

品番：EA706WK-3

品名：1.2～220mm 超音波厚さ計



販売価格	78,800円(税抜) / 86,680円(税込)		
カタログ価格	78,800円(税抜) / 86,680円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2025/06/25 20:13現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0766ページ		



仕様

メーカー	カスタム(CUSTOM)	型番	STG-01U
測定範囲	1.2～220mm(鋼鉄)	分解能	0.1mm
確度	±(1% rdg + 0.1) mm	測定方式	超音波パルス反射式
測定単位	mm	サンプリング	約2回/秒
最小パイプサイズ	●外径:φ20mm ●肉厚:3mm(鋼鉄)	音速設定範囲	1000～9999 m/s
探触子	(ケーブル一体型) ●全長:約950mm ●重量:約46g ●使用周波数:5MHz ●外径(接触面径):φ18mm(φ10mm) ●端子部厚み:約20mm	表示	4桁LCD(バックライト付き)
メモリ	最大10件	使用温湿度	0～+40℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	0～+40℃、20～80%RH以下(但し、電池を含まず、結露のないこと)	電源	単3形乾電池×3本(付属)
電源寿命	約12時間(アルカリ乾電池使用時。使用状況(測定待機状態が長いなど)により電池寿命が短くなります。)	サイズ	W72×D36×H135mm
重量	約170g(電池、探触子除く)	付属品	●探触子

			<ul style="list-style-type: none"> ●試験片(ステンレス4mm厚) ●ハードケース ●接触媒質(カプラント) ●単3形乾電池×3本(テスト用) ●取扱説明書(保証書付)
注意	電池の消耗や液漏れを防ぐため、7日以上使用しない場合は本器から電池を取り外して保管してください。		
金属から非金属まで様々な物質の厚さ測定が可能			
※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。			
探触子から出力された超音波が測定物に入射し、反対面で反射して戻ってくる時間(伝搬時間)を測定することで厚さを算出します。			
金属加工品の仕上げ厚さ検査、配管・鉄板等の腐食検査や、ノギスやマイクロメータで測定が困難な箇所の厚さ等を簡単に測定することが可能です。			
暗所での使用に便利なバックライト付きLCD搭載。			
電池の消耗を抑えるオートパワーオフを搭載。			

代替品

	<p>品番 EA706X-3</p> <p>コメント 0.8~200mm 超音波厚さ計</p>
---	---

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.