



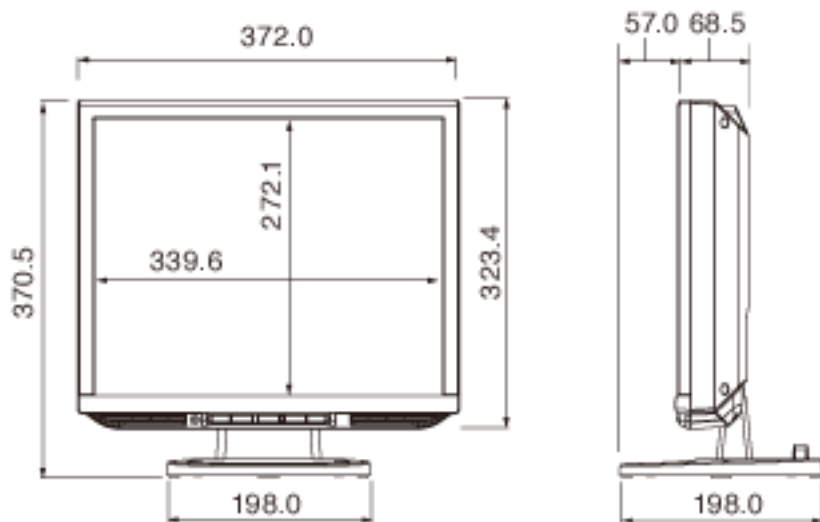
## 特長

- 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	NSE502
サイズ(表示サイズ)	17型(43.2cm)
液晶方式	TN、ノングレア(反射防止)
有効表示領域	337.9×270.3mm
表示画素数	1280×1024
画素ピッチ	0.264mm
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	アナログRGB
同期信号	セパレート同期信号(TTL)
信号入力コネクタ	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(2009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)	26W
消費電力(省エネモード)	スリープモード時:0.5W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
重量	約3.9kg(スタンド含む)、約3.7kg(スタンドなし)
梱包状態(質量/寸法)	約5.0kg/430(W)×441(H)×142(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)、セットアップガイド、信号ケーブル(1.5m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、ベーススタンド、保証書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)

## ■寸法図



単位:mm