

●仕様等の詳しい情報を掲載した『RENTAL 測量機・測定器・通信安全機器カタログ』をご用意しております。
このカタログをご希望の方は、最寄りの営業所に連絡いただくか、弊社通信測機ホームページ経由でご請求下さい。

膜厚計・厚さ計



●膜厚計/LZ370

特徴

- ・本体とセンサープローブが分離した膜厚計です。
- ・素地の種類（磁性、非磁性）によりセンサープローブを差し替えて測定します。

仕様

品名	膜厚計
型式	LZ-370C
メーカー	ケット科学研究所
測定範囲	0~2500μm(磁性) 0~1200μm(非磁性)
測定精度	50μm未満:±1μm 50μm以上:±2%
電源	単3乾電池×4本
寸法・重量	75×140×31mm・0.34Kg



●超音波厚さ計/DM5E

特徴

- ・貯蔵タンク、配管、船体、工場設備、建設機械等の減肉・腐食・摩耗検査などの用途の他、厚さ寸法測定全般に使用します。

仕様

品名	超音波厚さ計	
型式	TI-55L	DM5E
メーカー	JFEアドバンテック	GEセンシング&インスペクションテクノロジーズ
測定範囲	1.5~250mm	1~200mm※
ペイントスルー	機能なし	機能あり
使用温度範囲	-5~50℃	-10~50℃
電源	単3乾電池×1本	単3乾電池×2本
寸法	69×144×30mm	138×75×32
重量	150g	223g

※ペイントスルー時:3~45mm

その他の測定器



●自記録水圧測定器/FJN-501C

特徴

- ・水道配管や消火栓に直接取付して、水圧変化を円形チャート紙に記録します。
- ・記録用紙、ペンは消耗品につき販売となります。(1枚、1本単位)
- ・測定時間とは、円形チャート紙が1周する時間のことで、本体つまみで切替が可能です。
- ・ご注文前に圧力の目安と連続測定時間(分or時間or日)を確認下さい。

仕様

品名	自記録水圧測定器	
型式	FJN-501(A)	FJN-501(C)
メーカー	フジテコム	
測定(記録)範囲	0~2.0MPa	0~2.0MPa※
測定時間切替	4/12/24/72/168Hr	15/30/60min
電源	単3乾電池×2本	
本体寸法・重量	180×162×96mm・約1.35kg	

※0~1.0MPaタイプもあります。



●デジタル照度計/FT3424

特徴

- ・照度を測定するルクステスターです。
- ・照度値を官公庁・契約先に提出するとき向けの検定付照度計もあります。

仕様

品名	デジタル照度計	
型式	3423	FT3424
メーカー	日置電機	
測定レンジ	5レンジ(20~20万Lx)	
測定レンジ切替	オート/マニュアル	
LED照明	未対応	対応
電源	単3乾電池×2本	
寸法	W74×H170×D310mm	W78×H170×D39mm
重量	310g(乾電池含む)	310g(乾電池含む)

特徴

- ・液晶モニターで測定箇所を確認しながら測定できます。(長距離測定に便利な機能)
- ・モニターはカラー液晶、4倍ズームです。
- ・本体ゼロ点が切替できます。(前方、カメラ三脚取付穴、後方、ブラケット)

仕様

品名	レーザー距離計
型式	LS-811
メーカー	マックス
測定範囲	0.05~100m※
測定精度	±2mm(30mまで)、±6mm(50m)
最小表示単位	0.1mm
レーザースポット径	10mでφ6mm、50mでφ30mm
電源	単3アルカリ乾電池×2本
寸法・重量	144×55×22mm・210g(乾電池含む)

※ターゲットプレート(販売品)を使用の場合最大200m



●レーザー距離計/LS-811