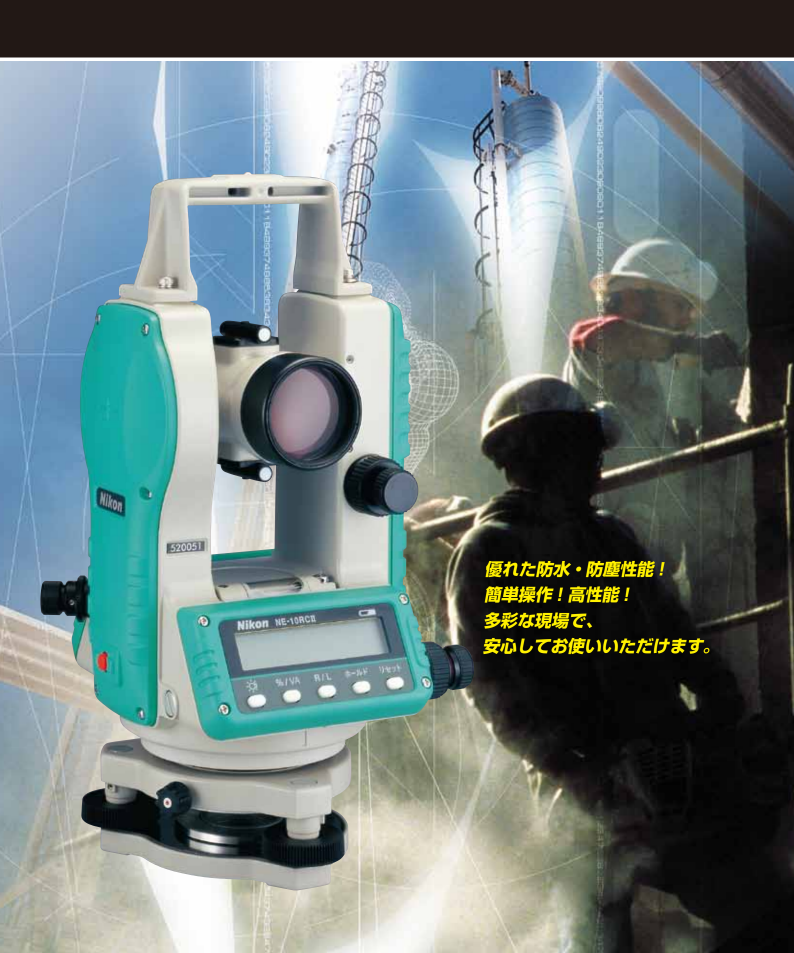


電子セオドライト

NE-10RCII

測角5秒/10秒切り換え表示/シフト装置組込式/JIS(防水)保護等級6(耐水型)/JIS(防塵)保護等級5(防塵型)



高い防水性能に、さらに優れた防塵性能をプラス! 安心して使える簡単操作の高性能、NE-10RCII

多少の雨も気にならない防水性能。

JIS 保護等級 6 (耐水型) の高い防水性能に加え、 JIS 保護等級 5 (防塵型) の優れた防塵性能を発揮。 雨天時や水際、ホコリっぽい現場でも安心して作 業が行えます。また、望遠鏡十字線には照明装置を



内蔵しており、暗いところや雨天時でも鮮明に視準できます。

見やすさにこだわったデジタル大型液晶表示。

正反両側に配置した表示部はデジ タル 2 行表示の照明装置内蔵大型 液晶表示。誤読の心配がなく、暗 いところでの読み取りも容易です。 キーボードには分かりやすいカナ 表示パネルを採用しています。



短い距離でもピントはクリア。

最短合焦距離は、対物レンズ前面からわずか 64cm。狭い現場でも 効率的な作業が可能です。

リニアフォーカスで、瞬時に合焦。

ピント合わせには好評のリニアフォーカスを採用。フォーカスリン グの回転量と焦点合わせの量が正比例するので、素早いピント合わ せが行えます。

最小表示角度は、2段階切り換え。

最小表示角度は 5"/10"で、2段階の切り換えが可能です。

高度角表示/勾配表示を切り換え可能。

%VA キーを押すだけで、高度角(VA) 表示と勾配(%)表示の切り換えが簡 単に行えます。



水平角の右回り/左回りも簡単切り換え。

R/L キーを押すだけで、右回り測角 と左回り測角もワンタッチで切り換 わります。



ホールド/リセットもワンタッチ。

水平角のホールドはホールドキーで、Oリセットはリセットキーで、 それぞれ操作できます。

オートカットオフ時間が選択可能。

電源オートカットオフ機能内蔵。オートカットオフ時間は 10 分と 30分に切り換え可能です。オートカットオフ時には、最後に表示 されていた水平角が記憶されます。

■ NE-10RCII 仕様

望遠鏡部	
像	正立
倍率	30 ×
視界	1° 20′
分解力	2.5"
最短合焦距離	64c m (対物レンズより)
合焦方式	リニアフォーカス方式
スタジア乗数	100
スタジア加数	0
十字線照明	有り
水平・高低目盛	
目盛径	ϕ 79mm(水平目盛・高低目盛)
読取方式	インクリメンタル方式
最小表示値	5″ /10″ 切り換え
測角精度	
測角精度	5"
表示	
表示方式	LCD 両側表示 20 文字 2 行表示
照明	バックライト照明
気泡管感度	
円形気泡管	10' /2mm
平盤気泡管	40" /2mm
高度気泡管	40" /2mm

求心望遠鏡	
像	正立
視界	5 °
倍率	3 ×
合焦範囲	0.5m ~∞
整準台	
種類	シフト式
電源	
種類	単3形乾電池(6本)
使用時間	約 22 時間 (マンガン乾電池使用時)
使用温度範囲	
使用温度範囲	-20°C∼+50°C
寸法・質量 (重さ)	
本体寸法	153. 5 (W) × 172 (D) × 332. 5 (H) mm
本体質量(重さ)	約 4.5kg
その他	
国土地理院認定	3 級経緯儀
防水性能	JIS 保護等級 6 (耐水型)
防塵性能	JIS 保護等級 5 (防塵型)



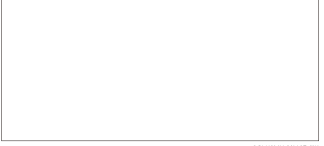
株式会社 ニコン・トリンブル

http://www.nikon-trimble.co.jp/

<コンストラクション営業部>

144-0035 東京都大田区南蒲田 2-16-2 テクノポート三井生命ビル (03)3737-9411

★製品の外観・仕様は変更することがあります。 このカタログに記載の会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。



2CI-H0MH-2(1107-0)K





