

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Windows Server 2019 (*1, *2)			Windows Server 2016 (*1)			Windows Server 2012 R2 (*1)		Windows Server 2012 (*1)		Windows 10	Windows 8.1
			Essentials	Standard	Datacenter	Essentials	Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Pro	Pro
			x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x86/x64	x86/x64
ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.3	UL1046-M01	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/AC Lite Ver5.3	UL1046-409	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
ESMPRO/AC Enterprise Ver5.3	UL1046-C02	サーバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		クライアント	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.3 1ライセンス	UL1046-603	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.3 4ライセンス	UL1046-613	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/ACBlade 管理オプション Ver5.3	UL1046-704	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.3 1ライセンス	UL1046-505	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.3 6ライセンス	UL1046-515	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
ESMPRO/AC Advance Ver5.3	UL1046-706	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.3 1ライセンス	UL1046-616	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.3 4ライセンス	UL1046-626	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESMPRO/AC MSCS オプションVer5.3	UL1046-607	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×

○ : 対応している × : 対応していない

サーバ : UPSを接続し電源管理するサーバにインストールする、管理用GUIやサービスモジュールなどのサーバ用ソフトウェア。

クライアント : UPSを使用していないサーバまたはクライアントにインストールする、管理用GUIモジュールなどのクライアント用ソフトウェア (ライセンスフリー)。

※ Windows Storage Server 2016/2012 R2/2012は、iStorage NSシリーズのみに対応。

<http://jpn.nec.com/istorage/product/nas/ns/lineup.html?>

*1 : Hyper-Vホストも含まれます。Server Core には対応しておりません。

*2 : 以下のUPDATE以降で対応となります。

ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.3 Update (ESMARC53-03-201908)

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Windows Server 2016 (Hyper-V含む) *1		Windows Server 2012 R2 (Hyper-V含む) *1		Windows Server 2012 (Hyper-V含む) *1		Windows Server 2008 R2 (Hyper-V含む) *1		Windows Server 2008 (Hyper-V含む) *1		Windows 10	Windows 8.1	Windows 8	Windows 7	Windows Vista	
			Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Standard	Enterprise	Standard	Enterprise	Pro	Pro	Pro	Professional	Business	
			x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64
ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.2	UL1046-L01	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/AC Lite Ver5.2	UL1046-309	-	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×
ESMPRO/AC Enterprise Ver5.2	UL1046-B02	サーバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
		クライアント	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.2 1ライセンス	UL1046-503	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.2 4ライセンス	UL1046-513	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/ACBlade 管理オプション Ver5.2	UL1046-604	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.2 1ライセンス	UL1046-405	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.2 6ライセンス	UL1046-415	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×
ESMPRO/AC Advance Ver5.2	UL1046-606	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.2 1ライセンス	UL1046-516	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.2 4ライセンス	UL1046-526	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
ESMPRO/AC MSCS オプションVer5.2	UL1046-507	-	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×

