

ESMPROは、日本電気株式会社の登録商標です。

その他の会社および製品の名称は、総てそれぞれの所有する登録商標または商標です。

## 更新履歴

版数	更新日付	更新内容
第1版	2022/04/25	新規作成
第2版	2022/10/31	「3.1 ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール」の記載変更
		「3.1.1 新規インストールの場合」「3.1.2 上書きインストールの場合」「3.1.3 バ
		ージョンアップインストールの場合」の項目追加
第3版	2022/12/28	サポートOS を更新
第4版	2023/02/09	対象機種を更新
		「3.2 ESMPRO Platform Management Kit からのインストール」の注意を更新
第5版	2023/02/13	「2.1 ESMPRO/Advance マルチサーバオプションのセットアップ環境」
		「<ハードウェア>」に「動作環境一覧」 情報を追加
第6版	2023/03/31	保守バシドル製品の型番を削除

# 目次

第1章	製品内容	5
第2章	セットアップの準備	6
2.1	ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのセットアップ環境	6
2.2	ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションの構成例	8
第3章	セットアップの方法	9
3.1	ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール	9
3.1.1	新規インストールの場合	
3.1.2	上書きインストールの場合	
3.1.3	バージョンアップインストールの場合	
3.2	ESMPRO Platform Management Kit からのインストール	23
3.3	ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのアンインストール	24
第4章	注意事項	
4.1	セットアップ関連	
4.2	共有フォルダ関連	
4.3	ウィルススキャンソフト関連	
第5章	用語集	

## 第1章 製品内容

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5のパッケージの内容は、製品に同梱されている「構成品表」に記載されています。

添付品が全部そろっているかどうか、確認してください。

### 第2章 セットアップの準備

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションをご利用になるためには、マルチサーバ構成内に管理サーバ としてESMPRO/AC Advance Ver5.5 以降がセットアップされているサーバが必要です。ESMPRO/AC Advance のセットアップ方法はESMPRO/AC Advance のセットアップカードを参照してください。

#### 2.1 ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのセットアップ環境

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションをセットアップするためには、次の環動必要です。

- ① ハードウェア
  - 対象機種

:Express5800シリーズ

DELL PowerEdge R750/R750xs/R650/R650xs/R550/R450

最新の対応HWV 状況よ、以下をご参照ください。 https://jpn.nec.com/esmpro\_ac/ → 動作環境 → 動作環境一覧

・メモリ

・固定ディスクの空き容量:70.0MB以上

HW/BIOS機能(\*)
 WOL(Wake On LAN)機能を実装しているサーバ
 OSのシャットダウンで、電源OFFが可能なサーバ

:7. 5MB以上

(\*)

機動こよっては、Wake On LAN機能が提供されていない場合があります。機能が提供されていない 機動は、BIOSI Wake On LANの設定メニューがないため、Wake On LAN機能を有効にすることが できません。そのため、リモート起動を含め自動運転の起動機能は実現できません。 これらの機動は、リモート起動を含め自動運転の起動機能は実現できません。また、スタートメニ ューなどからのシャットダウンの起動にてサーバの電源がOFFされないサーバでは、自動運転の停 止機能の場合にも同様に電源がOFFできません。この場合には、その後の自動起動も出来ません。 これらの機能制限は、サーバ本体のHW仕様等に依存するため、導入の際には、あらかじめ使用す るサーバ本体-WおよびOSを確認してください。 (同一装置であってもBIOSのバージョンに依存する場合もあります。)

② ソフトウェア

Windows Server 2022 Essentials/Standard/Datacenter Windows Server 2019 Essentials/Standard/Datacenter Windows Server 2016 Essentials/Standard/Datacenter Windows Server 2012 R2 Standard/Datacenter Windows Server 2012 Standard/Datacenter Windows 11 Pro Windows 10 Pro

最新の対応OS 状況よ、以下をご参照ください。

https://jpn.nec.com/esmpro\_ac/

- → 動作環境
  - → 対応OS一覧
- ※ ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションをx64のOSで動作させる場合、WOW64がサ ポートされている必要があります。
- ※ ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションをインストールしたサーバは

「WebSAM SigmaSystemCenterの管理対象サーバ」として登録することはできません。

ESMPRO/ACIこて仮想マシンの順序シャットダウン/順字起動を行う場合は、下記資料をご参照ください。

<u>https://jpn.nec.com/esmpro\_ac/</u> → ダウンロード

- → 各種資料
  - → 仮想マシン順字設定マニュアル

ESMPRO Platform Management Kit 内の ESMPRO/ServerManager、ESMPRO/ServerManager Ver. 7.12 と連携する 場合は、ESMPRO Platform Management Kit 内の ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションまたは ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5 を組み合わせてご利用願います。

