

## 【関連資料 2】

### Unisys e-@ction Enterprise Server ES2026 仕様

機種		Unisys e-@ction Enterprise Server ES2026	
スタイル名	JPWD 2100A-26	JPWD 2126A-26	
プリロードOS	OS ノン・プリロード		
CPU 内部周波数	Pentium III 1.0GHz	Pentium III-S 1.26GHz	
CPU 外部周波数	133MHz		
CPU 数	1 (標準) ~ 2 (最大)		
2次キャッシュ(CPU 内蔵)	256KB	512KB	
チップセット	ServerWorks Server Set III HE-SL		
メインメモリ	256MB(標準) ~ 4GB		
メモリタイプ	ECC サポート 168 ピン Registered SDRAM DIMM(133MHz)		
グラフィックス (オンボード)	ATI 社 Rage XL (オンボード), 8MB SGRAM (固定)		
最大表示解像度	1600 x 1200(最大 65536 色)		
FDD	2 モード(1.44MB/720KB)対応標準搭載		
CD-ROM	12/24 倍速 (スリムタイプ:IDE) 標準搭載		
SCSI (オンボード)	Ultra160 Wide SCSI		
LAN	Intel 82559 10/100 Fast Ethernet Integrated PCI LAN Controller (オンボード)		
RAID アレイコントローラ	オンボード RAID コントローラ(128MB キャッシュ)標準搭載		
HDD(ホットスワップ対応)	オプション		
外部 コネクタ	キーボード	PS/2 タイプ, Mini DIN6 ピン	
	マウス	PS/2 タイプ, Mini DIN6 ピン	
	シリアル	RS-232C D-SUB9 ピン(オス) x 2	
	パラレル	セントロニクス準拠 D-SUB25 ピン(メス)	
	USB	A コネクタ X 2	
	ネットワーク	10Base-T/100Base-TX(RJ45)	
ストレージ ベイ	3.5 インチベイ	1 基(FDD にて 1 基使用)	
	5 インチベイ	3 基(うち 1 基はスリムタイプ専用 CD-ROM で占有, 空き 2 基)	
	HDD ベイ	1"高 SCA 6 基(空き 6 基)	
オプションスロット	64bit PCI(66MHz) x 2 (空き 2) 64bit PCI(33MHz) x 3 (空き 3) 32bit PCI (33MHz) x 2 (空き 2) 合計 7 (空き 7)		
サポートOS	Windows 2000 Server / Windows 2000 Advanced Server		
キーボード	日本語 109 キーボード標準添付		
マウス	PS/2 仕様マウス標準添付		
外形寸法/重量	267mm(W) x 623mm(D) x 466mm(H) / 約 40.9kg(最大)		
電源 (ホットスワップ対応)	AC100V(50/60Hz), 2 極接地型コンセント, 300Wx3 (冗長電源標準搭載)		
電源容量	最大 600W/6A		
その他本体添付品	AC ケーブル、ユーザガイド、各種ドライバ		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	K 区分 1GHz/0.095, 1.26GHz/0.076		

\* 記載の会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

## Unisys e-@ction Enterprise Server ES2026R 仕様

機種		Unisys e-@ction Enterprise Server ES2026R	
スタイル名	JPWD 2100A-26R	JPWD 2126A-26R	
プリロードOS	OS ノン・プリロード		
CPU 内部周波数	Pentium III 1.0GHz	Pentium III-S 1.26GHz	
CPU 外部周波数	133MHz		
CPU 数	1 (標準) ~ 2 (最大)		
2次キャッシュ(CPU 内蔵)	256KB	512KB	
チップセット	ServerWorks Server Set III HE-SL		
メインメモリ	256MB(標準) ~ 4GB		
メモリタイプ	ECC サポート 168 ピン Registered SDRAM DIMM(133MHz)		
グラフィックス(オボード)	ATI 社 Rage XL (オンボード), 8MB SGRAM (固定)		
最大表示解像度	1600 x 1200(最大 65536 色)		
FDD	2 モード(1.44MB/720KB)対応標準搭載		
CD-ROM	12/24 倍速 (スリムタイプ:IDE) 標準搭載		
SCSI(オンボード)	Ultra160 Wide SCSI		
LAN	Intel 82559 10/100 Fast Ethernet Integrated PCI LAN Controller (オンボード)		
RAID アレイコントローラ	オンボード RAID コントローラ(128MB キャッシュ)標準搭載		
HDD(ホットスワップ対応)	オプション		
外部コネクタ	キーボード	PS/2 タイプ, Mini DIN6 ピン	
	マウス	PS/2 タイプ, Mini DIN6 ピン	
	シリアル	RS-232C D-SUB9 ピン(オス) x 2	
	パラレル	セントロニクス準拠 D-SUB25 ピン(メス)	
	USB	A コネクタ X 2	
	ネットワーク	10Base-T/100Base-TX(RJ45)	
ストレージベイ	3.5 インチベイ	1 基(FDD にて 1 基使用)	
	5 インチベイ	3 基(うち 1 基はスリムタイプ専用 CD-ROM で占有, 空き 2 基)	
	HDD ベイ	1"高 SCA 6 基(空き 6 基)	
オプションスロット	64bit PCI(66MHz) x 2 (空き 2) 64bit PCI(33MHz) x 3 (空き 3) <u>32bit PCI (33MHz) x 2 (空き 2)</u> 合計 7 (空き 7)		
サポートOS	Windows 2000 Server / Windows 2000 Advanced Server		
キーボード	オプション		
マウス	オプション		
外形寸法/重量	445mm(W) x 623mm(D) x 218mm(H) / 約 40.9kg(最大) 5U Rack		
電源(ホットスワップ対応)	AC100V(50/60Hz), 2 極接地型コンセント, 300W x 3 (冗長電源標準搭載)		
電源容量	最大 600W/6A		
その他本体添付品	AC ケーブル、ユーザガイド、各種ドライバ		
省エネ基準エネルギー消費効率	K 区分 1GHz/0.095, 1.26GHz/0.076		