○:対応している ×:対応していない

サーバ:UPSを接続し電源管理するサーバにインストールする、管理用GUIやサービスモジュールなどのサーバ用ソフトウェア。

クライアント:UPSを使用していないサーバまたはクライアントにインストールする、管理用GUIモジュールなどのクライアント用ソフトウェア。

Windows Storage Server 2016/2012 R2/2012/2008 R2/2008は、iStorage NSシリーズのみに対応。

<http://jpn.nec.com/istorage/product/nas/ns/lineup.html?>

*1: Server Core未対応。

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Windows Server 2012 R2 (Hyper-V含む)*1		Windows Server 2012 (Hyper-V含む)*1		Windows Server 2008 R2 (Hyper-V含む)*1		Windows Server 2008 (Hyper-V含む)*1		Windows Server 2003 R2				Windows Server 2003					Windows 8.1	Windows 8	Windows 7	Windows Vista	WindowsXP			
			Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Standard	Enterprise	Standard	Enterprise	Standard	Enterprise	Standard	Enterprise	SBS 2003 R2	SBS 2003	Standard	Enterprise	Enterprise	Datacenter	Datacenter	Pro	Pro	Professional	Business	Home	Professional
			x64	x64	x64	x64	x64	x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	64bit	x86	64bit	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64
ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver5.1	UL1046-K01	サーバ	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
		クライアント	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×	
ESM/PRO/AC Lite Ver5.1	UL1046-209	-	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/AC Enterprise Ver5.1	UL1046-A02	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.1 1ライセンス	UL1046-403	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.1 4ライセンス	UL1046-413	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
ESM/PRO/ACblade 管理オプション Ver5.1	UL1046-504	サーバ	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
		クライアント	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×	
ESM/PRO/ACblade マルチサーバオプション Ver5.1 1ライセンス	UL1046-305	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/ACblade マルチサーバオプション Ver5.1 6ライセンス	UL1046-315	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/AC Advance Ver5.1	UL1046-506	サーバ	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
		クライアント	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×	
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.1 1ライセンス	UL1046-416	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.1 4ライセンス	UL1046-426	-	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×		
ESM/PRO/AC MSCS オプションVer5.1	UL1046-407	-	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver5.0	UL1046-G01	サーバ	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	
		クライアント	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	
ESM/PRO/AC Lite Ver5.0	UL1046-109	-	○*2	○*2	○	○	○	×	○	×	○	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/AC Enterprise Ver5.0	UL1046-902	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.0 1ライセンス	UL1046-303	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.0 4ライセンス	UL1046-313	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
ESM/PRO/ACblade 管理オプション Ver5.0	UL1046-404	サーバ	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
		クライアント	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
ESM/PRO/ACblade マルチサーバオプション Ver5.0 1ライセンス	UL1046-205	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/ACblade マルチサーバオプション Ver5.0 6ライセンス	UL1046-215	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
ESM/PRO/AC Advance Ver5.0	UL1046-406	サーバ	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
		クライアント	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○		
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.0 1ライセンス	UL1046-316	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.0 4ライセンス	UL1046-326	-	○*2	○*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○		
ESM/PRO/AC MSCS オプションVer5.0	UL1046-307	-	○*2	○*2	○	○	×	○	×	○	×	×	×	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×		

○:対応している ×:対応していない

サーバ:UPSを接続し電源管理するサーバにインストールする、管理用GUIやサービスモジュールなどのサーバ用ソフトウェア。
 クライアント:UPSを使用していないサーバまたはクライアントにインストールする、管理用GUIモジュールなどのクライアント用ソフトウェア。

Windows Storage Server 2012 R2/2012/2008 R2/2008は、iStorage NSシリーズのみに対応。
<http://jpn.nec.com/istorage/product/nas/ns/lineup.html?>

*1: Server Core未対応。
 *2: 以下のUPDATE以降で対応となります。
 ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver5.0 Update(ESMARC50-01-201305)

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Windows Server 2003 R2			Windows Server 2003						Windows2000			WindowsNT4.0		Windows NT3.51			Windows Vista			WindowsXP		
			Standard	Enterprise	SBS 2003	SBS 2003	Standard	Enterprise	Enterprise 64bit	Datacenter	Datacenter 64bit	Advanced Server	Server	Professional	Server	Work station	Server	Work station	95	98	Me	Business x86/x64	Home	Professional x86	Professional 64bit
			x86/x64	x86/x64			x86/x64	x86/x64	64bit	x86	64bit														
ESM/AC AutomaticRunningController Ver3.6	UL1046-C01	サーバ クライアント	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
ESM/AC Enterprise Ver3.6	UL1046-602	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESM/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.6 1ライセンス	UL1046-103	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESM/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.6 4ライセンス	UL1046-113	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESM/AC Blade 管理オプション Ver3.6	UL1046-104	サーバ クライアント	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
ESM/AC Advance Ver3.6	UL1046-106	サーバ クライアント	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
ESM/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.6 1ライセンス	UL1046-116	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESM/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.6 4ライセンス	UL1046-126	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESM/AC AutomaticRunningController Ver3.4	UL1046-B01	サーバ クライアント	○x86/x64は*5 ○x64は*5	○x86/x64は*5 ○x64は*5	○x86/x64は*5 ○x64は*5	○	○x86/x64は*5 ○x64は*5	○x86/x64は*5 ○x64は*5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ESM/AC MSCS オプションVer3.4	UL1046-007	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver3.3	UL1046-A01	サーバ クライアント	●*4 ○*4	●*4 ○*4	●*4 ○*4	○*4 ○*4	●*4 ○*4	●*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4	○*4 ○*4
ESM/AC Advance Ver3.3	UL1046-006	サーバ クライアント	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3 1ライセンス	UL1046-016	-	○*4	○*4	○*4	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3 4ライセンス	UL1046-026	-	○*4	○*4	○*4	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC AutomaticRunningController Ver3.2	UL1046-901	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver3.1	UL1046-801	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise Ver3.1	UL1046-502	-	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC Blade 管理オプション Ver3.1	UL1046-004	サーバ クライアント	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC AutomaticRunningController Ver3.0	UL1046-701	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise Ver3.0	UL1046-402	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 1ライセンス	UL1046-003	-	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 4ライセンス	UL1046-013	-	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	○x86/x64は*4 x64は*5	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4	○*4
ESM/AC Blade マルチサーバオプションVer3.0 1ライセンス	UL1046-005	-	○*6	○*6	○*6	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	●*4	×	×	×	×	○*2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
ESM/AC Blade マルチサーバオプション Ver3.0 6ライセンス	UL1046-015	-	○*6	○*6	○*6	○*4	○x86/x64は*4 x64は*5	●*4	×	×	×	×	○*2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
ESM/AC AutomaticRunningController Ver2.3	UL1046-601	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver2.2	UL1046-501	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver2.1	UL1046-401	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise Ver2.1	UL1046-302	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver2.0	UL1046-301	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise Ver2.0	UL1046-202	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver1.2	UL1046-201	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver1.1	UL1046-101	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise Ver1.1	UL1046-102	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC AutomaticRunningController Ver1.0	UL1046-001	サーバ クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise Ver1.0	UL1046-002	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

