



新登場

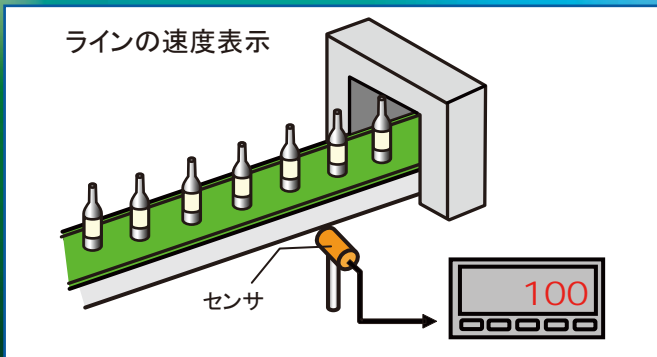
パネルタイプ

デジタル回転速度計 DT-501XA

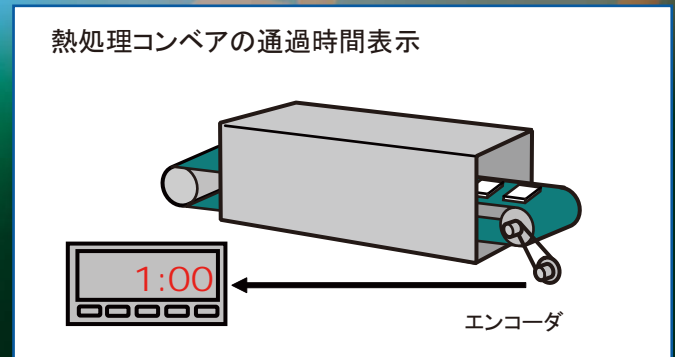
業界最大文字！(22mm)
 業界最小奥行き！(92mm)
 安価でお求め易い！



