

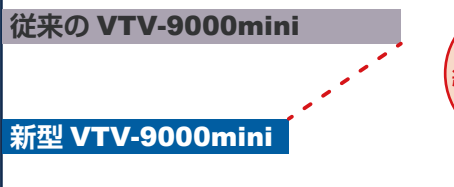
タクトタイムの削減に！ さらに速くなった VTV-9000mini



最大で
**30%の
短縮！**

サイズはそのまま、でも従来機より高速に！

処理時間



約**70%!**

従来モデル



新型 VTV-9000mini



処理時間の短縮で、検査の効率が大幅に向上します。外形寸法は変わらないので、置き換えもスムーズ。

性能とコストのバランスに長けたモデルの VTV-9000mini

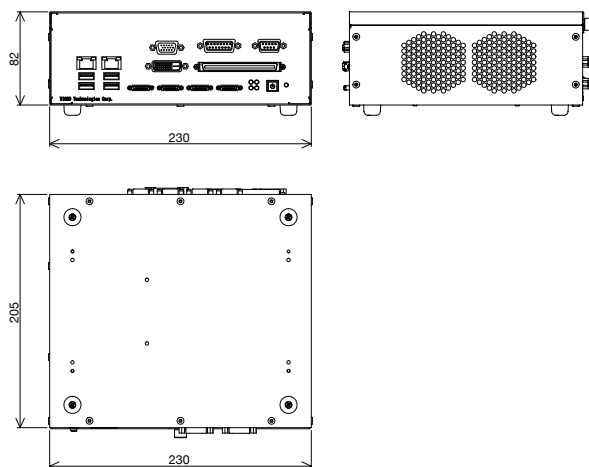


機種名	VTV-9000F	VTV-9000ST	VTV-9000miniR	VTV-9000mini	VTV-9000C	VTV-9000U
処理スピード	★★★★★	★★★★☆	★★★★	★★★	★★	★
外形寸法	中	大	小	小	小	極小
接続カメラ画素数	~2900万画素	~2900万画素	~2900万画素	~2900万画素	~500万画素	~500万画素
接続カメラ台数	2~4台	2~8台	2台	4台	4台	1台
標準、高画素カメラの混在	○	○	○	○	-	-
標準、高速カメラの混在	○	○	○	-	-	-



ハードウェア仕様

型番	V9KMDPL7-4MV	
カメラチャンネル数	4ch	
接続可能カメラ	4台 (VT Digital*) 30~2900万画素	
カメラモード	標準 (画素数の異なるカメラの混在可)	
OS	Windows7 (Windows Embedded Standard 7)	
CPU	Intel CPU®	
メインメモリ	16GB	
ディスプレイ	解像度	2048 x 1152 (32bit) 最大設定時
ストレージ	256GB (SSD)	
LAN 機能	2port Ethernet 1000/100/10 BASE-T	
インターフェース	シリアル	4ch
	PIO	IN32/OUT32
外形寸法 *3	230 (W) x 205 (D) x 82 (H) mm	
質量	2.7kg	
消費電力	144W以下	
入力電圧	DC24V*2	



*1 VT Digital は、ヴィスコのオリジナルデジタルカメラです。

*2 AC アダプタをオプションで用意しています。

*3 外形寸法に突起部は含みません。

製品の仕様は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

豊富なカメラサポート



VT Digitalは要求精度によって30~2900万画素までデジタルカメラに対応しています。

画素数の異なるカメラを混在して接続することも可能です。

こちらでは、ラインナップの一部をご紹介します。

カメラ品名	VT Digital					
	160万画素	200万画素	300万画素	500万画素	1200万画素	2900万画素
画素数	1440 x 1080	2048 x 1088	2048 x 1536	2448 x 2048	4080 x 3000	6576 x 4384
画像転送速度	6.4ms	3.6ms / 14ms	19ms	7.6ms / 30ms	67ms	200ms
外形寸法 (WxHxD)	28 x 28 x 40mm	29 x 29 x 55mm	35 x 35 x 40.7mm	35 x 35 x 40.7mm	35 x 35 x 40.7mm	68 x 68 x 104mm
その他	カラー、モノクロ					モノクロ

検査用途に合わせた照明オプション

照明コントローラ

画像取り込みのタイミングに合わせたLED照明の点灯、消灯、調光の変更ができ、リアルタイムな制御が可能です。



フラッシュライトコントローラ

検査対象物が高速で動いたまま撮像可能。スピードを重視する検査に最適です。



ヴィスコ・テクノロジーズ株式会社

VTD-128_01JP_1807

本社: TEL 03-6402-4500
 大阪営業所: TEL 06-6397-8490
 鹿児島営業所: TEL 099-202-0441
 アメリカ: TEL +1-773-332-3775
 上海: TEL +86-21-5036-8755
 深圳: TEL +86-755-2651-4977
 タイ: TEL +66-2-664-3236

〒105-0022 東京都港区海岸1-11-1 ニューピア竹芝ノースタワー20F
 〒532-0003 大阪市淀川区宮原1-2-6 新大阪橋本ビル9F
 〒892-0846 鹿児島県鹿児島市加治屋町12-5 鹿児島東京海上日動ビルディング2F
 855 East Golf Road, Suite 1125, Arlington Heights, IL 60005, USA
 上海市闵行区陳行公路2388号 浦江科技広場 7号棟3A 201114
 広東省深圳市宝安区宝安大道4004号 旭生大厦1408号 518102
 Room 1313, 13th Floor, 54 BB Bldg., Sukhumvit 21 Road (Asoke),
 Klongtoey-Nua, Wattana, Bangkok, 10110, THAILAND
 台北市中山區南京東路二段76號4樓 恆豐商務中心一館

www.visco-tech.com

VISCO
Technologies