○:対応している ●:x86のみ対応している ×:対応していない

※Windows Server 2003 R2にはService Pack1が含まれています。

*1: ESS RL2001/12版よりサポート。

*2: Express5800/BladeServerがサポートしているOSである必要があります。

*3: Microsoft Internet Explorer Ver5.5以上がインストールされている必要があります。

*4: ESS RL2003/06版よりサポート。

*5: ESS RL2005/03版よりサポート。

*6: Server Core未対応。

*7: x86環境は無し。

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Red Hat Enterprise Linux						SUSE Linux		Asianux Server	MIRACLE LINUX			Red Hat Linux					Turbolinux		Windows Server 2003 R2	Windows Server 2003	Windows 2000	Windows NT4.0	Windows XP			
			6	5/5AP	AS/ES4	AS3	ES/AS3	ES/AS	11 (*14)	10 (*12)	3	4.0	AS	1.1/2.0	1.0	7.3	7.2	7.1	6.1/6.2J	7	6.5	6.1	SBS/Standard/Enterprise/Datacenter	SBS/Standard/Enterprise/Datacenter	Advanced Server/Server/Professional	Server/Workstation/TSE	Professional		
			x86/x64	x86/x64	x86/x64	x64	x86	2.1	x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	3.0	2.1															
ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1	UL4008-003	サーバ	○*17 *18	○*11 *16	○*10	○*9	○*8	○*6	○*15	○*13	○*11	○*10	○*8	○*4	○*2	○	○*4	○*2	○*2	×	○*2	○	×	×	×	×	×		
		クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○*5	○*5	○	○	○		
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション(Linux版) Ver3.0 1ライセンス	UL4008-001	-	○*15 *17	○*10 *16	○*10	○*9	○*8	○*6	○*15	○*13	○*10	○*10	○*8	○*4	○*2	○	○*4	○*2	○*2	○	○	○*2	○	○*1	×	×	×	×	×
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション(Linux版) Ver3.0 4ライセンス	UL4008-002	-	○*15 *17	○*10 *16	○*10	○*9	○*8	○*6	○*15	○*13	○*10	○*10	○*8	○*4	○*2	○	○*4	○*2	○*2	○	○	○*2	○	○*1	×	×	×	×	×
ESMPRO/ACBlade 管理オプション Ver3.1(Linux版)	UL4008-004	サーバ	○*17 *18	○*11 *16	○*10	○*9	○*8	○*6	○*15	○*13	○*11	○*10	○*8	○*6	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	
		クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版) 1ライセンス	UL4008-005	-	○*15 *17	○*11 *16	○*10	×	○*8	○*6 *7	○*15	○*13	○*11	○*10	○*8	×	×	×	○*6	○*3	×	×	×	×	×	○*3	×	×	×	×	
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版) 6ライセンス	UL4008-006	-	○*15 *17	○*11 *16	○*10	×	○*8	○*6 *7	○*15	○*13	○*11	○*10	○*8	×	×	×	○*6	○*3	×	×	×	×	×	○*3	×	×	×	×	
ESMPRO/AC Advance Ver3.3(Linux版)	UL4008-007	サーバ	○*17 *18	○*11 *16	○*10	○*9	○	○	○*15	○*13	○*11	○*10	○	○	×	×	○	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	
		クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○		
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3(Linux版) 1ライセンス	UL4008-017	-	○*15 *17	○*10 *16	○*10	○*9	○*8	○	○*15	○*13	○*10	○*10	○*8	○	×	×	○	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×		
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3(Linux版) 4ライセンス	UL4008-027	-	○*15 *17	○*10 *16	○*10	○*9	○*8	○	○*15	○*13	○*10	○*10	○*8	○	×	×	○	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×		