\* 記載の会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

## Unisys e-@ction Enterprise Server ES2026L 仕様

機種		Unisys e-@ction Enterprise Server ES2026L	
スタイル名	JPWD 2100A-26L	JPWD 2126A-26L	
プリロードOS	OS ノン・プリロード		
CPU 内部周波数	Pentium III 1.0GHz	Pentium III-S 1.26GHz	
CPU 外部周波数	133MHz		
CPU 数	1 (標準) ~ 2 (最大)		
2次キャッシュ(CPU 内蔵)	256KB	512KB	
チップセット	ServerWorks Server Set III HE-SL		
メインメモリ	256MB(標準) ~ 4GB		
メモリタイプ	ECC サポート 168 ピン Registered SDRAM DIMM(133MHz)		
グラフィックス(オポード)	ATI 社 Rage XL (オンボード), 8MB SGRAM (固定)		
最大表示解像度	1600 x 1200(最大 65536 色)		
FDD	2 モード(1.44MB/720KB)対応標準搭載		
CD-ROM	12/24 倍速 (スリムタイプ:IDE) 標準搭載		
SCSI(オンボード)	Ultra160 Wide SCSI		
LAN	Intel 82559 10/100 Fast Ethernet Integrated PCI LAN Controller (オンボード) Broadcom 10/100/1000 Embedded Gigabit Ethernet Interface (オンボード)		
RAID アレイコントローラ	オンボード RAID コントローラ(128MB キャッシュ)標準搭載		
HDD(ホットスワップ対応)	オプション		
外部コネクタ	キーボード	PS/2 タイプ, Mini DIN6 ピン	
	マウス	PS/2 タイプ, Mini DIN6 ピン	
	シリアル	RS-232C D-SUB9 ピン(オス) x 2	
	パラレル	セントロニクス準拠 D-SUB25 ピン(メス)	
	USB	A コネクタ X 2	
	ネットワーク	10Base-T/100Base-TX(RJ45)x1, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T(RJ45)x1	
ストレージベイ	3.5 インチベイ	1 基(FDD にて 1 基使用)	
	5 インチベイ	2 基(うち 1 基はスリムタイプ専用 CD-ROM で占有, 空き 1 基)	
	HDD ベイ	1"高 SCA 4 基(空き 4 基)	
オプションスロット	64bitPCI(33MHz) x 3 (空き 3) 合計 3 (空き 3)		
サポートOS	Windows 2000 Server / Windows 2000 Advanced Server		
キーボード	オプション		
マウス	オプション		
外形寸法/重量	424mm(W) x 730mm(D) x 84mm(H) / 約 25.0kg(最大) 、2U Rack		
電源(ホットスワップ対応)	AC100V(50/60Hz), 2 極接地型コンセント, 330Wx2 (冗長電源標準搭載)		
電源容量	最大 300W/3A		
その他本体添付品	AC ケーブル、ユーザガイド、各種ドライバ		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	K 区分 1GHz/0.109, 1.26GHz/0.087		

