



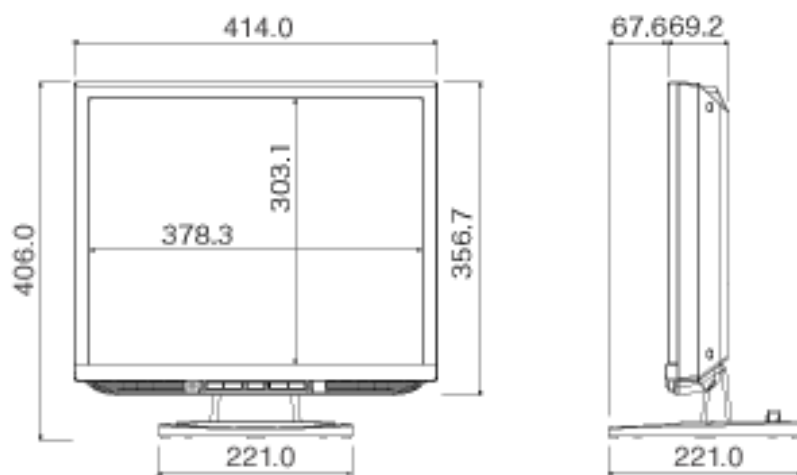
## 特長

- 使用時の電力を大幅に削減する、低消費電力液晶パネルを採用しています。
- OSD上で「電力レベル」を設定でき、低減した電力がひと目で分かる「電力メーター」を搭載しています。
- ビジネスシーンでの設置しやすさ、使いやすさを追求した親切設計のユースフルデザインを採用しています。

## 仕様

| 項目           | NSE503  |
|--------------|---|
| サイズ(表示サイズ)   | 19型(48.2cm)   |
| 液晶方式         | TN、ノングレア(反射防止)  |
| 有効表示領域       | 376.3×301.1mm   |
| 表示画素数        | 1280×1024   |
| 画素ピッチ        | 0.294mm   |
| 表示色          | 約1677万色   |
| 視野角          | 左右170°、上下160°(コントラスト比10)  |
| 輝度(標準値)      | 250cd/m <sup>2</sup>  |
| コントラスト比      | 800:1   |
| 応答速度         | 5ms   |
| 水平周波数        | 31.5~81.1kHz  |
| 垂直周波数        | 56~76Hz   |
| ビデオ信号        | デジタルRGB、アナログRGB   |
| 同期信号         | デジタル入力:TMDS、アナログ入力:セパレート同期信号(TTL)   |
| 信号入力コネクタ     | デジタル入力:DVI-D、アナログ入力:ミニD-SUB15ピン   |
| 音声入力コネクタ     | Φ3.5mmステレオミニジャック  |
| スピーカー        | 1W+1W(ステレオ)   |
| ヘッドホン        | Φ3.5mmステレオミニジャック  |
| 安全           | UL60950-1、c-UL  |
| 不要輻射         | VCCI-B、FCC/DOC、CE、低周波電磁界ガイドライン、MPRIII   |
| 省エネルギー基準     | 国際エネルギースタープログラム   |
| エルゴノミクス      | TCO'03、ISO13406-2(準拠)   |
| プラグ&プレイ      | VESA DDC2B  |
| 適合法規格(その他)   | PCグリーンラベル(2008年度版)、グリーン購入法、J-Mossグリーンマーク、DDC/CI、Windows7  |
| 使用温度範囲(°C)   | 5~35°C  |
| 使用湿度範囲(%)    | 30~80%(結露のないこと)   |
| 電源入力         | AC100-240V、50/60Hz  |
| 消費電力(標準)     | 28W   |
| 消費電力(省エネモード) | スリープモード時:0.6W以下/オフモード時:0.35W以下(AC100V時)   |
| 電源入力コネクタ     | 3P IECタイプ   |
| 梱包状態(質量/寸法)  | 約5.9kg/480(W)×471(H)×150(D)mm   |
| チルト角度        | 上20°、下5°  |
| 付属品          | 電源コード(1.8m:IEC3Pコネクタ/アースリード付き2Pプラグ)<br>信号ケーブル(1.5m:DVI-D/DVI-D、1.5m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、<br>オーディオケーブル(1.5m:Φ3.5mmステレオミニプラグ/Φ3.5mmステレオミニプラグ)<br>ベーススタンド、セットアップガイド、保証書 |

## ■寸法図



単位:mm