ESMPRO Platform Management Kit 内の ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションをインストールした場合、 ライセンスキーの登録を行うことなく ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションをインストールすることが可 能ですが、ライセンスキーを登録しない場合、ソフトウェア動作は無停電電源装置(UPS)の管理のみに制限されます。 無停電電源装置(UPS)の管理以外の機能を使う場合には、以下のライセンスキーのいずれかをご購入の上で、ライセン スキーの登録をお願いします。

UL1046-816、UL1046-826

### 2.2 ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションの構成例



図 2.2-1

## 第3章 セットアップの方法

#### 3.1 ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール

Administrator もしくはAdministrator 権限のあるユーザでコンピュータにログオンし、ラベルに 『ESMPRO/AutomaticRunningController CD 2.5』と記載されているCD-ROMをCD-ROMドライブにセットします。

IESMPRO/AutomaticRunningController CD 2.5』はアンインストール時にも必要になりますので、大切に保管願います。

#### 注意

- ・ 上書きインストール、バージョンアップインストールでは、これまでの運用で設定した情報を保持したまま、モジュ ールのコピーを行います。
- セットアップの実行中に「終了」および「キンセル」ボタンを押すと、セットアップ中止の確認のメッセージが表示されます。そのメッセージボックスで「終了」ボタンを押すと、セットアップは中止されます。その場合、途中まで転送されたファイルの削除は行われませんのでご注意ください。
- ESMPRO/AutomaticRunningControllerのHPより最新のパッチ修正モジュールを確認し、最新のアップデートを適用願います。

https://jpn.nec.com/esmpro\_ac/update.html?

・ CD-ROM ドライブをご利用できない場合は、 『ESMPRO/AutomaticRunningController CD 2.5』の内容で iso イメージファイルを作成しマウントしてインストールを行ってください。

#### 3.1.1 新規インストールの場合

(1) CD-ROMドライブの『Setupac.exe』を起動します。

🍻 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品セ	ットアップ	>	×		
┌動作を選択			7		
@ <u>H&gt;ZF-IU</u>	C アン・	インストール			
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し	、チェックをつけてくださ - ・	L 10			
なお、インストール剤に表示されている情報は以下のとおりて	です。				
○…同じバージョンの製品がイソストール済 △…異なるバージョンの製品がイソストール済(イソストールされているバージョンを併記) ×…未イソストール					
サーバ系製品群(クライアント系製品)					
製品名	バージョン	インストール済			
ESMPRO/AutomaticRunningController	5.5	×			
ESMPRO/AC Enterprise	5.5	×			
ESMPRO/AC MSCSオプション	5.5	×			
■ ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオブション	ノ 5.5	×			
LLESMPRU/AC Advance マルナザーハオフション	5.5	×			
		終了	1		

図 3.1-1

(2)「動作を選択」のラジオボタンで「インストール」を選択したあと、サーバ系製品群タブの中からESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションを選択し、チェックを有効にします。

🍻 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品	セットアップ	×
◎ インストール	0 72-	シストール
ー インストール/アンインストールを実施する製品を選択	Rし、チェックをつけてくださ	, 1 <sub>0</sub>
なお、インストール済に表示されている情報は以下のとお	りです。	
○…同じバージョンの製品がイソストール済 △…異なるバージョンの製品がイソストール済(インスト ×…未インストール	ールされているバージョンを信	并記)
サーバ系製品群(クライアント系製品)		
製品名	バージョン	インストール済
□ESMPRO/AutomaticRunningController □ESMPRO/AC Enterprise □ESMPRO/AC Advance □ESMPRO/AC MSCSオプション □ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプシ	5.5 5.5 5.5 5.5 7=°2 5.5	× × × × ×
▼ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプショ	ン 5.5 	×
実行		終了

図 3.1-2

- (3)「実行」ボタンを選択します。
- (4) 選択した製品のインストール確認メッセージが表示されますので、「はい」を選択します。



図 2.3-3

(5) ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのセットアップが開始されますので、「次へ」ボタンを選択します。



図 3.1-4

(6) 続いて、インストール先を選択します。表示されているフォルダとは別のフォルダにインストールする場合は、「参照」ボタンをクリックしてインストール先のフォルダを選択します。 インストール先が決定したら、「次へ」ボタンを選択します。

