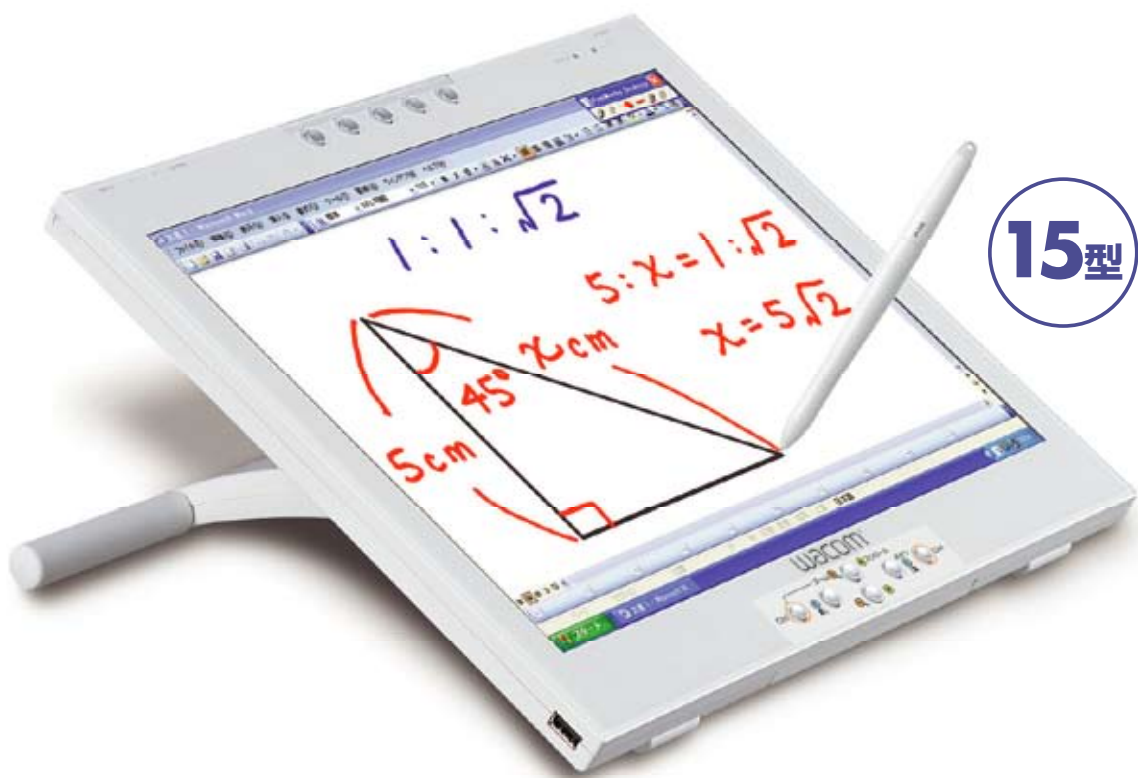


書ける画面が、授業を変える。
ワコムの液晶ペンタブレット。



- 見やすく美しいXGA対応15型TFT液晶
- ワンタッチ操作のボタン装備
- フリーハンド感覚のコードレス&電池レスペン
- 授業にすぐ役立つ充実ソフトが付属。書き込みソフト《ペンワークス》
- かんたん接続



教育現場のニーズに応えた XGA対応15型液晶ペンタブレット

DTI-520

液晶ペンタブレット/15型/XGA

■特長

見やすく美しいXGA対応15型TFT液晶を搭載

美しい色を再現するXGA(1024×768ドット)対応1619万色表示の15型TFT液晶ディスプレイを搭載。VGAやSVGAの画面の拡大表示も、スムージング機能で美しくなめらかです。

ワンタッチ操作のボタン装備*1

使いやすさを考えて本体にファンクションボタンを装備。書く、消す、色を変える、表示の拡大・縮小など、頻繁に使う操作をワンタッチで行えます。



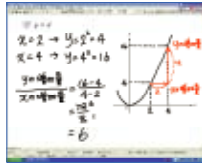
*1 Mac OSでは使用できません。

フリーハンド感覚のコードレス&電池レスペン

細かい文字も鉛筆感覚で書けるコードレス&電池レスペン。ポインティング、クリック、ダブルクリック操作も軽快です。直感的に書いて、操作できるペンの充実とスピードアップの両方を実現します。

授業にすぐ役立つ充実ソフトが付属。書き込みソフト《ペンワークス》

書き込みソフト《ペンワークス》が標準で付属しています。Excel、Word、PowerPointなどの画面や写真などの画像に手書きの図や文字を書き加えることができます。重要な場所にマークを付ける、解説を書き加えるなど、デジタル教材を活用する幅が広がります。画面を真白にすれば、電子黒板として使うこともできます。



