

岩手県立大学学内情報システム情報機器仕様書

1 省スペース型パソコン(155台)

項 目		仕 様
CPU		Intel Core i5-7500(3.40GHz)以上又は同等の性能の互換プロセッサであること。
メモリ		8GB以上装備すること。(ただし、メモリスロットに2個以上の空きがあり、かつ最大16GBまで増設可能なこと。)
ハードディスク		500GB以上(Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応)を装備すること。
CD/DVD		読出:CD-ROM/-R/-RW 24倍速以上、DVD-R/-RW 8倍速以上、DVD-ROM 8倍速以上
拡張スロット		PCIバススロット、PCI Express x1スロット、PCI Express x16スロットの空きがそれぞれ1個以上あること。
サウンド機能		装備すること。
インタフェース	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応すること。(Wake on Lanに対応すること。)
	USB	USB3.0準拠を6個以上、USB2.0準拠を2個以上装備し、うちフロントに2個以上装備すること。
	PS/2	キーボード及びマウス接続用として、ミニDIN6ピンを2個以上装備すること。
	ディスプレイ	DVI-D24ピン(HDCP対応)及びミニD-Sub15ピンを装備すること。
マウス		光学式スクロールマウスを装備すること。(USB接続)
キーボード		JIS標準配列、109キーレイアウト、テンキー付きキーボードを装備すること。
外形寸法		本体の外形寸法は以下であること。 幅100mm×奥行き390mm×高さ350mm以下(縦置き)
消費電力		最大300W以下、標準30W以下であること。
その他		<ul style="list-style-type: none"> <li>・「1.1 ソフトウェア(省スペース型パソコン)」で示したOS及びソフトに対応していること。</li> <li>・本体は全て同一メーカーの同一型番で一体として市販されている形式の物とし、発注日前6ヶ月以内に発売された機種であること。(パーツの集合によって結果として所定の仕様としているものでないこと。)</li> <li>・メーカーによる日本語の説明書が添付されていること。</li> <li>・筐体をドライバーを使用せずに開閉できること。</li> <li>・リカバリイメージを内蔵ハードディスクに備えること。</li> <li>・サービスコンセント付き電源コードを付属すること。(電源コード1つで、パソコン本体とディスプレイが利用できること。)</li> <li>・国際エネルギースタープログラムに準拠していること。</li> </ul>