○:対応している ×:対応していない

※Windows Server 2003 R2にはService Pack1が含まれています。

*1: TurboLinux Server6.1メンテナンスキットもサポート対象になりました。(kernel2.2.16-4)

*2: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-003(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux)

・ESACM-030-003(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

*3: Express5800/BladeServerがサポートしているOSである必要があります。

*4: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-006(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-005(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

*5: 2003/04/01以降の出荷版(Ver3.17)より対応。

*6: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-008(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-006(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

・ESACBELINUX-031-001(ESMPRO/ACBlade 管理オプション (Linux版) Ver3.1)

・ESACBMLINUX-030-001(ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)

*7: ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション(Linux版) Ver3.0は、Red Hat Enterprise Linux ES 2.1のみ対応。

*8: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-009(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-007(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

・ESACBELINUX-031-002(ESMPRO/ACBlade 管理オプション (Linux版) Ver3.1)

・ESACBMLINUX-030-002(ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)

・ESACAMLINUX-033-001(ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3 (Linux版))

*9: RHEL AS3(EM64T)のUPDATE4以降で、かつ※8のUPDATEにてサポート開始。

*10: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-008(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-009(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

・ESACBELINUX-031-004(ESMPRO/ACBlade管理オプション (Linux版) Ver3.1)

・ESACBMLINUX-030-004(ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)

・ESACAMLINUX-033-003(ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3 (Linux版))

*11: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-00E(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-00A(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション)

・ESACLINUX-031-00E(ESMPRO/ACBlade 管理オプション (Linux版) Ver3.1)

・ESACBMLINUX-030-005(ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)

・ESACLINUX-031-00E(ESMPRO/AC Advance (Linux版) Ver3.3)

・ESACAMLINUX-033-004(ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション)

*12: SP3のみ対応しています。

*13: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-00G(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-00B(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

・ESACLINUX-031-00G(ESMPRO/ACBlade 管理オプション (Linux版) Ver3.1)

・ESACBMLINUX-030-007(ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)

・ESACLINUX-031-00G(ESMPRO/AC Advance (Linux版) Ver3.3)

*14: SP1のみ対応しています。

*15: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-00H(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

・ESACM-030-00C(ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0 (Linux版))

・ESACBELINUX-031-005(ESMPRO/ACBlade 管理オプション (Linux版) Ver3.1)

・ESACBMLINUX-030-008(ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)

・ESACLINUX-031-00H(ESMPRO/AC Advance (Linux版) Ver3.3)

・ESACAMLINUX-033-007(ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3 (Linux版))

*16: RHEL 5.0~5.11でサポート。

*17: RHEL 6.1~6.6でサポート。

■上記 AC関連製品のUPDATE は以下の Web サイトよりダウンロード可能です。

<http://support.express.nec.co.jp/pcserver/category/download.html>

※該当するサーバの「電源管理(自動運転)ツール」より確認ください。

<https://www.support.nec.co.jp/GuidanceModuleDownload.aspx>

※サーバ管理。

*18: 以下のUPDATEで対応となります。

・ESACLINUX-031-00I(ESMPRO/AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)

付録G ESMPRO/AC製品 バージョン別対応OS一覧表(仮想OS<VMware ESXi>版)