*ペンワークスはMac OSには対応しておりません。

筆圧機能をサポート*2。アナログ感覚で書き込みができる

512レベルの筆圧機能により、まるで鉛筆を使うように線の太さや濃淡を表現することができます。

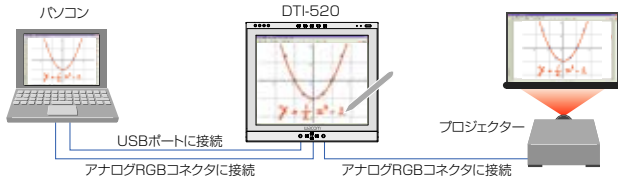
*2 筆圧機能はこれに対応したアプリケーションソフトでのみ有効です。

コンパクトサイズ、角度調整も自在

机の上にノートを広げた感覚のコンパクトボディに高性能を凝縮。持ち運びに便利な軽量タイプです。また、スタンドにより45段階(垂直から18°~74°)の調整も可能。VESA規格の75mmピッチマウントにも対応していますのでアームなどへの取り付けも可能です。

かんたん接続

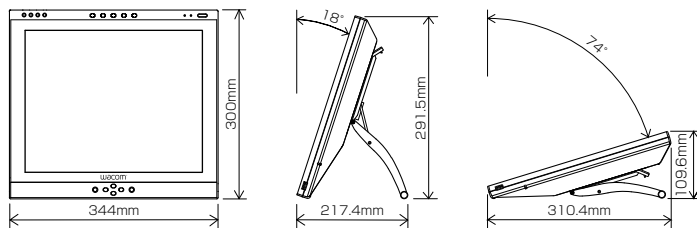
パソコンのアナログRGBコネクタとUSBポートにつなぐだけのかんたん接続。さらにRGB出力端子を装備していますので、プロジェクターにも直接接続できます。



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。デジタルカメラやDVDの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。

■外形寸法図



*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。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。
*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登録商標です。*画面は/レコメ合成です。
*改良のために予告なしに仕様の一部を変更することがあります。*本カタログ記載の商品価格には消費税は含まれていません。

DTI-520 B Model [DTI-520UB/L0A] オープン価格

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21F
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、電子印鑑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)
JIS Q 14001:2004
登録番号 JSAE1201



■仕様/対応システム

液晶パネル	表示サイズ	15型(304.1×228.1mm)
	最大表示解像度	1024×768ドット
	液晶方式	TN方式
	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 ²
	コントラスト比	500:1
	視野角	水平140°/垂直125°
	入力信号	入力端子
入力端子		Dsub15ピン×1/コンポジット×1
出力端子		アナログRGB
出力端子		Dsub15ピン×1
同期周波数	水平	30~57kHz、垂直45~75Hz
	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、入力切替 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、入力切替
フラグ&プレイ	フラグ	DDC2B、EDID 1.3
	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*3 読取可能高さ 5mm 筆圧レベル 512レベル インタフェース USB
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	4.4Kg(スタンド含む)	
適合規格	国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、RoHS、J-Mossグリーンマーク、電気用品安全法、VCCI	
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*4 Windows Vista*/XP*/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	

*3 四隅は±0.2mm。 *4 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。

*5 Windows Vista/XPは64ビット版を含みます。

■付属ソフトウェア《ペンワークス》対応システム

- 日本語Windows Vista/XP/2000が稼働するコンピュータ
- CPU: Pentium以上 ●RAM: 128MB以上 ●Direct X9以降(ビューのみ)

■製品構成

品名	型番	構成
DTI-520 B Model	DTI-520UB/L0A	DTI-520本体(スタンド付属)、ペンIP-100-01、接続ケーブル(アナログRGB&USB接続用/2mm)、紛失防止ケーブル、ドライバ/CD-ROM、ペンワークスシングルライセンス証書、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-100-01	筆圧ペン/穴付き	¥3,000
	IP-110-01	2サイドスイッチ付き筆圧ペン	¥3,000
	IP-100E-01	消しゴム付き筆圧ペン	¥3,000
替え芯	FUZ-A010	5本入り/芯抜き付属	¥1,000
接続ケーブル	STJ-A242	アナログRGB&USB接続用/5mm	¥15,000
スピーカー	DTIA-52USP	2Wステレオスピーカー/USB接続	¥6,000
反射防止フィルム	DTIA-52BAG	アンチグレア仕様/1枚入り	¥10,000
ペーパー サイトライス	FUZ-A139	日本語Windows Vista/XP/2000	¥8,500

■対応アーム

品名	固定タイプ	型番	標準価格(税別)
垂直・水平ショートアーム	C型クランプ	ARM-W15-31AC	オープン
	グロメット	ARM-W15-31AG*6	オープン
垂直ショートアーム	C型クランプ	ARM-W15-32C	オープン
	グロメット	ARM-W15-32G*6	オープン



垂直・水平ショートアーム 垂直ショートアーム C型クランプ グロメット

* DTI-520B用に耐荷重調整されたアームです。
*6 グロメットの固定をする場合、天板に直径10mm程度のドリル穴が必要です。

お問い合わせ:ご用命は下記へお申し付け下さい。