

Diamondcrysta

[生産終了モデル]

液晶ディスプレイ

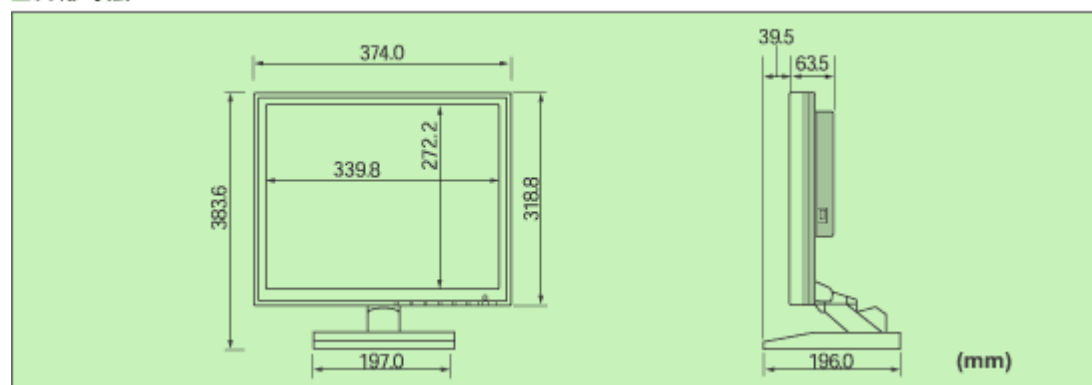
## RDT176S/RDT176S(BK)

## ■仕 様

形 名		RDT176S (L172EN) / RDT176S (BK)(L172EN)	
サイズ(表示サイズ)		17型(43.2cm)	
有効表示領域		337.9×270.4mm	
表示画素数		1280×1024	
画素ピッチ		0.264mm	
表示色		約1619万色(擬似フルカラー)	
視野角(標準値)		左右160°、上下160°(コントラスト比5)	
輝 度(標準値)		260cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比(標準値)		450:1	
応答速度		16ms	
PC入力	水平周波数	31.5~81.1kHz(アナログ)、31.5~69.0kHz(デジタル)	
	垂直周波数	56~75Hz	
	ビデオ信号	アナログRGB、デジタルRGB	
	同期信号	セパレート同期信号(TTL)	
	信号入力コネクタ	ミニD-SUB15ピン、DVI-D	
適合規格等	パワーセーブ	国際エネルギースタープログラム	
	安 全	UL1950、c-UL	
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン	
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
	その他	PCグリーンラベル、TCO'99(RDT176S)、TCO'95(RDT176S(BK))、グリーン購入法、DDC/CI	
使用環境条件	温 度	5~35°C	
	湿 度	30~85%(結露のないこと)	
電 源	電源入力※1	AC100-240V、50/60Hz	
	消費電力	標 準	38W
		パワーセーブ時	2W以下
	電源プラグ	IECプラグ 2P アースリード付	
質 量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約5.8kg
		スタンドなし	約4.6kg
梱包状態(質量/寸法)		約7.9kg/480(W)×515(H)×226(D)mm	
チルト角度/スイベル角度		上30°、下5°/140°	
付属品		電源コード(2.0m)、信号ケーブル(2.0m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン、2.0m: DVI-D/DVI-D)、ユーティリティディスク、取扱説明書、保証書	

※1 付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です。

## ■外形寸法



●TFTカラー液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承のうえお買い求めください。

●Macintoshとの接続には変換アダプター(別売)が必要となる場合がありますので、Macintoshの接続コネクタ形状を確認してください。ミニD-SUB15ピンVGAコネクタ付モデルとの接続には変換アダプターは必要ありません。

◀ back

\* Windowsは、米国マイクロソフト社の米国およびその他の国における登録商標です。  
その他の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。