

## ●セレクションメニュー (全て)

FC-S16Wをご購入される場合、お客様の用途に合わせて以下よりお選びください。

セレクションメニュー										世代番号	
シリーズ名	本体仕様	OS	固定ディスク	光学系ドライブ <small>※3</small>	メモリ容量	RASボード <small>※7</small> ・G/Aボード				世代番号	
本体 (ベース) <b>FC-S16W</b> 希望小売価格 438,000 円～(税別)	<b>S</b> 標準 (国内仕様)	<b>X</b> Windows®XP Professional (Service Pack3、 32bit版) 日本語版プリインストール  <b>B</b> OS未添付  <b>L</b> Linux プリインストール	<b>4</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様:320GB)  <b>2</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様: 160GB)  <b>3</b> HDD×1台 ※1 (SATA仕様: 320GB)  <b>1</b> HDD×1台 ※1 (SATA仕様: 160GB)  <b>0</b> ※1 ※2 HDD非搭載	<b>Q</b> DVD-ROM ドライブ搭載 ※4 (FDD搭載)  <b>V</b> DVD スーパーマルチドライブ (FDD搭載) ※5	<b>4</b> 1GB (1GB×1)  <b>5</b> 2GB (1GB×2)  <b>6</b> 4GB (1GB×4) ※6	<b>B</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード : 搭載  <b>T</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード : 搭載  <b>Z</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード : 非搭載  <b>R</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード : 非搭載	RASボード <small>※7</small> ・G/Aボード				
<b>CPU</b> Quad-Core インテル® Xeon® プロセッサー L5310 (1.60GHz)  <b>PCI Express(x16)</b> × 1スロット <b>PCI Express(x8)</b> × 1スロット <b>PCI(フワ)</b> × 4スロット											

### □ お選びいただいたモデルの注文番号

FC-S16W / **S** \_\_\_\_\_  
 型名 モデル名  
 型番

※ 1: ご購入後、ミラーリング機能を追加することはできません。

※ 2: OS プリインストールモデルは選択できません。

※ 3: ご購入後構成を変更することはできません。

※ 4: DVD-ROM ドライブの仕様(読み込み)は、CD-ROM 最大 24 倍速・CD-R 最大 24 倍速・CD-RW 最大 24 倍速・DVD-ROM 最大 8 倍速・DVD-Video 最大 4 倍速・DVD-R (1 層) 最大 8 倍速・DVD+R (1 層) 最大 8 倍速・DVD-R (2 層) 最大 6 倍速・DVD+R (2 層) 最大 6 倍速・DVD-RW 最大 8 倍速・DVD+RW 最大 8 倍速・DVD-RAM 最大 5 倍速となります。DVD ビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 5: DVD スーパーマルチドライブの仕様は、CD-ROM 最大 24 倍速(読み込み)・CD-R 最大 24 倍速(読み込み/書き込み)・CD-RW 最大 24 倍速(読み込み)、最大 10 倍速(書き込み)・DVD-ROM 最大 8 倍速(読み込み)・DVD-Video 最大 4 倍速(読み込み)・DVD-R (1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD+R (1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-R (2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD+R (2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD-RW 最大 8 倍速(読み込み)、最大 6 倍速(書き込み)・DVD+RW 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-RAM 最大 5 倍速(読み込み/書き込み)となります。

書込みツールは、「Sonic RecordNow! DX/DLA [日本語版/英語版] (サポート OS は Windows®XP)」を添付しています。(2010 年 6 月より、「Roxio Creator LJB [日本語版/英語版] (サポート OS は Windows®7、Windows Vista®、Windows®XP)」および「Sonic RecordNow! DX/DLA [日本語版/英語版] (サポート OS は Windows®XP)」の添付に変更となります。) LINUX プリインストールモデル選択時には書込みツールは添付しておりませんのでご注意ください。DVD ビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 6: PCI デバイスなどのメモリアドレス空間と競合するため利用可能メモリは約 3GB 程度(グラフィックスボード搭載時)/約 3.5GB 程度(グラフィックスボード非搭載時)となります。