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション セットアップ	Х
<b>インストール先の選択</b> ファイルをインストールするフォルダーを選択します。	K
セットアッフでは、)次のフォルダー(こ ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション をインストールします。	
このフォルダーへのインストールは、D欠へ]ホタンをクリックします。	
別のフォルダーヘインストールする場合は、[参照]ボタンをクリックしてフォルダーを選択してください。	
インストール先のフォルダー	
C:¥Program Files (x86)¥AUTORC 参	·照( <u>R</u> )
InstallShield	
< 戻る(B) 次へ(N)>	キャンセル

図 3.1-5

- (7)ファイルの転送が開始されます。
- (8) 次の画面が表示されたら、インストールの完了です。「完了」ボタンを選択します。

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオブ	ション セットアップ
	InstallShield Wizard の完了 セットアップは、コンピュータへのESMPRO/AC Advance マルチサーバオブション のインストールを完了しました。フログラムを使用する前に、コンピュータを再起動 してください。
	< 戻る(B) 完了 キャンセル ト

図 3.1-6

(9) 最初の画面に戻り、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール済欄にOおよび、ージョンが表示されていることを確認します。

🍿 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品	セットアップ	>
- 動作を選択		
· YDZE-W	0 72-	シストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選択	Rし、チェックをつけてくださ リーナ	u 10
なお、イソストール剤に表示されている情報は以下のとお! ○…同じバー・ジョンの制品が心力にいる	)ল্ব.	
<ul> <li>○・・・周しの「ションの製品がインストール済(インストー △・・・異なるバージョンの製品がインストール済(インストー ×・・・・未インストール     </li> </ul>	ルされているバージョンを使	并記〉
サーバ系製品群(クライアント系製品)		
製品名	バージョン	インストール済
ESMPRO/AutomaticRunningController	5.5 5.5	×
ESMPRO/AC Advance	5.5	×
ESMPRO/AC MSCSオブション	5.5	×
ITESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプシ	<u>ヨン 5.5</u>	×
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオブショ	ン 5.5	○(5.5)
実行		終了

図 3.1-7

- (10) インストール後よ、Setupac.exe を終了してシステムを再起動してください。
- (11) 再起動完了後、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのライセンスキーを登録してください。ライセン スキーの登録よ、ESMPRO/AC Advanceをセットアップした制御端末上の[スタート] -> [すべてのプログラム] -> [ESMPRO/AutomaticRunningController]->[ESMPRO\_AC ライセンス]から行ってください。 ライセンスキーの登録方法については、ESMPRO/AutomaticRunningControllerのセットアップカードを参照してく ださい。

#### 3.1.2 上書きインストールの場合

(1) CD-ROMドライブの『Setupac.exe』を起動します。

移 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品セット	アップ		×		
- 動作を選択	C 71	<u>сарыни</u>			
	0 YJ1JAF-W				
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し、 なお、インストール済に表示されている情報は以下のとおりです	チェックをつけてくたき -。	ι, 1 <sub>0</sub>			
〇…同じバージョンの製品がインストール済 ム…異なるバージョンの製品がインストール済(インストールされているバージョンを併記) ×…未インストール					
サーバ系製品群(クライアント系製品)					
製品名	バージョン	インストール済			
■ESMPRO/AutomaticRunningController ■ESMPRO/AC Enterprise ■ESMPRO/AC Advance ■ESMPRO/AC MSCSオプション ■ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション ■ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション	5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 <b>5.5</b> <b>5.5</b>	× × × × O(5.5)			
実行		終了			

図 3.1-8

(2)「動作を選択」のラジオボタンで「インストール」を選択したあと、サーバ系製品群タブの中からESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションを選択し、チェックを有効にします。

移 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品	セットアップ	×
◎ インストール	0 724	シストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選択	に、チェックをつけてくださ	L 10
なお、インストール済に表示されている情報は以下のとお	」です。	
○…同じバージョンの製品がイソストール済 △…異なるバージョンの製品がイソストール済(イソストー ×…未イソストール	いされているバージョンを使	并記〉
サーバ系製品群(クライアント系製品)		
製品名	バージョン	インストール済
■ ESMPRO/AutomaticRunningController ■ ESMPRO/AC Enterprise ■ ESMPRO/AC Advance ■ ESMPRO/AC MSCSオプション ■ ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプショ ▼NESMPRO/AC Advance マルチサーバオプショ	5.5 5.5 5.5 ラ.5 コン 5.5 ン <u>5.5</u>	× × × × ×
実行		終了

図 3.1-9

- (3)「実行」ボタンを選択します。
- (4) 選択した製品のインストール確認メッセージが表示されますので、「はい」を選択します。



図 2.3-10

(5) ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのセットアップが開始され、上書きインストールを実施するか表示 されます。インストールを継続する場合は「はい」を選択します。