\* 記載の会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

## Unisys e-@ction Enterprise Server ES2046 仕様

機種名		Unisys e-@ction Enterprise Server ES2046	
スタイル名	JPWD2701A46	JPWD2902A46	
プリロード OS	OS ノン・プリロード		
CPU	Pentium III Xeon 700MHz	Pentium III Xeon 900MHz	
CPU スロット	スロット 2		
1 次キャッシュ	32KB		
2 次キャッシュ	1MB	2MB	
CPU 数	1 (標準) ~ 4 (最大)		
チップセット	ServerWorks 社 ServerSet™ III HE		
システム・バス	100MHz, 64 ビット		
メイン・メモリ	512MB (標準) ~ 8GB (最大)		
メモリアイプ	ECC サポート 168 ピン Registered SDRAM DIMM(PC100), 3.3V Buffered, Chip Kill		
メモリ・バス	4way インターリーブ		
ビデオコントローラ	ATI 社 Rage IIC (オンボード), 4MB SGRAM (固定)		
FDD	2 モード(1.44MB/720KB)対応 x 1		
CD-ROM	20/48 倍速		
SCSI コントローラ	AIC7899 Ultra160 Wide x 2		
LAN	Intel 82559 10/100 Fast Ethernet Integrated PCI LAN Controller (オンボード)		
RAID コントローラ	2ch RAID(128MB キャッシュ)標準搭載		
HDD(ホットスワップ対応)	オプション		
外部コネクタ	キーボード	PS/2 タイプ, Mini DIN 6 ピン x1	
	マウス	PS/2 タイプ, Mini DIN 6 ピン x1	
	シリアルポート	RS-232C D-SUB9 ピン(オス) x 2	
	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-SUB25 ピン(メス) x1	
	USB	USB コネクタ (A コネクタ) x 2	
	ネットワーク	10BASE-T/100BASE-TX(RJ45)x1	
ストレージベイ	3.5 インチ	FDD(標準搭載)	
	5 インチ	3 基(CD-ROM で 1 基使用)	
	HDD ベイ	1"高 SCA 8 基(空き 8 基)	
オプションスロット	64bit ホットプラグ対応 PCI(66MHz,3.3V) x 2 (空き 1) 64bit ホットプラグ対応 PCI(33MHz,5V) x 4 (空き 4) 32bit ホットプラグ対応 PCI (33MHz,5V) x 1 (空き 1) 合計 7 (空き 6)		
サポート OS	Windows 2000 Server / Windows 2000 Advanced Server		
キーボード	日本語 109 キーボード標準添付		
マウス	PS/2 仕様マウス標準添付		
外形寸法/ 重量	311mm(W) x 648mm(D) x 425mm(H) / 約 50.0kg(最大)		
電源 (ホットスワップ対応)	AC100V(50/60Hz), 2 極接地型コンセント 320W x 3 (冗長電源標準搭載)		
電源容量	最大 640W / 6A		
その他本体添付品	AC ケーブル 3 本、ユーザズガイド、各種ドライバ CD		
省エネルギー消費効率	J 区分 700MHz/0.1320, 900MHz/0.1076		

\* 記載の会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

## Unisys e-@ction Enterprise Server ES2046R 仕様

機種名		Unisys e-@ction Enterprise Server ES2046R	
スタイル名	JPWD2701A46R	JPWD2902A46R	
プリロード OS	OS ノン・プリロード		
CPU	Pentium III Xeon 700MHz	Pentium III Xeon 900MHz	
CPU スロット	スロット 2		
1 次キャッシュ	32KB		
2 次キャッシュ	1MB	2MB	
CPU 数	1 (標準) ~ 4 (最大)		
チップセット	ServerWorks 社 ServerSet™ III HE		
システム・バス	100MHz, 64 ビット		
メイン・メモリ	512MB (標準) ~ 8GB (最大)		
メモリタイプ	ECC サポート 168 ピン Registered SDRAM DIMM(PC100), 3.3V Buffered, Chip Kill		
メモリ・バス	4way インターリーブ		
ビデオコントローラ	ATI 社 Rage IIC (オンボード), 4MB SGRAM (固定)		
FDD	2 モード(1.44MB/720KB)対応 x 1(標準)		
CD-ROM	20/48 倍速		
SCSI コントローラ	AIC7899 Ultra160 Wide x 2		
LAN	Intel 82559 10/100 Fast Ethernet Integrated PCI LAN Controller (オンボード)		
RAID コントローラ	2ch RAID(128MB キャッシュ)標準搭載		
HDD(ホットスワップ対応)	オプション		
外部 コネクタ	キーボード	PS/2 タイプ, Mini DIN 6 ピン x1	
	マウス	PS/2 タイプ, Mini DIN 6 ピン x1	
	シリアルポート	RS-232C D-SUB9 ピン(オス) x 2	
	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-SUB25 ピン(メス) x1	
	USB	USB コネクタ (A コネクタ) x 2	
	ネットワーク	10BASE-T/100BASE-TX(RJ45)x1	
ストレージ ベイ	3.5 インチ	FDD(標準搭載)	
	5 インチ	3 基(CD-ROM で 1 基使用)	
	HDD ベイ	1"高 SCA 8 基(空き 8 基)	
オプションスロット	64bit ホットプラグ対応 PCI(66MHz,3.3V) x 2 (空き 1) 64bit ホットプラグ対応 PCI(33MHz,5V) x 4 (空き 4) 32bit ホットプラグ対応 PCI (33MHz,5V) x 1 (空き 1) 合計 7 (空き 6)		
サポート OS	Windows 2000 Server / Windows 2000 Advanced Server		
キーボード	オプション		
マウス	オプション		
外形寸法 / 重量	425mm(W) x 648mm(D) x 311mm(H) / 約 50.0kg(最大) 7U Rack		
電源 (ホットスワップ対応)	AC100V(50/60Hz), 2 極接地型コンセント 320W x 3 (冗長電源標準搭載)		
電源容量	最大 640W / 6A		
その他本体添付品	AC ケーブル 3 本、ユーザズガイド、各種ドライバ CD		
省エネに基づくエネルギー消費効率	J 区分 700MHz/0.1320, 900MHz/0.1076		