2021.1.29更新

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

Hyper-V環境は、「ESMPRO/AC製品 バージョン別対応OS一覧表(Windows版)」のページを参照ください。

製品名	型番	VMware ESXi									
		7.0 (Updateなし)	6.7 (Updateなし~ Update3)	6.5 (Updateなし~ Update3)	6.0 (Updateなし~ Update3)	5.5 (Updateなし~ Update3)	5.1 (Updateなし~ Update3)	5.0 (Updateなし~ Update2)	4.1 (Updateなし~ Update3)	4 (Updateなし~ Update4)	3.5 (Updateなし~ Update4)
ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.3	UL1046-M01	○ (*10, *12)	○ (*10, *11, *13, *14)	○ (*10, *15)	○ (*10)	○ (*10, *16)					
ESMPRO/AC Enterprise Ver5.3	UL1046-C02	○ (*10, *12)	○ (*10, *11, *13, *14)	○ (*10 *15)	○ (*10)	○ (*10, *16)					
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.3 1ライセンス	UL1046-603	○ (*1, *3, *15)	○ (*1, *3, *11, *13, *14)	○ (*1, *3 *15)	○ (*1, *3)	○ (*1, *3, *16)					
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.3 4ライセンス	UL1046-613	○ (*1, *3, *15)	○ (*1, *3, *11, *13, *14)	○ (*1, *3 *15)	○ (*1, *3)	○ (*1, *3, *16)					
ESMPRO/ACBlade 管理オプション Ver5.3	UL1046-704	×	○ (*10, *11, *13, *14)	○ (*10, *15)	○ (*10)	○ (*10, *16)					
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.3 1ライセンス	UL1046-505	×	○ (*1, *3, *11, *13, *14)	○ (*1, *3 *15)	○ (*1, *3)	○ (*1, *3, *16)					
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.3 6ライセンス	UL1046-515	×	○ (*1, *3, *11, *13, *14)	○ (*1, *3 *15)	○ (*1, *3)	○ (*1, *3, *16)					
ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.2	UL1046-L01										
ESMPRO/AC Enterprise Ver5.2	UL1046-B02	×	×	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	×	×	×
ESMPRO/ACBlade 管理オプション Ver5.2	UL1046-604	×	×	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	×	×	×
ESMPRO/AC Advance Ver5.2	UL1046-606	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.2 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-503 / UL1046-513	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	×	×	×
ESMPRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.2 1ライセンス / 6ライセンス	UL1046-405 / UL1046-415	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	×	×	×
ESMPRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.2 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-516 / UL1046-526	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESMPRO/AC Lite for VMware Ver1.0	UL1046-010	×	×	○*3*9	○*3*9	○*3*6	○*3*5	○*3*4	×	×	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パックVer.2.1	UL1282-201	×	×	×	○*2*7	○*2*7	○*2*7	○*2	○*2	○*2	○*2
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 1サーバ追加ライセンス	UL1282-202	×	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 10サーバ追加ライセンス	UL1282-212	×	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 50サーバ追加ライセンス	UL1282-222	×	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3

○:対応している ×:対応していない

*1:ライセンスキーをESMPRO/ACの制御端末に登録する必要があります。

*2:以下のUPDATE以降で対応となります。(最新アップデートの適用を推奨)
 ESXi3.5 :SSARC-021-001(SigmaSystemCenter/電源管理基本パック)
 ESXi4.0~5.1:SSARC-021-002(SigmaSystemCenter/電源管理基本パック)
 ESXi5.5 :SSARC-021-00c(SigmaSystemCenter/電源管理基本パック)
 ESXi6.0 :SSARC-021-00c(SigmaSystemCenter/電源管理基本パック)

*3: Standaloneエディション、Single Serverエディション等の無償版のライセンス製品では、電源制御が行えません。それぞれStandardエディションなど有償ライセンス製品が必要です。

*4: 管理用仮想マシンとしてvMAの対応バージョンは、vMA 5.0.0/5.0.1/5.0.2です。

*5: 管理用仮想マシンとしてvMAの対応バージョンは、vMA 5.1.0.0/5.1.0.1/5.1.0.2/5.1.0.3です。

*6: 管理用仮想マシンとしてvMAの対応バージョンは、vMA 5.5.0.1/5.5.0.2/5.5.0.3/5.5.0.4です。

*7: 制御端末にWindows Server 2003 (x86)/2003R2 (x86)/Windows XP (x86)を使用することはできません。

ESXi5.1およびESXi5.5を運動端末とする際は、Windows Server 2008またはWindows Vista以降の各製品バージョンがサポートするWindows OSを制御端末としてください。

*8: VMware ESXiを監視可能なESMPRO/ACの制御端末側の製品です。

*9: 管理用仮想マシンとしてvMAの対応バージョンは、vMA 6.0.0.0/vMA 6.0.0.1/vMA6.5.0.0です。

*10: VMware ESXiを監視可能なESMPRO/ACの制御端末側の製品です。

*11: 以下のUPDATE以降で対応となります。(最新アップデートの適用を推奨)

ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.3 Update (ESMARC53-02-201807)

*12: 以下のUPDATE以降で対応となります。

ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.3 Update (ESMARC53-04-202006)

*13: VMware ESXi 6.7 Update 1のご利用時にCAC Management Console画面でESXiサーバの状態が

「不明と表示される場合は制御端末の「ESMPRO/ARC Service」サービスを再起動してください。

*14: VMware ESXi 6.7 Update 2~3のご利用時でかつ SigmaSystemCenterと連携する場合には制限事項があります。

制限事項に関しては「仮想マシン順序設定マニュアル」を参照ください。

https://jpn.nec.com/esmpro/ac/ac_download.html?

