

液晶ペンタブレット

# DTI-520

●15型TFT/XGA(1024×768)表示 ●ペン入力/電磁誘導方式

## 「書けるディスプレイ」が 入力を変えてゆく。

医療、コールセンター、Web会議…、情報化の最前線で活躍しています。  
パソコン操作を快適にする液晶一体型のペンタブレット。



- 15型 TFT液晶
- ディスプレイ 解像度 XGA / 1024×768 ドット
- ディスプレイ 表示色 1619万色
- ディスプレイ 視野角 水平140°/垂直125°
- 入力信号 アナログRGB or NTSC
- 電磁誘導方式 ペンタブレット
- 精度 ±0.5mm
- 分解能 0.05mm
- ペン 筆圧機能 512 LEVEL
- ペン ペンID対応
- Windows Vista
- Windows XP
- Windows 2000
- Mac OS X (USB)

# XGA対応15型TFT液晶搭載。 ワコムの液晶ペンタブレット。

# DTI-520 S Model

## ●特長

### 高輝度、高コントラスト、高速応答のXGA対応15型TFT液晶を搭載。

XGA (1024×768ドット) 対応1619万色フルカラー表示の15型TFT液晶ディスプレイを搭載。高輝度250cd/m<sup>2</sup>、高コントラスト比500:1、高速応答16msの液晶により、高品位な表示を実現します。

### 書きやすいフラットサーフェイス。

表示面/操作面全体に段差のないフラット構造。書きやすさが実感できます。

### 操作性軽快なコードレス&電池レスペン。

ワコムならではの電磁誘導方式コードレス&電池レスペン。2つのサイドスイッチを備え、ポインティング、クリック、ダブルクリック、ドラッグはもちろん右ボタンクリックやショートカットもフリーハンド感覚で軽快。また、医療現場での使用を考慮し、耐アルコール性樹脂を採用しています。



### スピード入力を可能にする高精度、高分解能、高速読取。

電磁誘導方式だから可能な高精度、高分解能が、細かいメニューの選択や小さい文字・イラストの描画に威力を発揮します。読取速度も速く、スピーディでフレキシブルな操作・入力作業が可能です。

### ペンID・筆圧機能をサポート\*。

ペンID機能、筆圧機能をサポート。各ペンは固有のIDを装備しており、ペンを認証キーに設定することが可能です。また512レベルの筆圧機能で、給筆のように線の太さ、濃淡、色彩を自在に表現できます。

\*ペンID機能、筆圧機能は、これに対応したアプリケーションソフトでのみ有効です。

### 設置場所を選ばないコンパクトサイズ。角度調整も自在。

スリムなフレームのコンパクトボディに高性能を凝縮。しかも、付属のスタンドによってかんたんな操作で45段階(垂直から18°~74°)の角度調整が可能ですから、デスクワークに快適な操作環境を提供します。

