

製品シリーズ		ThinkServer RD220		
製品番号		379815E	379813E	379816E
保守用製品番号		379815E	379813E	379816E
フォームファクター		ラック・マウント型		
ダイレクト価格(税込)		¥336,000	¥331,800	¥246,750
ダイレクト価格(税別)		¥320,000	¥316,000	¥235,000
初期導入済OS※1		なし		
稼働確認OS		Microsoft® Windows Server® 2003/2008、VMWare® ESX 3.0/3.5、ESXi 3.5、Novell® SUSE® Linux Enterprise Server 10 (SP1 & SP2)、Red Hat® Enterprise Linux® 5.x		
プロセッサ	搭載CPU数※2	1(最大2)		
	種類	クアッドコア インテル® Xeon® プロセッサ E5520	クアッドコア インテル® Xeon® プロセッサ E5506	デュアルコア インテル® Xeon® プロセッサ E5502
	キャッシュ	L2: 4x256KB、L3: 8MB	L2: 4x256KB、L3: 4MB	L2: 2x256KB、L3: 4MB
	動作周波数	2.26 GHz	2.13 GHz	1.86 GHz
	フロントサイド・バス	5.86GT/s QPI、DDR3-1066	4.8GT/s QPI、DDR3-800	
チップセット		インテル® 5520 チップセット		
主記憶(RAM)容量※3	標準容量	2GB(1X2GB)(PC3-10600 DDR3 1333 MHz ECC RDIMM)		
	スロット数(空き)	16(空15)		
	最大容量	128GB		
グラフィック・カード		Matrox® G200e		
ビデオRAM容量		16MB		
解像度※4		1024x768@85Hz		
ディスク・インターフェイス	タイプ(Diskコントローラー)	SAS/SATA 3.0Gbps		
	内部ポート数(空き)	8(空8)		
	Tape drive	オプション(本体ベイに設置可)		オプション(外付け)
	RAID コントローラー※5	ServeRAID®-MR10i (0,1,10,5,50,6,60)		ServeRAID®-BR10i (0,1,1e)
	外部コネクタ	0		
補助記憶装置(内蔵)	FDD	非対応		
	標準HDD容量	なし		
	HDD バックプレーン(Simple スワップ/ホット・スワップ)	ホットスワップ		
	オプティカル・ドライブ	DVDスーパーマルチ・ドライブ		
ストレージベイ	5.25型(空き)	1(空0)		
	3.5型(空き)	0		
	2.5型(空き)	8(空8)		
拡張スロット※6	PCI Express x16	0		
	PCI Express x8	4(空4)(フルレングス/フルハイトx2、ハーフレングス/フルハイトx1、ロープロファイルx1)		
	PCI Express x4	0		
	PCI Express x1	0		
	PCI	0		
インターフェースポート		VGA: x2(前面x1、背面x1)、シリアル: x1、USB2.0: x5(前面x2、背面x2、内部x1)、RJ-45: x3(イーサネットx2、システムマネージメントx1)		
イーサネット		オン・ボード Broadcom® 5709C ギガビットx2(最大4ポートまで拡張可)		
マウス		なし(USBポートを使用)		
キーボード※7		なし(USBポートを使用)		
システム管理機能※8		Integrated Management Module Premium (IPMI 2.0 対応) Easy LED Diagnostics	Integrated Management Module(IPMI 2.0 対応) Easy LED Diagnostics	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm		443.6mm x 698mm x 85.4mm		
質量(最大構成)		29.6 kg		
環境対応		RoHS指令、Energy Star準拠		
定格電源ユニット		2x675W(ホットスワップ、冗長)		
電源		AC 100 - 240V(50/60Hz)		
消費電力最大/標準(Watts)		155.52/91.98	143.31/88.13	110.78/84.4
エネルギー消費効率(2007年度省エネ基準達成)		後日掲載		
主な付属品		本体の電源コード、ドキュメント類、レール・キット		
サービス		ThinkPlus Priority Support(90日間トライアル) 3年オンサイト(翌営業日対応修理サービス)		
保証	保証期間	3年オンサイト(翌営業日対応修理サービス)		
	国内での修理※10	3年翌営業日対応による機器設置先での修理		
	海外での修理※11	修理依頼国での修理方法(IWSハードウェア国際保証サービス)に準ずる		
添付ソフトウェア	ThinkServer EasyStartup	付属		
	ThinkServer EasyManage	付属		
発表日		2009年9月1日		
出荷開始予定日		2009年9月1日		
保守活動終了予定日		2014年4月30日		