*15: VMware ESXi 6.5 Update 3のご利用時でかつ SigmaSystemCenterと連携する場合には制限事項があります。

制限事項に関しては「仮想マシン順序設定マニュアル」を参照ください。

https://jpn.nec.com/esmpro/ac/ac_download.html?

*16: ESXi 5系では、以下のUPDATE以降は未サポートとなります。

ESMPRO/AutomaticRunningController Ver5.3 Update (ESMARC53-02-201807)

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

Hyper-V環境は、「ESM/PRO/AC製品 バージョン別対応OS一覧表 (Windows版)」のページを参照ください。

製品名	型番	VMware ESXi						
		6.0	5.5	5.1	5.0	4.1	4	3.5
		(Updateなし~Update2)	(Updateなし~Update3)	(Updateなし~Update3)	(Updateなし~Update2)	(Updateなし~Update3)	(Updateなし~Update4)	(Updateなし~Update4)
ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver5.1 ESM/PRO/AC Enterprise Ver5.1	UL1046-K01 UL1046-A02	○*5	○*5	○*5	○*5	×	×	×
ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver5.0 ESM/PRO/AC Enterprise Ver5.0	UL1046-G01 UL1046-902	×	○*4*5	○*4*5	○*5	○*5	○*5	○*5
ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver4.1 ESM/PRO/AC Enterprise Ver4.1	UL1046-E01 UL1046-802	×	×	○*4*5	○*5	○*5	○*5	○*5
ESM/PRO/AutomaticRunningController Ver4.0 ESM/PRO/AC Enterprise Ver4.0	UL1046-D01 UL1046-702	×	×	×	×	○*2*5	○*2*5	○*2*5
ESM/PRO/ACBlade 管理オプション Ver5.1	UL1046-504	○*5	○*5	○*5	○*5	×	×	×
ESM/PRO/ACBlade 管理オプション Ver5.0	UL1046-404	×	○*5	○*5	○*5	○*5	○*5	○*5
ESM/PRO/ACBlade 管理オプション Ver4.1	UL1046-304	×	×	○*5	○*5	○*5	○*5	○*5
ESM/PRO/ACBlade 管理オプション Ver4.0	UL1046-204	×	×	×	×	○*2*5	○*2*5	○*2*5
ESM/PRO/AC Advance Ver5.1	UL1046-506	×	×	×	×	×	×	×
ESM/PRO/AC Advance Ver5.0	UL1046-406	×	×	×	×	×	×	×
ESM/PRO/AC Advance Ver4.1	UL1046-306	×	×	×	×	×	×	×
ESM/PRO/AC Advance Ver4.0	UL1046-206	×	×	×	×	×	×	×
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.1 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-403 / UL1046-413	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	×	×	×
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver5.0 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-303 / UL1046-313	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3
ESM/PRO/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver4.0 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-203 / UL1046-213	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3
ESM/PRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.1 1ライセンス / 6ライセンス	UL1046-305 / UL1046-315	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	×	×	×
ESM/PRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver5.0 1ライセンス / 6ライセンス	UL1046-205 / UL1046-215	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3
ESM/PRO/ACBlade マルチサーバオプション Ver4.0 1ライセンス	UL1046-105 / UL1046-115	×	×	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3	○*1*3
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.1 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-416 / UL1046-426	×	×	×	×	×	×	×
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver5.0 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-316 / UL1046-326	×	×	×	×	×	×	×
ESM/PRO/AC Advance マルチサーバオプション Ver4.0 1ライセンス / 4ライセンス	UL1046-216 / UL1046-226	×	×	×	×	×	×	×

○:対応している ×:対応していない

*1:ライセンスキーをESM/PRO/ACの制御端末に登録する必要があります。
*2:以下のUPDATE以降で対応となります。
* ESM/PRO/AC-03-200909 (ESM/PRO/AutomaticRunningController)

*3: Standaloneエディション、Single Serverエディション等の無償版のライセンス製品では、電源制御が行えません。
それぞれStandardエディションなど有償ライセンス製品が必要です。

*4: 制御端末にWindows Server 2003 (x86)/2003R2 (x86)/Windows XP (x86)を使用することはできません。
ESXi5.1およびESXi5.5を運動端末とする際は、Windows Server 2008またはWindows Vista以降の各製品バージョンがサポートするWindows OSを制御端末としてください。