### VESAアームマウント対応。

VESA規格に対応したマウント(75mmピッチ)を装備。壁掛けやアーム取り付けなど、多様な設置環境に対応します。

### 幅広いコンピュータ環境に対応。

液晶パネルの入力端子はアナログ信号に対応。タブレットのインタフェースはUSBとシリアルを装備していますので、幅広いコンピュータ環境でご利用いただけます。

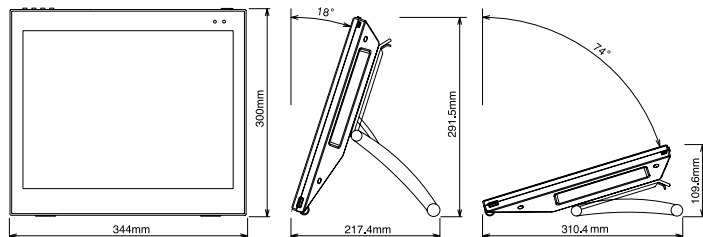
### ビデオ入力端子を装備。スピーカー(オプション)も装着可能。

コンポジットビデオ入力端子を装備。デジタルビデオカメラやDVDプレーヤーの映像を表示できます。ヘッドホン端子を装備したスピーカーもオプションでご用意しています。



両サイドにスピーカー(オプション)を装着可能

## ●外形寸法図



## ●仕様/対応システム

液晶パネル	駆動方式	アモルファスシリコンTFT方式(a-Si TFT)	
	表示サイズ	15型(304.1×228.1mm)	
	最大表示解像度	1024×768ドット	
	画素ピッチ	0.297×0.297mm	
	最大表示色	1619万色/253階調	
	応答速度	16ms	
	最大輝度	250cd/m <sup>2</sup>	
	コントラスト比	500:1	
	視野角	水平140°/垂直125°	
	入力信号	アナログRGB/NTSC	
画像調整機能	アナログRGB入力	明るさ、コントラスト、フェーズ、ピッチ、水平/垂直位置、色温度(9300K/6500K/5000K/ユーザ設定/ダイレクト)、メニュー表示位置、自動画面調整、バックライト輝度、言語、入力切換	
	コンポジットビデオ入力	明るさ、コントラスト、色の濃さ、色相、シャープネス、色温度(9300K/6500K/5000K/ユーザ設定/ダイレクト)、メニュー表示位置、自動画面調整、バックライト輝度、言語、入力切換	
プラグ&プレイ	DDC2B、EDID1.3		
パワーセーブ	国際エネルギースター		
タブレット	読取方式	電磁誘導方式(Electro Magnetic Resonance technology)	
	読取可能範囲	304.1×228.1mm	
	読取分解能	最高0.05mm	
	読取精度	±0.5mm	
	読取可能高さ	5mm	
	筆圧レベル	512レベル	
	インタフェース	USB	シリアル(RS-232C)
USBハブ	USB×2		
使用環境	温度 5~35℃、湿度 20~80%(結露なきこと)		
電源	AC100~240V・50/60Hz(専用ACアダプタ)		
消費電力	23W以下(通常時)/2W以下(スタンバイ/サスペンド時)		
外形寸法(W×D×H)	344×300×49mm(スタンド除く)		
質量	4.6kg(スタンド含む)		
対応システム	●アナログRGBおよびUSBポート標準装備のDOS/V機、NEC PC98-NX*2、Windows Vista*3/XP*3/2000	●アナログRGBおよびシリアルコネクタ標準装備のDOS/V機、NEC PC98-NX*2、Windows Vista*3/XP*3/2000	
	●ビデオ出力ポート(VGAコネクタ)およびUSBポートを標準装備しPowerPCあるいはIntelプロセッサを搭載したMacintosh Mac OS X 10.3.9以降		

\*1 シリアル接続の場合、USBハブは使用できません。\*2 タブレット機能を内蔵したコンピュータでの動作は保証していません。\*3 Windows Vista/XPは64ビット版を含みます。

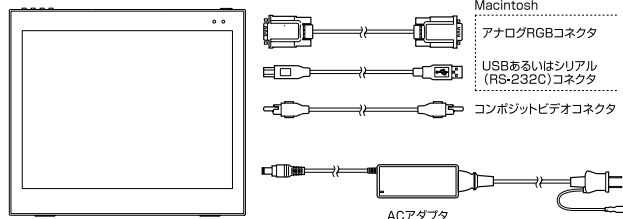
## ●製品構成

品名	型番	構成
DTI-520 S Model	DTI-520/L0	DTI-520本体(スタンド付属)、ペン(IP-110-01)、ペン紛失防止ケーブル、接続ケーブル(アナログRGB、コンポジットビデオ、USB、シリアル)、ドライブCD-ROM、ACアダプタ、マニュアル

## ●オプション

品名	型番	概要	標準価格(税別)
スタイラスペン	IP-110-01	2サイドスイッチ付き筆圧ペン/穴付き	¥ 3,000
	IP-100-01	筆圧ペン/穴付き	¥ 3,000
替え芯	FUZ-A010	5本入り/芯抜き付属	¥ 1,000
反射防止フィルム	DTIA-52UAG	アンチグレア仕様/1枚入り	¥ 10,000
スピーカー	DTIA-52USP	2Wステレオスピーカー/USB接続	¥ 6,000

## ●接続図



\*液晶パネルは非常に精度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯の画素がある場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。  
\*画面はハメコミ合成です。

\*改良のため予告なしに仕様の一部を変更することがあります。  
\*Wacomは株式会社ワコムの登録商標です。  
\*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。  
\*会社名、製品名などの固有名称は各所有者の商標あるいは登録商標です。

www.wacom.co.jp/solution

## 株式会社ワコム

〒164-0012 東京都中野区本町1-32-2 ハーモニータワー18F  
電話でのお問い合わせ/資料請求は ☎ 0120-056-814  
受付時間 9:00~12:00/13:00~18:00(土日祝日を除く)  
東京: Tel. (03) 5309-1505 / 大阪: Tel. (06) 6374-0074

■ISO14001登録範囲  
電子製品(タブレット、液晶タブレット、電子ペン、電子カーソル、電子印章及び付属品で構成される製品)の設計・開発、製造、及びサービス(リペアサービス、ダウンロードサービス)



お問い合わせ・ご用命は下記へお申し付け下さい。