製品シリーズ		ThinkServer RD220				
製品番号		37981EE	37981FE	37981HE	37981LE	37981JE
保守用製品番号		37981EE	37981FE	37981HE	37981LE	37981JE
フォームファクター		ラック・マウント型				
ダイレクト価格(税込)		¥321,300	¥346,500	¥472,500	¥567,000	¥435,750
ダイレクト価格(税別)		¥306,000	¥330,000	¥450,000	¥540,000	¥415,000
初期導入済OS※1		なし				
稼働確認OS		Microsoft® Windows Server® 2003/2008、VMWare® ESX 3.0/3.5、ESXi 3.5、Novell® SUSE® Linux Enterprise Server 10 (SP1 & SP2)、Red Hat® Enterprise Linux® 5.x				
プロセッサ	搭載CPU数※2	1(最大2)		2(最大2)		1(最大2)
	種類	クアッドコア インテル® Xeon® プロセッサ E5520			クアッドコア インテル® Xeon® プロセッサ E5540	
	キャッシュ	L2: 4x256KB、L3: 8MB				
	動作周波数	2.26 GHz			2.53 GHz	
チップセット	フロントサイド・バス	5.86GT/s QPI、DDR3-1066 インテル® 5520 チップセット				
主記憶(RAM) 容量※3	標準容量	2GB(1x2GB)(PC3-10600 DDR3 1333 MHz ECC RDIMM)		4GB(2x2GB)(PC3-10600 DDR3 1333 MHz ECC RDIMM)		
	スロット数(空き)	16(空15)		16(空14)		
	最大容量	128GB				
グラフィック・カード		Matrox® G200e				
ビデオRAM容量		16MB				
解像度※4		1024x768@85Hz				
ディスク・インターフェイス	タイプ(Diskコントローラー)	SAS/SATA 3.0Gbps				
	内部ポート数(空き)	8(空8)				
	Tape drive	オプション(外付け)				
	RAID コントローラー※5	ServeRAID®-BR10i(0.1,1e)	ServeRAID®-MR10i(0.1,10,5,,50,6,60)			ServeRAID®-BR10i(0.1,1e)
補助記憶装置(内蔵)	外部コネクタ	0				
	FDD	非対応				
	標準HDD容量	なし				
	HDD バックプレーン(Simpleスワップ/ホット・スワップ)	ホットスワップ				
ストレージベイ	5.25型(空き)	1(空0)				
	3.5型(空き)	0				
	2.5型(空き)	8(空8)				
拡張スロット※6	PCI Express x16	0				
	PCI Express x8	4(空4)(フルレンジス/フルハイトx2、ハーフレンジス/フルハイトx1、ロープロファイルx1)				
	PCI Express x4	0				
	PCI Express x1	0				
	PCI	0				
インターフェースポート		VGA:x2(前面x1、背面x1)、シリアル:x1、USB2.0:x5(前面x2、背面x2、内部x1)、RJ-45:x3(イーサネットx2、システムマネージメントx1)				
イーサネット		オン・ボード Broadcom® 5709C ギガビットx2(最大4ポートまで拡張可)				
マウス		なし(USBポートを使用)				
キーボード※7		なし(USBポートを使用)				
システム管理機能※8		Integrated Management Module Premium (IPMI 2.0 対応) Easy LED Diagnostics				
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm		443.6mm x 698mm x 85.4mm				
質量(最大構成)		29.6 kg				
環境対応		RoHS指令、Energy Star 準拠				
定格電源ユニット		2x675W(ホットスワップ、冗長)				
電源		AC 100 - 240V(50/60Hz)				
消費電力最大/標準(Watts)		150.07/87.25	133.13/90.79	256.1/120.44	250.2/120.76	160.55/90.39
エネルギー消費効率(2007年度省エネ基準達成率)※9		後日掲載				
主な付属品		本体の電源コード、ドキュメント類、レール・キット				
サービス		ThinkPlus Priority Support (90 日間トライアル)				
保証	保証期間	3年オンサイト(翌営業日対応修理サービス)				
	国内での修理※10	3年翌営業日対応による機器設置先での修理				
	海外での修理※11	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる				
添付ソフトウェア	ThinkServer EasyStartup	付属				
	ThinkServer EasyManage	付属				
発表日		2009年9月1日				
出荷開始予定日		2009年9月1日				
保守活動終了予定日		2014年4月30日				

※1 ThinkServerモデルはOperating System NO Preload で出荷しています。Operating Systemを導入する場合、別途ご購入ください。

※2 ThinkServer RDシリーズのモデルにはCPU2基搭載可能となります。各モデルのCPU搭載の詳細は上記システム仕様のCPU搭載数欄に記載されています。

※3 メモリーを最大まで拡張するには、標準構成のメモリーを外してオプションメモリーを装着する必要があります。なお、純正品以外のメモリーの作動保証は致しません。メモリー最大値は今後リリース予定の8GBメモリー使用時の値で、64GB/プロセッサとなります。

※4 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものをご使用ください。

※5 RAID機能をサポートしています。(詳細はモデルにより異なりますので上記システム仕様をご参照ください。)

※6 すべてのPCIの拡張カードについて動作保証するものではありません。各スロットには指定の範囲内の拡張カードを挿入することが可能です。なお指定の範囲内であってもアダプターの形状によっては装着できない場合があります。

※7 出荷時にキーボード、マウスが同梱されていません。

※8 IMM(Integrated Management Module) Premiumは、IMMのリモート管理機能に加え、KVM、ローカルDISKやドライブのサーバへのアタッチ、OS障害スクリーンのキャプチャ等の機能をリモートから実現します。

※9 エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。

※10 電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以降に保守担当員がお客様の機器設置先にお伺いで修理を行います。(受付時間:9:00~17:00/月~金、修理対応時間:9:00~17:00/月~金)

※11 IWS/ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは以下のURLをご覧ください。IWSオフィスまでお問い合わせください。
(TEL:0120-559-592、受付時間:月~金10:00~17:30土、日、祝日、12/30~1/3および5/1を除きます。)
<http://www.lenovo.com/jp/pc/iws/>

このカタログの情報は2009年9月1日現在のものです。