



電子セオドライト

NE-20SCII

New

測角10秒/20秒切り換え表示 シフト装置組込式 / JIS保護等級4 (防まつ型)

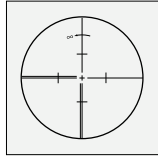


**安心の防水性能！簡単操作！高性能！
圧倒的な使いやすさと
コストパフォーマンスでお役に立ちます。**

優れた防水性能を備えた、簡単操作の高性能。 安心！快適！効率的！NE-20SCII

多少の雨も気にならない防水性能。

JIS保護等級4(防まつ型)以上の優れた防水性能を発揮。雨天時や水際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。

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10 / 20、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、0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。

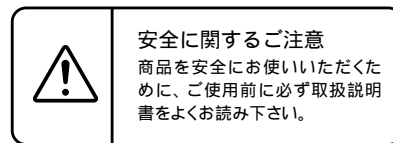
NE-20SCII仕様

望遠鏡部	
像	正立
全長	143mm
有効径	45mm
倍率	30x
視界	1°20'
分解力	2.5
最短合焦距離	64cm(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	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	10 / 20 切り換え
表示	
表示方式	LCD片側表示 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	60 / 2mm

求心望遠鏡	
像	正立
視界	5°
倍率	2.2x
合焦範囲	1.3m(固定)
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 ~ +50
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4.4kg
その他	
JIS保護等級	JIS保護等級4(防まつ型)

価格表

コードNo.	商品名	標準小売価格
HRA74305	電子セオドライトNE-20SCII	362,250円(税抜き345,000円)



株式会社 ニコン・トリンプル



株式会社 ニコン・トリンプル

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

札幌営業所	060-0010	札幌市中央区北10条西16-28 第一拓殖ビル	(011)621-3770
東北営業所	981-0904	仙台市青葉区旭ヶ丘2-23-1-102	(022)275-3933
東京支社	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
中部支社	461-0022	名古屋市東区東大曽根町12-19 OZヒメノビル	(052)937-8787
関西支社	564-0063	大阪府吹田市江坂町1-8-2	(06)6338-1531
高松営業所	761-8073	高松市太田下町1921-1-101	(087)814-9391
九州営業所	816-0095	福岡市博多区竹下5-8-35	(092)482-8668

製品の外观・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。

このマークは日本測量機器工業会のシンボルマークです。



ZC1-HDDH-1(0409-10)K