※ 7: RAS ボード搭載モデルには、FC-UG-X009 が実装されます。

Windows® 7 (2010 年 8 月生産品よりサポート)、Windows Server® 2008、Windows Vista® で利用される場合は、FC User Lounge より最新のソフトウェアをダウンロードしてご使用ください。

※出荷時、装置銘板および保証書には、型番と世代番号が付加されます。なお、世代番号の詳細はホームページを参照願います。

(例) 注文番号: FC-S16W / SX2Q4B → 銘板・保証書の表記: FC-S16W / SX2Q4B\* (\*印は世代番号を示します)

※Windows® XP プリインストールモデルには、Microsoft® Windows® XP Professional for Embedded Systems (Service Pack 3)、Internet Explorer®6 (Windows XP SP3 用)がインストールされています。なお、Service Pack の削除およびダウングレードはできませんのでご注意ください。(第 1 パーティション:20GB(NTFS)【出荷時にはインストール済みソフトで約 6GB(SP3)を占有】、第 2 パーティション:残り(NTFS))

※LINUX プリインストールモデルの LINUX ディストリビューションは、MIRACLE LINUX V5<Kernel 2.6>です。安定性と高信頼性が求められる用途向けに最適化した LINUX 環境を提供いたします。他ディストリビューションの LINUX をご希望の場合は、弊社までご相談ください。(第 1 パーティション:20GB(ext3)【出荷時にはインストール済みソフトで約 4GB を占有】、第 2 パーティション:1GB(ext3)、残り(未フォーマット))

※FC-S16W の以下のモデルは販売を終了しています。

・光学系ドライブ Z:CD-ROM ドライブ(FDD 搭載) [受注終了:2010 年 10 月末日、出荷終了:2010 年 12 月末日]

・RAS ボード/グラフィックスボード A:RAS ボード:非搭載・グラフィックスボード(NVS290):搭載 [受注終了:2011 年 5 月 31 日、出荷終了:2011 年 8 月 31 日]

S:RAS ボード:搭載・グラフィックスボード(NVS290):搭載 [受注終了:2011 年 5 月 31 日、出荷終了:2011 年 8 月 31 日]

## ●セレクションメニュー (Windows® XP プリインストールモデル用)

FC-S16Wをご購入される場合、お客様の用途に合わせて以下よりお選びください。

セレクションメニュー							世代番号
シリーズ名	本体仕様	OS	固定ディスク	光学系ドライブ <small>※3</small>	メモリ容量	RASボード <small>※7</small> ・G/Aボード	
本体 (ベース) <b>FC-S16W</b> 希望小売価格 548,000 円～(税別)	<b>S</b> 標準 (国内仕様)	<b>X</b> Windows®XP Professional (Service Pack 3) 32bit版 日本語版プリインストール <b>Y</b> Windows®XP Professional (Service Pack3) 32bit版 英語版プリインストール	<b>4</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様:320GB) <b>2</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様: 160GB) <b>3</b> HDD×1台 <small>※1</small> (SATA仕様: 320GB) <b>1</b> HDD×1台 <small>※1</small> (SATA仕様: 160GB)	<b>Q</b> DVD-ROM ドライブ搭載 (FDD搭載) <small>※4</small> <b>V</b> DVD スーパーマルチドライブ (FDD搭載) <small>※5</small>	<b>4</b> 1GB (1GB×1) <b>5</b> 2GB (1GB×2) <b>6</b> 4GB (1GB×4) <small>※6</small>	<b>B</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード: 搭載 <b>T</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード: 搭載 <b>Z</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード: 非搭載 <b>R</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード: 非搭載	
<b>CPU</b> Quad-Core インテル® Xeon® プロセッサー L5318 (1.60GHz)  <b>PCI Express(x16)</b> × 1スロット <b>PCI Express(x8)</b> × 1スロット <b>PCI(フワ)</b> × 4スロット							
<input type="checkbox"/> お選びいただいたモデルの注文番号 FC-S16W / <b>S</b> _____ <small>← 型名 →</small> <small>モデル名</small> <small>型番</small> <small>→</small> <small>← →</small>							

