

ディスプレイ

ディスプレイ

1.概要

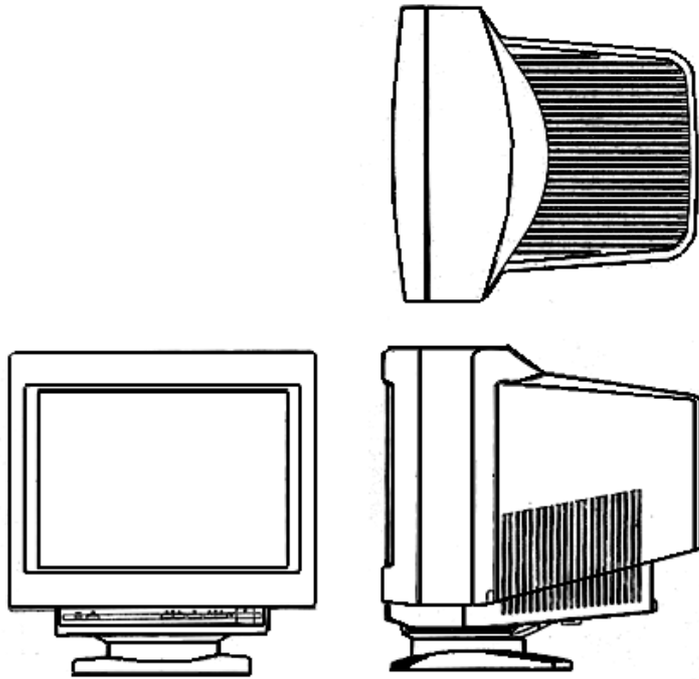
型名	製品名	備考
N8571-09	17" カラーディスプレイ	トリニトロン管
N8571-10	21" カラーディスプレイ	トリニトロン管
N8571-11	15" カラーディスプレイ	シャドーマスク管
N8571-14	14インチ液晶ディスプレイ	TFT 液晶パネル

2.機能仕様

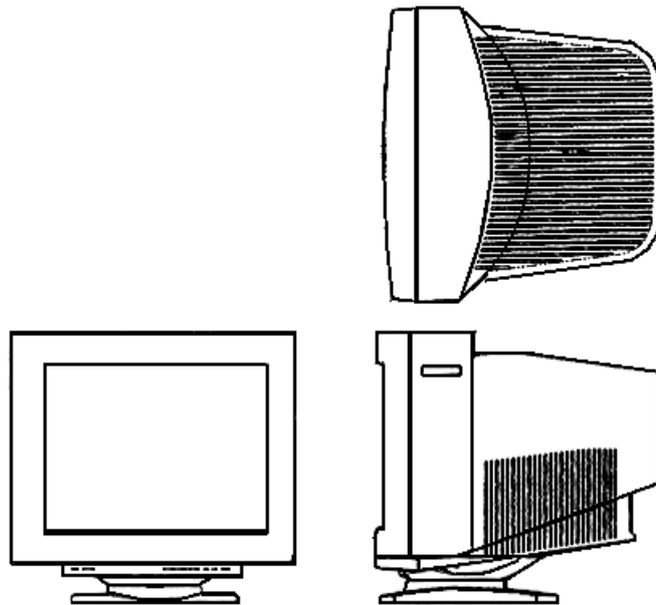
		N8571-09	N8571-10	N8571-11
サイズ		17 インチ	21 インチ	15 インチ
ドットピッチ		0.25mm	0.25mm(中心) ~ 0.27mm(周辺)	0.28mm
走査周波数	水平	30kHz ~ 85kHz	30kHz ~ 107kHz	30kHz ~ 70kHz
	垂直	50Hz ~ 120Hz	48Hz ~ 160Hz	50Hz ~ 120Hz
調整・補正機能		コントラスト、ブライトネス、画面位置/サイズ、ズーム(11 除く)、糸巻き歪み、糸巻き歪みバランス(11 除く)、台形歪み、台形歪みバランス(11 除く)、平行四辺形歪み(11 のみ)、画面の傾き、色温度、コンバージェンス(11 除く)、モアレキャンセル(11 除く)、DEGAUSS、ランディング(10 のみ)		
入力信号	ビデオ信号	RGB アナログ		
	同期信号	セパレート/コンポジット、TTL コンポジット・シンク・オン・グリーン(N8571-11 を除く)		
推奨最大解像度		1280 × 1024	1600 × 1200	1024 × 768
ビデオインタフェース		15 ピンミニ D-Sub 1 系統	15 ピンミニ D-Sub BNC 各 1 系統	15 ピンミニ D-Sub 1 系統
電源		AC100V ± 10% 50/60Hz		
消費電力		130W(最大)	160W(最大)	100W(最大)80W(定格)
外形寸法 (幅) × (奥行き) × (高さ) mm		406 × 420 × 432	498 × 474 × 505	368 × 406.5 × 382.5
重量		18kg	31kg	13.5kg
添付品		AC ケーブル、15 ピンミニ D-Sub ケーブル(N8571-09,11 は取り外し不可)、取扱説明書、保証書		
サポート機種		110Eb,110La,120Lb,120Mb,120Ha,140Ma,140Ha,180Ha		