図 3.1-11

- (6) ファイルの転送が開始されます。
- (7)次の画面が表示されたら、インストールの完了です。「完了」ボタンを選択します。

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオブ	ション セットアップ
	InstallShield Wizard の完了 セットアップは、コンビュータへのESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション のインストールを完了しました。フログラムを使用する前に、コンビュータを再起動 してください。
	< 戻る(B) <b>完了</b> キャンセル

図 3.1-12

(8) 最初の画面に戻り、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール済欄にOおよび、ージョンが表示されていることを確認します。

🍻 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品也	<b>!ットアップ</b>	×		
- 動作を選択 ・ インストール	。 で アン・	シストール		
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し、チェックをつけてください。				
なお、インストール済に表示されている情報は以下のとおり 〇…同じバージョンの製品がインストール済 ヘ…異なるバージョンの製品がインストール済(インストー	です。 はれていろバージョンを6	¥≣2)		
ムー 其なるパーションの裏面がリストーが買くリストールC4+1 C4+3 パーションを研設/ ×…未行ンストール サーバ系製品群 [カライマール 系製品]				
	バージョン	インストール済		
<ul> <li>■ ESMPRO/AutomaticRunningController</li> <li>■ ESMPRO/AC Enterprise</li> <li>■ ESMPRO/AC Advance</li> <li>■ ESMPRO/AC MSCSオプション</li> <li>■ ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション</li> <li>■ ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション</li> </ul>	5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	× × × × × (5.5)		
実行		終了		

図 3.1-13

- (9) インストール後よ、Setupac.exe を終了してシステムを再起動してください。
- (10) 再起動完了後、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのライセンスキーを登録してください。ライセン スキーの登録よ、ESMPRO/AC Advanceをセットアップした制御端末上の[スタート] -> [すべてのプログラム] -> [ESMPRO/AutomaticRunningController]->[ESMPRO\_AC ライセンス]から行ってください。 ライセンスキーの登録方法については、ESMPRO/AutomaticRunningControllerのセットアップカードを参照してく ださい。

#### 3.1.3 バージョンアップインストールの場合

(1) CD-ROMドライブの『Setupac.exe』を起動します。

🍻 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品セットアップ	×	(		
	- 11 -			
	-11/			
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し、チェックをつけてください。				
なお、イソストール剤に表示されている情報は以下のとおりです。 〇…同じバージョンの製品がインストール済 Δ…異なるバージョンの製品がインストール済(インストールされているバージョンを併記) ×…未インストール				
サーバ系製品群(クライアント系製品)				
製品名 バージョン	インストール済			
■ESMPRO/AutomaticRunningController 5.5 ESMPRO/AC Enterprise 5.5 ESMPRO/AC Advance 5.5 ESMPRO/AC MSCSオプション 5.5 ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション 5.5 ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション 5.5	$\overset{\times}{\underset{\times}{\times}}_{\underset{\times}{\times}}_{\underset{\Delta(5.4)}{\times}}$			
実行終了				

図 3.1-14

(2)「動作を選択」のラジオボタンで「インストール」を選択したあと、サーバ系製品群タブの中からESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションを選択し、チェックを有効にします。

移 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品	セットアップ	×
<ul> <li>インストール</li> </ul>	C 774	ロストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選択	む、チェックをつけてくださ!	, 1 <sub>0</sub>
なお、インストール済に表示されている情報は以下のとお	しです。	
○…同じバージョンの製品がインストール済 △…異なるバージョンの製品がインストール済(インストー ×…未インストール	ールされているバージョンを作	Ħ記)
サーバ系製品群(クライアント系製品)		
製品名	バージョン	インストール済
■ ESMPRO/AutomaticRunningController ■ ESMPRO/AC Enterprise ■ ESMPRO/AC Advance ■ ESMPRO/AC MSCSオブション ■ ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオブショ ▼NESMPRO/AC Advance マルチサーバオブショ	5.5 5.5 5.5 ヨン 5.5 シ <u>5.5</u>	× × × × ×
実行		終了

図 3.1-15

- (3)「実行」ボタンを選択します。
- (4) 選択した製品のインストール確認メッセージが表示されますので、「はい」を選択します。



図 2.3-16

(5) ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのセットアップが開始され、上書きインストールを実施するか表示 されます。インストールを継続する場合は「はい」を選択します。



図 3.1-17

- (6)ファイルの転送が開始されます。
- (7)次の画面が表示されたら、インストールの完了です。「完了」ボタンを選択します。

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション セットアップ	
	InstallShield Wizard の完了 セットアップは、コンビュータへのESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション のインストールを完了しました。フログラムを使用する前に、コンビュータを再起動 してください。
	< 戻る(B) <b>完了</b> キャンセル