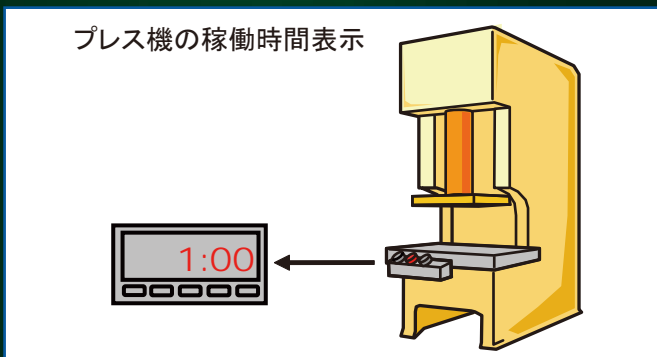
回転速度計測に



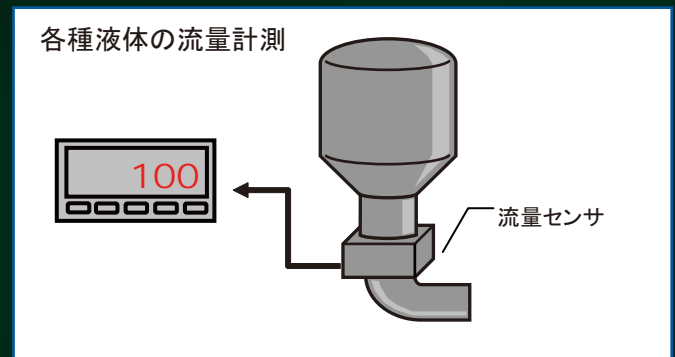
通過時間計測に



時間幅計測に



流量計測に

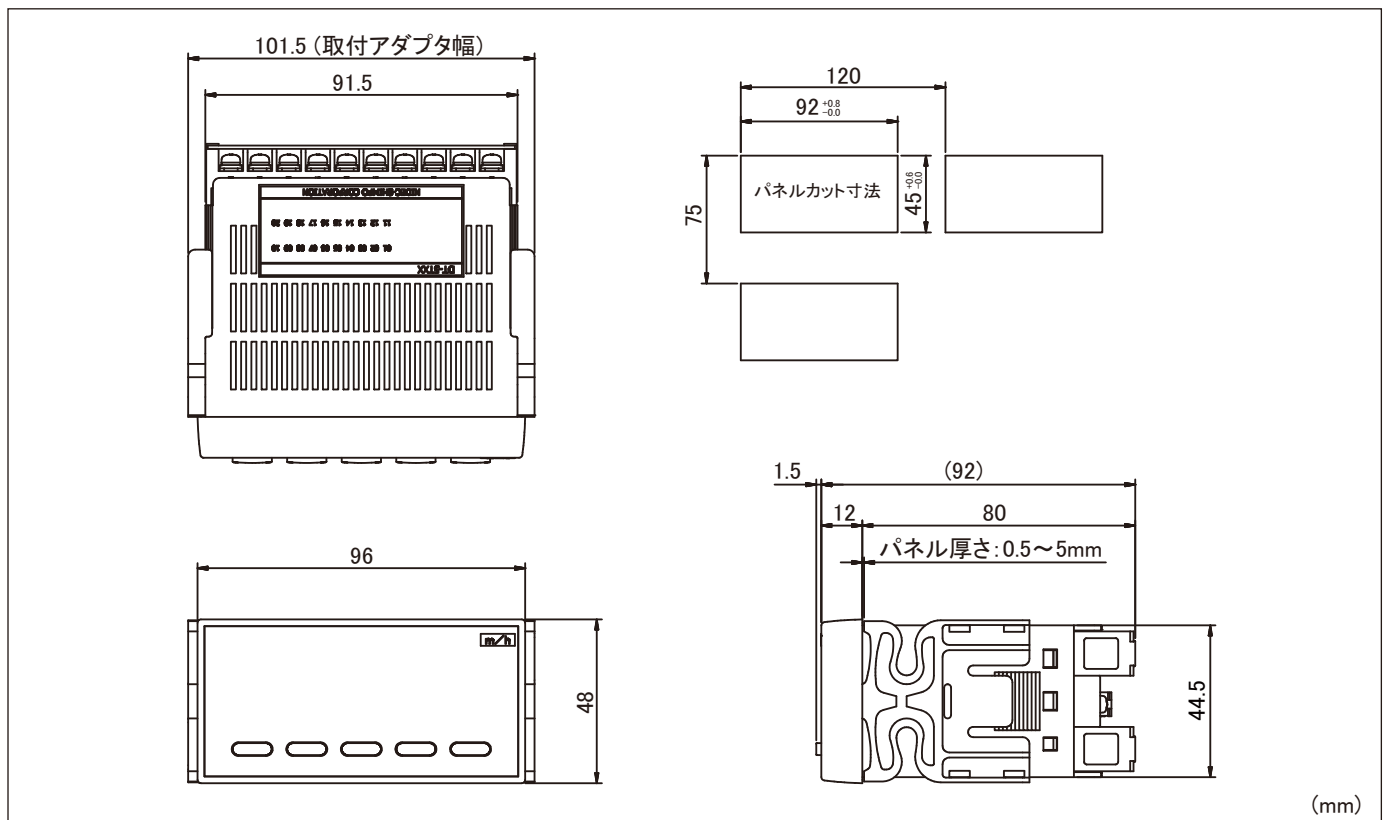


■仕様

型 式		DT-501X A			
動作モード		回転速度モード	流量計モード	通過時間計モード	時間幅モード
表示	その1	0～999999 6桁		0:00:00～9:59:59 (時分秒 60進表示)	0:00:00～0:59:59 (時分秒 60進表示)
	その2	-		0:00～999:99(秒:1/100秒 10進表示)	
数値表示器		赤色7セグメント LED 文字高22mm 6桁			
LEDランプ		8点 (SIG, LL, L, H, HH, MAX, MIN, TEA)			
操作キー		5点 (SET/SHIFT, MEM/TEACH, ▲/PARA, ►/FUNC, ENT/MODE)			
入力範囲		0.0067Hz～100kHz			10ms～3600s
計測精度		±0.008% ±1digit			±0.1% ±1digit
メモリ機能		計測値の最大・最小値を記憶し表示器に表示可能(MEMキーで表示切替)			
コンパレータ機能		上限、下限、上上限、下下限の設定と判定結果のLEDランプ表示が可能			
合わせ込み機能		ある信号を入力した状態で表示値を設定する事により、自動的にスケーリングを行う※1			
入力電源		AC85～264V(50/60Hz)			
センサ用電源		DC12V/100mA			
保護機能		前面パネル IP66 (相当)、後部端子台IP20			
外形寸法		W96×H48×D92mm (DIN)			
質量		約200g			

※1 回転速度モード、流量計モードのみ。

■寸法図



日本電産 (Nidec) グループ
SHIMPO
 日本電産シンポ株式会社

お客様サービスセンター 計測担当セクション

0570-03-8611 FAX(075)958-1297 E-mail osc@nidec-shimpo.co.jp

●お問い合わせは、下記までお願いいたします。

■ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。



ホームページ & Eメール

ホームページ <http://www.nidec-shimpo.co.jp>
 E-mail info@nidec-shimpo.co.jp