※ 1: ご購入後、ミラーリング機能を追加することはできません。

※ 3: ご購入後構成を変更することはできません。

※ 4: DVD-ROM ドライブの仕様(読み込み)は、CD-ROM 最大 24 倍速・CD-R 最大 24 倍速・CD-RW 最大 24 倍速・DVD-ROM 最大 8 倍速・DVD-Video 最大 4 倍速・DVD-R (1 層) 最大 8 倍速・DVD+R (1 層) 最大 8 倍速・DVD-R (2 層) 最大 6 倍速・DVD+R (2 層) 最大 6 倍速・DVD-RW 最大 8 倍速・DVD+RW 最大 8 倍速・DVD-RAM 最大 5 倍速となります。DVD ビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 5: DVD スーパーマルチドライブの仕様は、CD-ROM 最大 24 倍速(読み込み)・CD-R 最大 24 倍速(読み込み/書き込み)・CD-RW 最大 24 倍速(読み込み)、最大 10 倍速(書き込み)・DVD-ROM 最大 8 倍速(読み込み)・DVD-Video 最大 4 倍速(読み込み)・DVD-R (1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD+R (1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-R (2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD+R (2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD-RW 最大 8 倍速(読み込み)、最大 6 倍速(書き込み)・DVD+RW 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-RAM 最大 5 倍速(読み込み/書き込み)となります。

書き込みツールは、「Sonic RecordNow! DX/DLA [日本語版/英語版] (サポート OS は Windows®XP)」を添付しています。(2010 年 6 月より、「Roxio Creator LJB [日本語版/英語版] (サポート OS は Windows®7、Windows Vista®、Windows®XP)」および「Sonic RecordNow! DX/DLA [日本語版/英語版] (サポート OS は Windows®XP)」の添付に変更となります。) DVD ビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 6: PCI デバイスなどのメモリアドレ空間と競合するため利用可能メモリは約 3GB 程度(グラフィックスボード搭載時)/約 3.5GB 程度(グラフィックスボード非搭載時)となります。

※ 7: RAS ボード搭載モデルには、FC-UG-X009 が実装されます。

Windows® 7 (2010 年 8 月生産品よりサポート)、Windows Server® 2008、Windows Vista® で利用される場合は、FC User Lounge より最新のソフトウェアをダウンロードしてご使用ください。

※出荷時、装置銘板および保証書には、型番と世代番号が付加されます。なお、世代番号の詳細はホームページを参照願います。

(例) 注文番号: FC-S16W / SX2Q4A → 銘板・保証書の表記: FC-S16W / SX2Q4A\* (\*印は世代番号を示します)

※Windows® XP プリインストールモデルには、Microsoft® Windows® XP Professional for Embedded Systems (Service Pack 3)、Internet Explorer®6 (Windows XP SP3 用)がインストールされています。なお、Service Pack の削除およびダウングレードはできませんのでご注意ください。(第 1 パーティション:20GB(NTFS)【出荷時にはインストール済みソフトで約 6GB(SP3)を占有】、第 2 パーティション:残り(NTFS))