		N8571-14
サイズ		14.1 インチ
ドットピッチ		0.279mm
走査周波数	水平	24.8kHz ~ 60.0kHz
	垂直	56.2Hz ~ 85.1Hz
調整・補正機能		ブライトネス、コントラスト、水平/垂直位置、クロック調整(サイズ、位相)、カラー調整、OSD 位置調整、表示モード変更、オールリセット
入力 信号	ビデオ信号	RGB アナログ
	同期信号	セパレート/コンポジット、TTL
		コンポジット・シンク・オン・グリーン
推奨最大解像度		1024 × 768(マルチピクセル機能よりマルチ解像度に対応)
視野角		上下 150°、左右 160°
ビデオインタフェース		15 ピンミニ D-Sub 1 系統
電源		AC100V ± 10% 50/60Hz
消費電力		40W
外形寸法(mm)		357(W) × 168(D) × 362(H)
重量		5.2kg
添付品		AC ケーブル、15 ピンミニ D-Sub ケーブル、取扱説明書、保証書
サポート機種		110Eb,110La,120Lb,120Mb,120Ha,140Ma,140Ha,180Ha

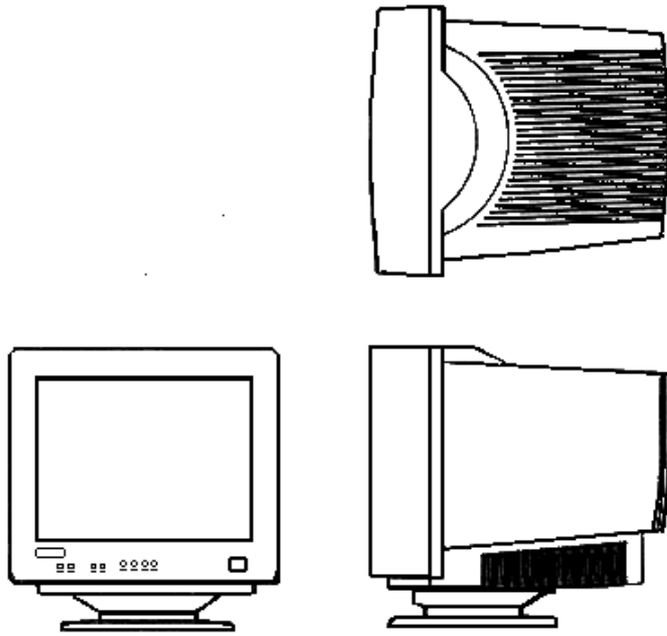
3.外觀圖



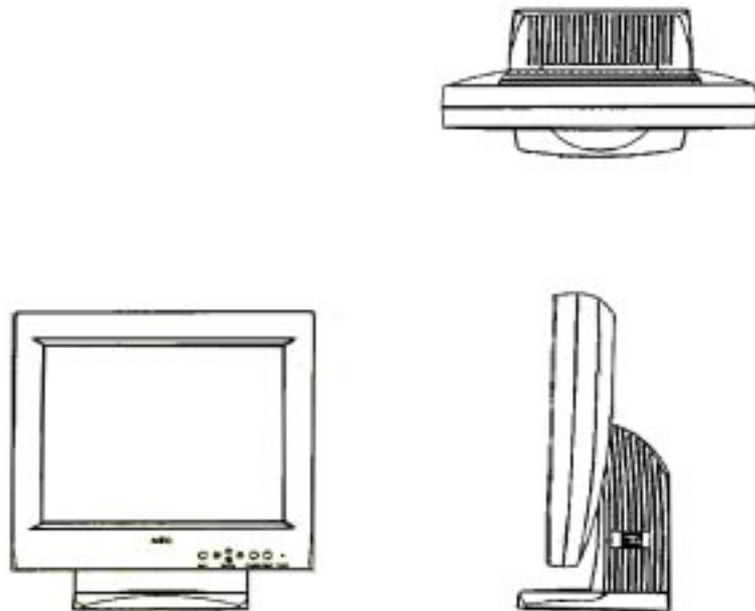
(N8571-09) 筐体寸法 406mm(W) × 420mm(D) × 432mm(H)



(N8571-10) 筐体寸法 498mm(W) × 474mm(D) × 505mm(H)



(N8571-11) 筐体寸法 368mm(W) × 406.5mm(D) × 382.5mm(H)



(N8571-14) 筐体寸法 357mm(W) × 168mm(D) × 362mm(H)