*5: VMware ESXiを監視可能なESM/PRO/ACの制御端末側の製品です。

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

Hyper-V環境は、「ESM/AC製品 バージョン別対応OS一覧表(Windows版)」のページを参照ください。

製品名	型番	-	VMware ESX					XenServer(Enterprise含む)			
			4.1	4.0	3.5	3.0	2.5	5.5	5.0	4.1	4.0
			(Updateなし~Update3)	(Updateなし~Update4)	(Updateなし~Update5)	(3.0~3.0.3)	(2.5~2.5.3)	(Updateなし~Update2)	(Updateなし~Update3)		
ESM/AC AutomaticRunningController for Linux Ver3.1	UL4008-003	サーバ	○*1 *2	○*1 *2	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1
		クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版) 1ライセンス	UL4008-001	-	○*1	○*1	×	×	×	○*1	○*1	○*1	○*1
ESM/AC Enterprise マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版) 4ライセンス	UL4008-002	-	○*1	○*1	×	×	×	○*1	○*1	○*1	○*1
ESM/AC Blade 管理オプション Ver3.1(Linux版)	UL4008-004	サーバ	×	×	○	○	×	○	○	○	○
		クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Blade マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版) 1ライセンス	UL4008-005	-	○*3	○*3	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1
ESM/AC Blade マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版) 6ライセンス	UL4008-006	-	○*3	○*3	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○*1
ESM/AC Advance Ver3.3(Linux版)	UL4008-007	サーバ	×	×	×	×	×	○	○	○	○
		クライアント	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ESM/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3(Linux版) 1ライセンス	UL4008-017	-	×	×	×	×	×	○*1	○*1	○*1	○*1
ESM/AC Advance マルチサーバオプション Ver3.3(Linux版) 4ライセンス	UL4008-027	-	×	×	×	×	×	○*1	○*1	○*1	○*1
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 1サーバ追加ライセンス	UL1282-202	-	○*4	○*4	○	○	×	○*5	○*5	×	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 10サーバ追加ライセンス	UL1282-212	-	○*4	○*4	○	○	×	○*5	○*5	×	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 50サーバ追加ライセンス	UL1282-222	-	○*4	○*4	○	○	×	○*5	○*5	×	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 1サーバ追加ライセンス	UL1282-102	-	×	×	○	○	×	×	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 10サーバ追加ライセンス	UL1282-112	-	×	×	○	○	×	×	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 50サーバ追加ライセンス	UL1282-122	-	×	×	○	○	×	×	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 1サーバ追加ライセンス	UL1282-002	-	×	×	×	○	×	×	×	×	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 10サーバ追加ライセンス	UL1282-012	-	×	×	×	○	×	×	×	×	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 50サーバ追加ライセンス	UL1282-022	-	×	×	×	○	×	×	×	×	×
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 1サーバ追加ライセンス	UL1272-002	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 10サーバ追加ライセンス	UL1272-012	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 50サーバ追加ライセンス	UL1272-022	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×

○: 対応している ×: 対応していない

*1: 以下のUPDATE以降で対応となります。

- ESACLINUX-031-00E(ESM/AC AutomaticRunningController for Linux Ver3.1)
- ESACM-030-00A(ESM/AC Enterpriseマルチサーバオプション)
- ESACBMLINUX-030-005(ESM/AC Blade マルチサーバオプション (Linux版) Ver3.0)
- ESACAMLINUX-033-004(ESM/AC Advanceマルチサーバオプション)

*2: 制御端として運用することはできません。別途制御端末を用意し、本サーバは運動端末として運用する必要があります。

*3: 以下のUPDATE以降で対応となります。

- ESACBMLINUX-030-006(ESM/AC Blade マルチサーバオプション Ver3.0(Linux版))

*4: 以下のUPDATE以降で対応となります。

- SSCARC-021-002(SigmaSystemCenter/電源管理基本パック)

