


要求仕様	提案仕様
<p>H. ノート型クライアント計算機：タイプ3 (34台)</p> <p>1) ハードウェアは、以下の要件を満たすこと</p> <p>a. 筐体 以下の構成を、突起部を除き360mm×255mm×35mm、2.7kg程度のノート型筐体におさめること。</p> <p>b. CPU Intel Core2Duo T9600 (2.8GHz)又はこれと同等以上の性能・機能を有するCPUを内蔵すること。</p> <p>c. 主記憶装置 4GB以上のメモリを内蔵すること。</p> <p>d. 補助記憶装置 以下の性能を有する補助記憶装置を内蔵すること。 DVD-RAM, DVD-RW, DVD+RW, CD-RWへの読み書き可能なドライブを内蔵すること。</p> <p>e. 固定ディスク装置 物理容量128GB以上の半導体記憶装置(SSD)を内蔵すること。</p> <p>f. 入出力装置</p> <p>i. JIS規格に準拠した日本語キーボードを内蔵すること。</p> <p>ii. 2ボタン式のポインティング装置を内蔵すること。</p> <p>iii. 1,680×1,050画素以上で1,677万色以上の表示機能を有する画面サイズ対角15.4インチ以上のTFT液晶ディスプレイを内蔵すること。</p> <p>g. ネットワークインタフェース</p> <p>i. 100BASE-TX及び1000BASE-Tの兼用かつ自動切り換え可能なEthernetインタフェースを内蔵すること。</p> <p>ii. IEEE802.11a/b/g/n Draft2.0規格の無線LANインタフェースを内蔵すること。</p> <p>h. 外部表示出力インタフェース ミニD-sub 15ピンアナログ出力インタフェースを内蔵すること。</p> <p>i. USBインタフェース USB2.0に準拠したUSBインタフェースを2ポート以上内蔵すること。</p> <p>j. 拡張機能 PC Card Standard に準拠し、CardBus に対応可能、Type II が使用可能なスロット1つ以上を内蔵すること。</p>	<p>H. ノート型クライアント計算機：タイプ3 (34台)</p> <p>レノボ社 ThinkPad T500 を御提案致します。 カタログ8</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>1) ハードウェアは、以下の要件を満たします</p> <p>a. 筐体 突起部を除き358mm×255mm×34.5mm、2.67kgのノート型筐体です。</p> <p>b. CPU Intel Core2Duo T9600 (2.8GHz)を内蔵致します。</p> <p>c. 主記憶装置 4GBのメモリを内蔵致します。</p> <p>d. 補助記憶装置 以下の性能を有する補助記憶装置を内蔵致します。 DVDレコーダブルドライブを内蔵致します。 (DVD-ROM, DVD-RAM, DVD-RW, DVD+RW, CD-RW読み書き対応。)</p> <p>e. 固定ディスク装置 物理容量128GBの半導体記憶装置(SSD)を内蔵致します。</p> <p>f. 入出力装置</p> <p>i. JIS規格に準拠した日本語キーボードを内蔵致します。</p> <p>ii. 2ボタン式のポインティング装置を内蔵致します。</p> <p>iii. 1,680×1,050画素以上、1,677万色以上の表示機能を有する画面サイズ対角15.4インチのTFT液晶ディスプレイを内蔵致します。</p> <p>g. ネットワークインタフェース</p> <p>i. 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 兼用かつ自動切り換え可能なEthernetインタフェースを内蔵致します。</p> <p>ii. IEEE802.11a/b/g/n Draft2.0規格の無線LANインタフェースを内蔵すること。</p> <p>h. 外部表示出力インタフェース ミニD-sub 15ピンアナログ出力インタフェースを内蔵致します。</p> <p>i. USBインタフェース USB2.0に準拠したUSBインタフェースを3ポート内蔵致します。</p> <p>j. 拡張機能 PC Card Standard に準拠し、CardBus に対応可能、Type II が使用可能なスロット1つ内蔵致します。</p>

要求仕様	提案仕様
<p>2) ソフトウェアは、以下の要件を満たすこと Windows Vista Business相当以上の機能を有する最新バージョンのオペレーティングシステムが搭載されていること。</p> <p>3) 配線機材に関して、以下の要件を満たすこと 計算機を動作させるために必要な配線機材を備えること。</p> <p>4) 導入・保守に関して、以下の要件を満たすこと</p> <p>a. 導入時に、ソフトウェアは全てのセキュリティパッチが適用された最新の状態で提供すること。</p> <p>b. 導入時から4年間以上、ハードウェアのトラブルに関して、翌営業日対応のオンサイト保守サービスが提供されること。</p>	<p>2) ソフトウェアは、以下の要件を満たします Windows Vista Business オペレーティングシステムをが搭載致します。なお、導入時期によっては、後継のWindows7 を搭載致します。</p> <p>3) 配線機材に関して、以下の要件を満たします 計算機を動作させるために必要な配線機材を備えます。</p> <p>4) 導入・保守に関して、以下の要件を満たします</p> <p>a. 導入時に、ソフトウェアは全てのセキュリティパッチが適用された最新の状態で提供致します。</p> <p>b. 導入時から4年間以上、ハードウェアのトラブルに関して、翌営業日対応のオンサイト保守サービスを提供致します。</p>