

品番：EA706XA-10

品名：デジタル振動計



販売価格	157,900円(税抜) / 173,690円(税込)		
カタログ価格	157,900円(税抜) / 173,690円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2024/05/14 17:34現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0820ページ		



カタログ訂正 24/01/25 ピックアップサイズの訂正。誤:14.2x50mm、正:17.0x61.5mm(9025 No.55)

仕様

メーカー	テストー (testo)	型番	5030701010 (testoOH-580A)
測定範囲	速度 (10~1,000Hz): Hi: 1.0~199.9mm/s Lo: 0.1~19.99mm/s 加速度 (ACC1: 10~6,000Hz): Hi: 1.0~199.9m/s ² Lo: 0.1~19.99m/s ² (ACC2: 10~300Hz): Hi: 1.0~199.9m/s ² Lo: 0.1~19.99m/s ² 変位 (10~1,000Hz): Hi: 10~1,999 μm Lo: 1.0~199.9 μm	分解能	速度 (10~1,000Hz): Hi: 0.1mm/s Lo: 0.01mm/s 加速度 (ACC1: 10~6,000Hz): Hi: 0.1m/s ² Lo: 0.01m/s ² (ACC2: 10~300Hz): Hi: 0.1m/s ² Lo: 0.01m/s ² 変位 (10~1,000Hz): Hi: 1 μm、 Lo: 0.1 μm
精度	フルスケールの±5%以内	機能	最大値ホールド、 直流・交流出力、 オーバー表示、 ローパスフィルタ内蔵 (ACC 2 モード時のみ)
電源	単3電池×2本 (付属)	サイズ	本体: 72(W)×24(D)×293(H)mm ピックアップ: 17.0(hex)×61.5(D)mm マグネットアダプタ: φ24×14(H)mm

重量	本体:200g ピックアップ:70g マグネット:50g	付属品	ピックアップ(ケーブル付)、マグネットアダプタ、アタッチメント、ハンドストラップ、マイナスインドライバー、収納ケース、取扱説明書
デジタル表示	3・1/2桁	検波方式	実効値検波
時定数	SLOW(1.0秒)	表示モード	瞬時値および最大値ホールド
表示周期	3回/1秒	信号出力	AC:2Vrms(最大表示) DC:2V(最大表示) 負荷抵抗:10kΩ以上 CAL出力:20Hz正弦波(電圧は任意設定可能)
電池寿命	約38時間	動作環境	-10~+50℃、95%RH以下

加速・速度・変位の3モードの計測が可能

工作機械・電動機・コンプレッサー等の保守管理に最適です。

最大値のホールド機能を備えており、激しい振動でも瞬時に固定表示します。

ピックアップアタッチメント先端を工作機械・電動機・コンプレッサーなどの表面にあてるだけで、振動を測定することができます。

マグネットアダプタにして、鉄製の表面に簡単に装着することができます。

対象物に合わせたモード切換えにより、低周波から高周波までの振動を測定します。片振幅、両振幅に対応しています。

注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.