図 3.1-18

(8) 最初の画面に戻り、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール済欄にOおよび、ージョンが表示されていることを確認します。

🍻 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品也	<b>!ットアップ</b>	×
-動作を選択 ・ インストール	。 で アン・	シストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し	J、チェックをつけてくださ	μ 1 <sub>0</sub>
なお、インストール済に表示されている情報は以下のとおり 〇…同じバージョンの製品がインストール済 ヘ…異なるバージョンの製品がインストール済(インストー	です。 はれていろバージョンを6	¥≣2)
×…未行ストール サーバ系製品群 2577ント系製品		
製品名	バージョン	インストール済
<ul> <li>■ ESMPRO/AutomaticRunningController</li> <li>■ ESMPRO/AC Enterprise</li> <li>■ ESMPRO/AC Advance</li> <li>■ ESMPRO/AC MSCSオプション</li> <li>■ ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション</li> <li>■ ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション</li> </ul>	5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	× × × × × (5.5)
実行		終了

図 3.1-19

- (9) インストール後よ、Setupac.exe を終了してシステムを再起動してください。
- (10) 再起動完了後、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのライセンスキーを登録してください。ライセン スキーの登録よ、ESMPRO/AC Advanceをセットアップした制御端末上の[スタート] -> [すべてのプログラム] -> [ESMPRO/AutomaticRunningController]->[ESMPRO\_AC ライセンス]から行ってください。 ライセンスキーの登録方法については、ESMPRO/AutomaticRunningControllerのセットアップカードを参照してく ださい。

#### 3.2 ESMPRO Platform Management Kit からのインストール

「ESMPRO Platform Management Kit」より「ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5」をインストールされる場合は「ESMPRO インストールツール ユーザーズガイド」を参照願います。

注意

- (1) ライセンスキーの登録を行わない場合、ソフトウェア動作は無停電電源装置(UPS)の管理のみに制限されます。 IBバージョンよりのアップデートインストールを行い、ライセンス適用を行わない場合、アップデート前の動作と同じにならないため、システム運用に問題が発生する可能性があります。アップデートインストールを行う場合は、アップデート完了後に新しいライセンスの適用を行ってからの運用を強く推奨します。 ※ライセンス適用を行わない場合は、本ソフトウェアの機能は制限となります。
- (2) 「ESMPRO Platform Management Kit Version 1.003.01」以降の「ESMPROインストールツール」「統合イン ストール」で、ライセンス適用済みのESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション環境に対してアップデ ートインストールを行うことはできません。項目(1)の注意をお読みの上、「各種アプリケーション」よりアッ プデートインストールを行ってください。
- (3) 「ESMPRO Platform Management Kit Version 1.004.01」で本製品をインストールした場合は、インストール 後にインストールイメージの【アップデート格納ディレクトリ】中の『ESMARC55-01-230209.zip』を適用願 います。ZIPファイルを解凍し、ファイル解束後のREADME.TXTにアップデート適用方法の詳細が記載されて いますので、参照してください。 【アップデート格納ディレクトリ】

「software¥999¥win¥esmpro arc¥update」

#### 3.3 ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのアンインストール

注意:

- ESMPRO Platform Management Kit よりアンインストールを実行する場合は、インストールイメージの以下のディレクトリより『Setupac.exe』を起動してください。
   「software¥999¥win¥esmpro\_arc¥od」
- ・ CD-ROM ドライブをご利用できない場合は、 『ESMPRO/AutomaticRunningController CD 2.5』の内容で iso イメージファイルを作成しマウントしてインストールを行ってください。
- (1) インストールを行ったAdministratorもしくはAdministrator権限のあるユーザでコンピュータにログオンします。
   ラベルに『ESMPRO/AutomaticRunningController CD 2.5』と記載されているCD-ROMをCD-ROMドライブに セットしてください。
- (2) CD-ROMドライブの『Setupac.exe』を起動します。

移 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品セッ	トアップ	×
ー動作を選択 ◎ インストール	0 72-	インストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し、チェックをつけてください。 なお、インストール済に表示されている情報は以下のとおりです。 〇…同じバージョンの製品がインストール済 ム…異なるバージョンの製品がインストール済(インストールされているバージョンを併記) ×…未インストール		
サーハ糸製品群   クライアント系製品   製品名	バージョン	インストール済
■ESMPRO/AutomaticRunningController ■ESMPRO/AC Enterprise ■ESMPRO/AC Advance ■ESMPRO/AC MSCSオプション ■ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション ■ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション	5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	× × × × × (5.5)
実行		終了