\* 記載の会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

## Unisys e-@ction Enterprise Server ES2046L 仕様

機種名	Unisys e-@ction Enterprise Server ES2046L	
スタイル名	JPWD2701A-46L	JPWD2902A-46L
プリロード OS	なし	
CPU	Pentium III Xeon 700MHz	Pentium III Xeon 900MHz
CPU スロット	スロット 2	
1 次キャッシュ	32KB	
2 次キャッシュ	1MB	2MB
CPU 数	1 (標準) ~ 4 (最大)	
チップセット	ServerWorks 社 ServerSet™ III HE	
システム・バス	1 0 0 MHz, 64 ビット	
メイン・メモリ	512MB (標準) ~ 8GB (最大)	
メモリタイプ	ECC サポート 168 ピン Registered SDRAM DIMM(PC100), 3.3V Buffered, Chip Kill	
メモリ・バス	4way インターリーブ	
ビデオコントローラ	ATI 社 Rage IIC (オンボード), 4MB SGRAM (固定)	
FDD	2 モード(1.44MB/720KB)対応 x1(標準)	
CD-ROM	最大 24 倍速スリムタイプ CD-ROM IDE	
SCSI コントローラ	AIC7899 Ultra160 Wide x 2	
LAN	Intel 82559 10/100 Fast Ethernet Integrated PCI LAN Controller (オンボード)	
RAID コントローラ	2ch RAID(128MB キャッシュ)標準搭載	
HDD(ホットスワップ対応)	オプション	
外部コネクタ	キーボード	PS/2 タイプ, Mini DIN 6 ピン x1
	マウス	PS/2 タイプ, Mini DIN 6 ピン x1
	シリアルポート	RS-232C D-SUB9 ピン(オス) x 2 (16250 互換)
	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-SUB25 ピン(メス) x1(EPP/ECP 対応)
	USB	USB コネクタ (A コネクタ) x 2
	ネットワーク	10BASE-T/100BASE-TX(RJ45)x1
ストレージベイ	3.5 インチ	FDD(標準搭載)
	5 インチ	1 基(スリムタイプ専用 CD-ROM で占有, 空きなし)
	HDD ベイ	1"高 SCA 4 基(空き 2 基)
オプションスロット	64bit ホットプラグ対応 PCI(66MHz,3.3V) x 2 (空き 1) 64bit ホットプラグ対応 PCI(33MHz,5V) x 4 (空き 4) 32bit ホットプラグ対応 PCI (33MHz,5V) x 1 (空き 1) 合計 7 (空き 6)	
サポート OS	Windows 2000 Server / Windows 2000 Advanced Server	
キーボード	オプション	
マウス	オプション	
外形寸法/ 重量	434mm(W) x 756mm(D) x 173mm(H) / 34.0kg(最大) 、4U Rack	
電源 (ホットスワップ対応)	AC100V(50/60Hz) , 2 極接地型コンセント 275W x 3 (2+1 冗長電源標準搭載)	
電源容量	最大 550W/5A	
バンドル・ソフトウェア	なし	
その他本体添付品	AC ケーブル、ユーザズガイド、各種ドライバ FD	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	J 区分 700MHz/0.1255, 900MHz/0.1024	

\* 記載の会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。