*5: SigmaSystemCenter 3.5以降との連携時には未サポートとなります。

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Windows Server 2016 (Hyper-V含む)		Windows Server 2012 R2 (Hyper-V含む)		Windows Server 2012 (Hyper-V含む)		Windows Server 2008 R2 (Hyper-V含む)		Windows Server 2008 (*4 Hyper-V含む)		Windows Server 2003 R2		Windows Server 2003	
			Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Standard	Datacenter	Standard/ Enterprise	Standard/ Enterprise	Standard/ Enterprise	Standard/ Enterprise	Standard/ Enterprise	Standard	Enterprise	
			x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x64	x86	x64	x86/x64	x86/x64	x86/x64	
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1	UL1282-201	制御端末	○*8	○*8	○*8	○*8	○*6	○*6	○*2 *5	○*2	×	●	●	●		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 1サーバ追加ライセンス	UL1282-202	連動端末*1	○*8 *9	○*8 *9	○*8 *9	○*8 *9	○*6 *7	○*6 *7	○*3	○*3	○*3	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 10サーバ追加ライセンス	UL1282-212	連動端末*1	○*8 *9	○*8 *9	○*8 *9	○*8 *9	○*6 *7	○*6 *7	○*3	○*3	○*3	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 50サーバ追加ライセンス	UL1282-222	連動端末*1	○*8 *9	○*8 *9	○*8 *9	○*8 *9	○*6 *7	○*6 *7	○*3	○*3	○*3	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0	UL1282-101	制御端末	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●	●		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 1サーバ追加ライセンス	UL1282-102	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 10サーバ追加ライセンス	UL1282-112	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 50サーバ追加ライセンス	UL1282-122	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0	UL1282-001	制御端末	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●	●		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 1サーバ追加ライセンス	UL1282-002	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 10サーバ追加ライセンス	UL1282-012	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 50サーバ追加ライセンス	UL1282-022	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		
BladeSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0	UL1272-001	制御端末	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●		
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 1サーバ追加ライセンス	UL1272-002	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●		
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 10サーバ追加ライセンス	UL1272-012	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●		
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 50サーバ追加ライセンス	UL1272-022	連動端末*1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●		

○:対応している ●:x86のみ対応している ×:対応していない

※Windows Server 2008.Windows Server 2003 R2にはService Pack1が含まれています。

*1:HWのサポートOSによります。連動端末についてはLinuxにも対応しています。詳細は「対応OS一覧(Linux版)」を参照してください。

*2:Server Core未対応。

*3:Server Coreには、「SSCARC-021-002」以降のアップデートに含まれるServer Core 版インストーラにて対応。

*4:x86環境は無し。

*5:「SSCARC-021-002」以降のアップデート適用が必要です。

*6:Windows Server 2012には、「SSCARC-021-009」以降で対応。

*7:Server Coreには、「SSCARC-021-009」以降のアップデートに含まれるServer Core 版インストーラにて対応。

*8:Windows Server 2012 R2以降には、「SSCARC-021-00c」以降のアップデート適用が必要です。

*9:Server Coreには、「SSCARC-021-00c」以降のアップデートに含まれるServer Core 版インストーラにて対応。

付録G SigmaSystemCenter/電源管理基本パック バージョン別対応OS一覧表(Linux版)

2017.5.31更新

各製品とも最新アップデートの適用を推奨します。

製品名	型番	-	Red Hat Enterprise Linux					
			6	5/5AP	AS/ES4	AS3	ES/AS3	ES/AS
			x86/x64	x86/x64	x86/x64	x64	x86	2.1
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 1サーバ追加ライセンス	UL1282-202	連動端末	○*3	○	○	○	○	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 10サーバ追加ライセンス	UL1282-212	連動端末	○*3	○	○	○	○	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.1 50サーバ追加ライセンス	UL1282-222	連動端末	○*3	○	○	○	○	×
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 1サーバ追加ライセンス	UL1282-102	連動端末	×	○	○	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 10サーバ追加ライセンス	UL1282-112	連動端末	×	○	○	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.2.0 50サーバ追加ライセンス	UL1282-122	連動端末	×	○	○	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 1サーバ追加ライセンス	UL1282-002	連動端末	×	×	○	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 10サーバ追加ライセンス	UL1282-012	連動端末	×	×	○	○	○	○
SigmaSystemCenter/電源管理基本パック Ver.1.0 50サーバ追加ライセンス	UL1282-022	連動端末	×	×	○	○	○	○
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 1サーバ追加ライセンス	UL1272-002	連動端末	×	×	×	×	○*1 *2	○
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 10サーバ追加ライセンス	UL1272-012	連動端末	×	×	×	×	○*1 *2	○
BladeSystemcenter/電源管理基本パック Ver.1.0 50サーバ追加ライセンス	UL1272-022	連動端末	×	×	×	×	○*1 *2	○

○:対応している ×:対応していない

*1:ES3のみ対応。

*2:HWのサポートOSによります。

*3:RHEL 6.1~6.9でサポート。