図 3.3-1

(3) 「動作を選択」のラジオボタンで「アンインストール」を選択したあと、サーバ系製品群タブの中からESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションを選択し、チェックを有効にします。

参 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品セ	ットアップ	×
-動作を選択	・アン・	シストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選択し なお、インストール済に表示されている情報は以下のとおりで O…同じバージョンの製品がインストール済 Δ…異なるバージョンの製品がインストール済(インストール ×…未インストール サーバ系製品群 クライアント系製品	、チェックをつけてくださ です。 されているバージョンを(	し <sup>1</sup> 。 并記)
	バージョン	インストール済
■ESMPRO/AutomaticRunningController ■ESMPRO/AC Enterprise ■ESMPRO/AC Advance ■ESMPRO/AC MSCSオプション ■ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション ■ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション	5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	× × × × × (5.5)
実行		終了

図 3.3-2

- (4)「実行」ボタンを選択します。
- (5) 選択した製品のアンインストール確認メッセージが表示されますので、「はい」を選択します。

ESMPRO/AutomaticRunningController セットアップ	$\times$
以下製品のアンインストール処理を行います。 よろしいでしょうか?	
<サーバ系製品> ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.5	
はい( <u>Y</u> ) いいえ( <u>N</u> )	

🗷 3.3-3

(6) インストーラが起動され、もう一度確認メッセージが表示されますので、「はい」を選択します。



図 3.3-4

- (7)ファイルの削除が行われます。
- (8) 次の画面が表示されたら、アンインストールの完了です。「完了」ボタンを選択します。



図 3.3-5

(9) 最初の画面に戻り、ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストール済欄に×が表示されていることを確認します。

移 ESMPRO/AutomaticRunningController関連製品	品セットアップ	×
動作を選択		
○ インストール	@ アンイ	シストール
インストール/アンインストールを実施する製品を選	択し、チェックをつけてくださ	u 10
なお、インストール済に表示されている情報は以下のとお	がです。	
<ul> <li>〇…同じバージョンの製品がインストール済</li> <li>Δ…異なるバージョンの製品がインストール済(インス)</li> </ul>	ールされているバージョンを依	并記)
リーハ米製品は   クライアント糸製品   ししん	18-87-20	かれたいさ
	//-/=/	12/01/04
ESMPRO/AutomaticRunningController	5.5	×
ESMPRO/AC Enterprise	5.5	×
ESMPRO/AC Advance	5.5	×
ESMPRO/AC MSCSオブション	5.5	X
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオブ	ション 5.5	×
ILLESMPROZAC Advance マルチサーハオラシ	∃ <u>&gt; 5.5</u>	
実行		終了

図 3.3-6

(10) アンインストール後は、Setupac.exe を終了してシステムを再起動してください。

### 第4章 注意事項

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのご利用にあたり、次の事項にご注意ください。

#### 4.1 セットアップ関連

- ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションVer5.5 は、ESMPRO/AC Advance Ver5.5 のオプション製品です。したがって、ESMPRO/AC Advance Ver5.5 をインストールし、AC Management Console (AMC) 機能にて、本サーバを制御防像として登録してある制御サーバが、LAN 上に必要です。設定方法の詳細については「ESMPRO/AC Advance Ver5.5 セットアップカード」を参照してください。
- (2) 本バージョンの ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションは、JIS2004 で新規追加された文字に対応 しておりません。そのため、インストール時のインストールパスや、GUI 操作において、JIS2004 の新規追 加文字が含まれるパス情報は指定、入力しないでください。

#### 4.2 共有フォルダ関連

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションでは、ネットワーク機能を提供するために、以下の共有フォルダを設定しています。

フォルダ名	共有名	デフォルトのアクセス権
(インストールフォルダ) ADATA	ARCDATA	Administrators フルコントロール

表 4-1

「ARCDATA」の共有フォルダは、ESMPRO/AutomaticRunningController + ESMPRO/AC Advance がインストールされたサーバ上のGUIからリモート接続する場合に使用します。

### 4.3 ウィルススキャンソフト関連

ウィルススキャンソフトがインストールされた環境で運用される場合は、以下のファイルをスキャン対象外に設定 してください。

ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプションのインストールディレクトリのDATA 配下にある SCHEBASE APC

例)インストール先がC:¥Program Files (x86)¥AUTORC の場合 C:¥Program Files (x86)¥AUTORC¥DATA¥SCHEBASE.APC をスキャン対象外に設定