## ●セレクションメニュー (LINUX プリインストールモデル用)

FC-S16Wをご購入される場合、お客様の用途に合わせて以下よりお選びください。

セレクションメニュー							
シリーズ名	本体仕様	OS	固定ディスク	光学系ドライブ <small>※3</small>	メモリ容量	RASボード <small>※7</small> ・G/Aボード	
本体(ベース) <b>FC-S16W</b> 希望小売価格 548,000 円～(税別)	<b>S</b> 標準 (国内仕様)	<b>L</b> Linux プリインストール	<b>4</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様: 320GB)  <b>3</b> HDD×1台 (SATA仕様: 320GB)	<b>2</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様: 160GB)  <b>1</b> HDD×1台 (SATA仕様: 160GB)	<b>Q</b> DVD-ROM ドライブ搭載 (FDD搭載)  <b>V</b> DVD スーパーマルチドライブ (FDD搭載)	<b>4</b> 1GB (1GB×1)  <b>5</b> 2GB (1GB×2)  <b>6</b> 4GB (1GB×4)	<b>B</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード: 搭載
<b>CPU</b> Quad-Core インテル® Xeon® プロセッサー L5318 (1.60GHz)  <b>PCI Express(x16)</b> × 1スロット <b>PCI Express(x8)</b> × 1スロット <b>PCI(フル)</b> × 4スロット						<b>T</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード: 搭載	
						<b>Z</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード: 非搭載	
						<b>R</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード: 非搭載	

※ 1: ご購入後、ミラーリング機能を追加することはできません

※ 3: ご購入後構成を変更することはできません。

※ 4: DVD-ROM ドライブの仕様(読み込み)は、CD-ROM 最大 24 倍速・CD-R 最大 24 倍速・CD-RW 最大 24 倍速・DVD-ROM 最大 8 倍速・DVD-Video 最大 4 倍速・DVD-R (1 層) 最大 8 倍速・DVD+R (1 層) 最大 8 倍速・DVD-R (2 層) 最大 6 倍速・DVD+R (2 層) 最大 6 倍速・DVD-RW 最大 8 倍速・DVD+RW 最大 8 倍速・DVD-RAM 最大 5 倍速となります。DVD ビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 5: DVD スーパーマルチドライブの仕様は、CD-ROM 最大 24 倍速(読み込み)・CD-R 最大 24 倍速(読み込み/書き込み)・CD-RW 最大 24 倍速(読み込み)、最大 10 倍速(書き込み)・DVD-ROM 最大 8 倍速(読み込み)・DVD-Video 最大 4 倍速(読み込み)・DVD-R(1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD+R(1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-R(2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD+R(2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD-RW 最大 8 倍速(読み込み)、最大 6 倍速(書き込み)・DVD+RW 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-RAM 最大 5 倍速(読み込み/書き込み)となります。

最大倍速(書込みの) - DVD-RW 最大8倍速(読み込みの) - DVD+RW 最大8倍速(読み込みの書込みの) - DVD-RAM 最大8倍速(読み込みの書込みの) となります。  
LINUX V5プリントストールモード選択時に書込みツールは添付しておりますが、ご注意ください。DVDビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 6・PCI デバイスなどのメモリアドレス空間と競合するため利用

：RAS ボード搭載モデルには、FC-UG-X009 が実装されます。

出荷時、装置銘板および保証書には、型番と世代番号が付加されます。なお、世代番号の詳細はホームページを参照願います。

(例) 注文番号: FC-S16W / SL2Q4A → 銘板・保証書の表記: FC-S16W / SL2Q4A\* (\*印は世代番号を示します)  
※LINUX プリインストールモデルの LINUX ディストリビューションは、MIRACLE LINUX V5 <Kernel 2.6>です。安定性と高信頼性が求められる用途向けに最適化した LINUX 環境を提供いたします。他ディストリビューション

