

Shimpo

DT-103C型 取扱説明書



- 1~20,000RPM (M/MIN)の全範囲が土1の高精度測定
- 最終計測値を自動記憶、必要時に再表示できるメモリー機能付
- 見やすい大型LED、ゼロ・サブレス機能付
- ショックに強く寿命は半永久的
- 電池寿命が点滅表示でわかる電池消耗警告回路付

シンポ・デジタル・タコメータDT-103Cは、水晶発振器を時間基準とした高精度のハンディ・デジタル回転計です。このDT-103Cは1台で、低速から高速まで広範囲の回転数や周速を計測できます。

また、データ記入時など計測値を再確認したい場合に最終計測値を再表示できるメモリー機能を内蔵一層使いやすくなっています。ご使用にあたっては、この説明書をご熟読のうえ、シンポ・デジタル・タコメータDT-103Cの性能をフルにご活用ください。

このシンポ・デジタル・タコメータは、完全な品質検査のもとに、1年間の品質保証をいたしております。万一、故障が生じた場合は、シンポ工業本社・営業所またはご購入いただいた販売店まで、故障の状況をご連絡いただくと共に現品をご送付ください。

品質による欠陥・故障の場合は無償で修理いたします。

検査合格証

本製品は弊社検査規格に合格したこと
を証する。

◆ シンポ工業株式会社

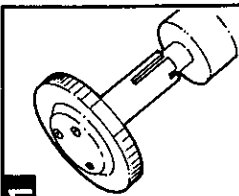
式：DT-103C型

製造番号：#

検査年月：昭和 年 月

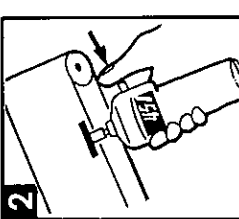
責任者	検査者

1 周速リングを付ける



付属の周速リングを
取りつけます。

2 被測体にあてスイッチを押す

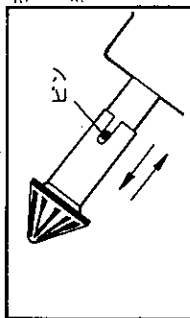


- 斜めにすると正確に測定できません。
- 表示値に0.1を掛けた数値が周速(m/min)を表わします。

【例】表示が450 rpmの場合
450×0.1
=45m/min

● 接触子が摩耗しましたら、計測誤差の原因となりますので新しいものと交換してください。

軸のピンに合わせ差し込む



接触子は軸に沿って引っぱると抜けます。
差し込む時は接触子のピンを軸のピンに合わせ確実に差込みます。
● 接触子は当社で常に在庫していますのでご用命ください。

シンポ工業株式会社

- 本社・工場 / 東京都南区久世崎町3-3-8番地 〒601 東京都 (075)921-7151(大代)
- 東京支店 / 東京都大田区東馬込1丁目20番7号 〒143 東京都 (03)773-1181(代)
- 東京営業所 / 東京都大田区東馬込1丁目20番7号 〒143 東京都 (03)773-1181(代)
- 仙台出張所 / 仙台市中倉2丁目19番10号 〒982 宮城県 (0222)96-8501
- 厚木出張所 / 厚木市水引1丁目8番2号 〒243 神奈川県 (0462)23-1170
- 大宮出張所 / 大宮市橋引町1丁目4-85番地 〒330 埼玉県 (0486)64-5870
- 名古屋営業所 / 名古屋市中区北區肥後町5丁目24番地 〒461 名古屋 (052)521-6281(代)
- 名古屋センター / 名古屋市中区北區肥後町11-22 〒467 名古屋 (052)7871-7402
- 浜松出張所 / 浜松市本郷町1-3-67-1 〒430 静岡県 (0534)64-7528
- 金沢営業所 / 金沢市津島町上丁3-34-1 〒920 石川県 (0762)33-2626
- 西日本営業所 / 京都市南区久世崎町3-3-8番地 〒601 京都府 (075)921-7151(大代)
- 京阪営業所 / 京都市南区久世崎町3-3-8番地 〒601 京都府 (075)921-7151(大代)
- 大阪営業所 / 大阪市東区東船場5番地 船場ビル 〒530 大阪府 (06)312-1191(代)
- 広島営業所 / 広島市己斐本町2丁目1-2番3号 〒733 広島県 (0822)71-0674
- 岡山出張所 / 岡山市十日市町4の2-7 〒700 岡山県 (086)2133-0674
- 福岡営業所 / 福岡市博多区東光2丁目5番11号 〒812 福岡県 (092)411-4750
- 関東支店 / 東京都中央区東銀座1丁目10番1号 〒100 東京都 (03)5561-1111
- 営業部 / 東京都本社内 海外 / シンポ・アメリカ / シンポ・ヨーロッパ / シンポ・アジア / シンポ・インドネシア / シンポ・タイ / シンポ・フィリピン / シンポ・マレーシア / シンポ・インドネシア / シンポ・タイ / シンポ・フィリピン / シンポ・マレーシア

