

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103









数エーアンド・デイ

AND

数エーアンド・デイ 画像は、商品背面のイメージです。

画像は、商品イメージです。





画像は、専用ケースに収納したイメー ジです。



禁エーアンド・ディ

画像は、専用ケースの外観イメージで

(株)エー・アンド・デイ

引張・圧縮力を簡単測定

A&D フォースゲージ AD-4932A-50N

測定範囲:0~50.00N 表示分解能: 0.0 1N

メーカー販売価格(税抜):¥36,000

販売価格(税抜): ¥25,600

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

AD-4932Aシリーズは、ロードセルをセンサに用いたハンディタイ プのデジタルフォースゲージです。

引張力と圧縮力の測定が可能 ピークホールド機能付 全測定範囲でゼロ調整が可能 ワンボタンで表示速度の切替が可能 ワンボタンで数字表示の向きが切替可能 専用キャリングケース付



羅エーアンド・デイ

画像は、商品の使用イメージです。

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	800500001
名称	デジタルフォースゲージ
型式	A D-4 9 3 2 A-5 0 N
測定範囲	0 ~ 5 0.0 0 N
表示分解能	0.0 1 N(最小表示値: 0.0 3 N)
測定精度	± (0.4 %rdg + 1 dgt): 2 3 ± 5
許容最大荷重	6 8 N
最大变位量	約0.25mm
測定単位	N:ニュートン
応答速度	Fast:約0.2秒・Slow:約0.6秒
表示	5 桁液晶表示・文字高 1 0 mm
オーバーレンジ	" " 表示
動作温湿度範囲	温度:0~50
	湿度:80%RH以下・結露しないこと
保存温湿度範囲	温度:0~50
	湿度:80%RH以下・結露しないこと
電源	・単3形乾電池×6本
	・専用ACアダプタ:AX-TB189(別売)
電池寿命	マンガン乾電池で約20時間 1
	消費電流:約24mA
外形寸法	W 8 3 × H 2 2 7 × D 3 9 mm
本体質量	約550g:電池含む
付属品	取扱説明書・キャリングケース・モニタ用電池 2
	アタッチメント(延長ロッド・圧縮円盤形・フック形・円錐形・ノミ形)
JANコード	49 81046 46500 7

- 1. 使用環境や使用状況により電池の寿命は短くなる場合があります。
- 2. 付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

引張力測定 圧縮力測定 ピークホールド 電気抵抗線式センサ

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251121

ページ 2/3







オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。 価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

A&D AX-TB189: ACアダプタ: フォースゲージ AD-4932A-50N用	¥2,100(税抜)
A&D AD-4932A用アタッチメント 延長ロッド AX-4932EXTN5	¥1,000(税抜)
A&D AD-4932A用アタッチメント 圧縮円盤形 AX-4932FLAT5	¥1,000(税抜)
A&D AD-4932A用アタッチメント フック形 AX-4932HOOK5	¥1,000(税抜)
A&D AD-4932A用アタッチメント 円錐形 AX-4932CONE5	¥1,000(税抜)
A&D AD-4932A用アタッチメント ノミ形 AX-4932CHSL5	¥1,000(税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251121

ページ 3/3