## ●セレクションメニュー (OS未添付モデル用)

FC-S16Wをご購入される場合、お客様の用途に合わせて以下よりお選びください。

セレクションメニュー		世代番号						
シリーズ名	本体仕様		OS	固定ディスク	光学系ドライブ※3	メモリ容量	RASボード※7 G/Aボード	
<b>FC-S16W</b> 希望小売価格 438,000円～(税別)	<b>S</b> 標準 (国内仕様)		<b>B</b> OS未添付	<b>4</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様:320GB)  <b>3</b> HDD×1台 (SATA仕様: 320GB)  <b>0</b> <sup>※1</sup> HDD非搭載	<b>2</b> ミラーリング + HDD×2台 (SATA仕様: 160GB)  <b>1</b> <sup>※1</sup> HDD×1台 (SATA仕様: 160GB)	<b>Q</b> <sup>※4</sup> DVD-ROM ドライブ搭載 (FDD搭載)  <b>V</b> <sup>※5</sup> DVD スーパーマルチドライブ (FDD搭載)	<b>4</b> 1GB (1GB×1)  <b>5</b> 2GB (1GB×2)  <b>6</b> <sup>※6</sup> 4GB (1GB×4)	<b>B</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード: 搭載  <b>T</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード: 搭載  <b>Z</b> RASボード(FC-UG-X009): 非搭載 グラフィックスボード: 非搭載  <b>R</b> RASボード(FC-UG-X009): 搭載 グラフィックスボード: 非搭載

※ 1: ご購入後、ミラーリング機能を追加することはできません

※ 3: ご購入後構成を変更することはできません

※ 4: DVD-ROM ドライブの仕様(読み込み)は、CD-ROM 最大 24 倍速・CD-R 最大 24 倍速・CD-RW 最大 24 倍速・DVD-ROM 最大 8 倍速・DVD-Video 最大 4 倍速・DVD-R (1 層) 最大 8 倍速・DVD+R (1 層) 最大 8 倍速・DVD-R (2 層) 最大 6 倍速・DVD+R (2 層) 最大 6 倍速・DVD-RW 最大 8 倍速・DVD+RW 最大 8 倍速・DVD-RAM 最大 5 倍速となります。DVD ビデオ再生ツールは市販品をご利用ください。

※ 5: DVD スーパーマルチドライブの仕様は、CD-ROM 最大 24 倍速(読み込み)・CD-R 最大 24 倍速(読み込み/書き込み)・CD-RW 最大 24 倍速(読み込み)、最大 10 倍速(書き込み)・DVD-ROM 最大 8 倍速(読み込み)・DVD-Video 最大 4 倍速(読み込み)・DVD-R(1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD+R(1 層) 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-R(2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD+R(2 層) 最大 6 倍速(読み込み)、最大 4 倍速(書き込み)・DVD-RW 最大 8 倍速(読み込み)、最大 6 倍速(書き込み)・DVD+RW 最大 8 倍速(読み込み/書き込み)・DVD-RAM 最大 5 倍速(読み込み/書き込み)となりります。

書き込みツールは、「Sonic RecordNow! DX/DLA [日本語版/英語版] (サポートOSはWindows®XP)」を添付しています。(2010年6月より、「Roxio Creator LJB [日本語版/英語版] (サポートOSはWindows®7、Windows Vista®、Windows®XP)」および「Sonic RecordNow! DX/DLA [日本語版/英語版] (サポートOSはWindows®XP)」の添付に変更となります。) DVDビデオ再生ツールは車販品をご利用ください。

※ 6: PCIデバイスなどのメモリアドリバ空間と競合するため利用不可メモリは約3GB程度(グラフィックメモリ搭載時)約2.5GB程度(グラフィックボード非搭載時)になります。

※ 6: PCI ノバイスなどのメモリ)トレス空間と競合するため利用不可  
※ 7: BAS ボード搭載モジュルには、EC-IUC-X009 が実装されています。

Windows® 7 (2010年8月生産日よりサポート), Windows Server® 2008, Windows Vista® で利用される場合は、FC User Loungeより最新のソフトウェアをダウンロードしてご使用ください。

※出荷時、装置銘板および保証書には、型番と世代番号が付加されます。なお、世代番号の詳細は[ホームペイジ](#)を参照願います。

(例) **注立品番** : EC-S16W / SP204A<sup>▲</sup> **鏡板・保証書の表記** : EC-S16W / SP204A<sup>▲</sup> (\*印は世代品番を示します)