## 第5章 用語集

No	用語	説明
1	ESMPRO Platform Management Kit	ESMPROの各種ソフトウェアを格納したソフトウェアパッケージ。
2	ESMPRO/AutomaticRunningController	無停電電源装置(UPS)を使用したサーバの自動電源時準機能を提供するソ フトウェア。
3	ESMPRO/AC Enterprise	SNMP カード付き無停電電源装置(UPS)と接続した複数のサーバや共有 ディスクの電源管理機能を提供するソフトウェア。本ソフトウェアは 「ESMPRO/AutomaticRunningController」のオプションパッケージ。
4	ESMPRO/AC Advance	無停電電源装置(UPS)を接続しない複数のサーバの自動運動機能を提供するソフトウェア。本ソフトウェアは 「ESMPRO/AutomaticRunningController」のオプションパッケージ。
5	ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション	「ESMPRO/AC Advance」サーバ管理機能のオプションパッケージ。
6	ESMPRO/AC Enterprise(クライアント)	無停電電源装置(UPS)とサーバを監視する機能を持つパッケージ。
7	ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション	「ESMPRO/AC Enterprise」サーバ管理機能のオプションパッケージ。
8	ESMPRO/AC MSCS オプション	WSFC(Windows Server Failover Cluster)またはMSCS(Microsoft Cluster Service)によるクラスタ環境の電源管理機能を提供するソフトウェア。本 ソフトウェアは「ESMPRO/AutomaticRunningController」+ 「ESMPRO/AC Enterprise」環境のオプションパッケージ。
9	ESMPRO/ServerManager	ネットワーク上のサーバを管理・監視するサーバ管理ソフトウェア。
10	ESMPRO Extension for Windows Admin Center	Windows Admin Center に対して Express5800 サーバのハードウェア情報を表示するためのプラグイン。
11	ESMPRO/ServerAgent	ESMPRO/ServerManagerと連携し、サーバの監視および各種情報を取得するためのソフトウェア。
12	ESMPRO/ServerAgentService	ESMPRO/ServerAgentの後継ソフトウェア。
13	ExpressUpdate Agent	管理対象サーバモファームウェア、ソフトウェアなどのモジュールを ESMPRO/ServerManagerによってリモートから更新することを可能と するソフトウェア。
14	WebSAM iStorageManager	ストレージリソースを効率的に一元管理し、構成表示、状態監視、障害 通知を行うソフトウェア。
15	Windows Admin Center	Microsoftが提供するWeb ブラウザベースのサーバ管理ソフトウェア。
16	BMC	Baseboard Management Controller システムの状態やOS に依存することなく、ハードウェアの状態・異常 を監視できる Embedded controller。
17	EXPRESSSCOPE エンジン	BMC を用いて実現している NEC 製管理用コントローラ。
18	BMC (EXPRESSSCOPE エンジン)	EXPRESSSCOPE エンジン3 搭載の装置
19	BMC (その他)	以下以外の装置。 ・BMC (EXPRESSSCOPE エンジン) ・iLO ・vPro
20	LO	Integrated Lights-Out 標準インターフェース仕様のIPMI2.0に準拠してハードウェアを監視す るコントローラ。
21	vPro	インテルの企業向けプラットフォーム・ブランド(Intel® vPro™テクノロジ)。
22	iAMT	Intel® Active Management Technology vProを構成する主要機能の1つで、リモート管理をコントロールする技

		術。
23	SOL	Serial Over LAN
		Serial に出力されるデータをBMC がUDP Packet 化してLAN 経由で送
		信する機能。
24	WS-Man	Web Service Management
		IT システム全体の管理情報にアクセスするための共通手段を提供する技
05		
25	クラシックモート	ESIMPRO/ServertVanager Ver.1から起動するESIMPRO/ServertVanager
26		リーノの活動間に成功で2ESIVIPRO/Serverivial lager の現現現在を行う。
20		
27	システム管理	ESMPRO/ServerManagerでSNMP (ESMPRO/ServerAgent)/WS-Man を使用してコンポーネントを管理すること。
28	ダッシュボード	さまざまなコンポーネントの状態や実細情報を統合して表示する管理画
		a。
29	ライセンスキー	ESMPROのソフトウェアのライセンスを登録するためのキー。
30	インポート	ESMPRO インストールツールのライセンス・バージョン管理において
		ライセンスキーをソフトウェアに送信し、ライセンスを登録すること。
31	エクスポート	ESMPRO インストールツールのライセンス・バージョン管理において
		ソフトウェアに登録されたライセンスキーを取得すること。
32	WebSAM AlertiManager	ESMPRO/ServerManager、ESMPRO/ServerAgentService、
		ESMPRO/ServerAgentなどの野車製品の通報機能を拡張するソフトウェ
33	iStorage (M シリーズ)	ESMPRO/ServerManagerからiStorageの監視をするために必要な連携
24	ESMPRO/ServerManager 理携モンユール	ソノトワェア。
34	[よどの(設定]	ESMPRO/ServerManagerが管理しているコンポーネントの一括設定お
		よび設定のダウンロードを行う拡展機能。
		よび設定のダウンロードを行う拡展機能。 以下の設定が可能です。
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと
		よび設定のダウンロードを行う拡展機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置 (UPS)の設定
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置 (UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通確設定。
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置 (UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報設定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows)
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通韓設定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows)
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報設定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows)
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置 (UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報協定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他対機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows)
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報設定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監護長
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行ったExpress サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通韓協定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視 定。
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報協定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows)
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った。Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通難感定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視定 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows)
		よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行ったExpress サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報協定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux)
35	1172E144646	よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行ったExpress サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通難感定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を「まとめて設定」と記載。
35	拉碌機能	よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行ったExpress サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通軸認定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerManager では、拡張機能として以下の機能を提供。
35	拉录教维	よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報設定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - 他牡機版 ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。
35	拡融難	よび設定のダウンロードを行う拡展機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通酵感定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentfor GuestOS(Windows) - ESMPRO/ServerAgentfor GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視度 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 - Aベントトリガーアクション ・ [まとめて設定] 拡展機能を使用するには、ESMPRO/ServerManager 拡展機能をマネージ
35	拡張機能	よび設定のダウンロードを行う拡展機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行ったExpress サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の)疎臨没定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentfor GuestOS(Windows) - 他社機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Uinux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定関機能を[まとめて設定]と記載。 - CSMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定間 - にまとめて設定] - 振展機能を使用するには、ESMPRO/ServerManager 拡展機能 マネージ ャライセンスおよび、管理対象機器台数に応じて
35	拉張機能	よび設定のダウンロードを行う拡展機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理監定を行ったExpress サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通難感定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentfor GuestOS(Windows) - 低壮機版 ESMPRO/ServerAgentfor GuestOS(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視度 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Undows) - ESMPRO/ServerAgentService(Undows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を「まとめて設定」と記載。 ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を「まとめて設定」と記載。 - ESMPRO/ServerManager では、拡張機能をして以下の機能を提供。 ・イベントトリガーアクション ・ [まとめて設定] 拡張機能を使用するには、ESMPRO/ServerManager 拡張機能 マネージ ャライセンスおよび、管理対象機器台数に応じて ESMPRO/ServerManager 拡張機能として以下の必要。
35	拉动教教	よび設定のダウンロードを行う拡張機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報協定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgent for GuestOS(Windows) - Matabase ESMPRO/ServerAgent (Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監結設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Undows) - ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerManager では、拡張機能として以下の機能を提供。 ・イベントトリガーアクション ・[まとめて設定] 拡張機能を使用するには、ESMPRO/ServerManager 拡張機能とマネージ ヤライセンスおよび、管理対象機器台数に応じて ESMPRO/ServerManager 拡張機能とードライセンスが必要。 詳細は「ESMPRO/ServerManager が記機能とノードライセンスが必要。
35	拡張機能	よび設定のダウンロードを行う拡展機能。 以下の設定が可能です。 ・AC Management Console で電源管理設定を行った Express サーバと 無停電電源装置(UPS)の設定 ・以下のソフトウェアがインストールされている装置の通報協定。 - ESMPRO/ServerAgent(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - 他対機版 ESMPRO/ServerAgent(Windows) 以下のソフトウェアがインストールされている装置のリソース監視設 定。 - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Windows) - ESMPRO/ServerAgentService(Unux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerAgentService(Linux) 本ガイドでは、まとめて設定機能を[まとめて設定]と記載。 ESMPRO/ServerManager では、拡張機能として以下の機能を提供。 ・イベントトリガーアクション ・[まとめて設定] 拡張機能を使用するには、ESMPRO/ServerManager 拡張機能とスネージ ャライセンスおよび、管理対象機器台数に応じて ESMPRO/ServerManager 拡張機能とノードライセンスが必要。 詳細は TESMPRO/ServerManager 拡張機能とードライセンスが必要。 詳細は TESMPRO/ServerManager どころ

37	イベントトリガーアクション	ESMPRO/ServerManagerが受信したアラートを契機こ、指定するアクションを実行する抗謀難能。
		指定可能なアクションは以下のとおり。 ・メール通報
		• Microsoft Teams 通報

表 5-1