



# 光学測量器

● 簡易トータルステーション(光波)

騒音・振動測定器

有害ガス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

録音検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・量力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

ART/O

通信 13

244

## 簡易トータルステーション(光波)

# NST-C1r

メーカー ニコン・トリニプル 測定項目 角度・距離



商品コード	備考
R1D 33102 002	

組み合わせ品  
P.245 組み合わせ品をご確認ください。

メモリ機能のないシンプルなトータルステーションです。これ1台で角度・距離両方の測定ができます。少ない操作ボタンと見やすいディスプレイで簡単操作が可能です。

型式		NST-C1r	
望遠鏡部	倍率	33倍	
	視界/分解力	1°20'/2.5"	
	最短合焦距離	1.5m	
測距部	測距範囲	レフシート	5~100m
		ミニプリズム	1,000m
		一素子プリズム	2,000m
	精度	精密測距モード	±(3+2ppm・D) mm
	高速測距モード	±(10+3ppm・D) mm	
測角部	精度/最小表示	精度:5"/最小表示:5"/10"/20"切り替え式	
電源		単3形ニッケル水素電池×4本	
使用時間		約6時間(測距・測角連続使用時)	
使用温度		-20~50°C	
寸法(W×D×H)		173×168×335mm	
質量		約4.8kg	

付属品  
レンズキャップ、ミニプリズム、ミニプリズム収納袋、垂球、ピンボール(4本1組)、石突、ピンボール収納袋、レインカバー、単3形ニッケル水素電池×4、バッテリー収納ケース、充電器、キャリングベルト、収納ケース、CDソフト、取扱説明書×3、弊社検査成績書

販売品  
3Dレフシート30mm角×32枚、3Dレフシート45mm角×18枚、シリアルUSBケーブル(PCソフト付)、校正証明書(トセラビリティ体系図付)、校正結果

## 簡易トータルステーション(光波)

# NST-C3

メーカー ニコン・トリニプル 測定項目 角度・距離



商品コード	備考
R1D 30052 001	

組み合わせ品  
P.245 組み合わせ品をご確認ください。

メモリ機能のないシンプルなトータルステーションです。これ1台で角度・距離両方の測定ができます。少ない操作ボタンと見やすいディスプレイで簡単操作が可能です。

型式		NST-C3	
望遠鏡部	倍率	30倍	
	視界/分解力	1°20'/3.0"	
	最短合焦距離	1.5m	
測距部	測距範囲	レフシート	300m
		一素子プリズム	4,000m
		精密測距モード	±(2+2ppm×D) mm、±(5+2ppm×D) mm (1.5m~5.0mの場合)
	精度	高速測距モード	±(10+5ppm×D) mm
測角部	精度	最小表示	精度:5"/最小表示:5"/10"/20"切り替え式
電源		バッテリー	
使用時間		約4.5時間(測距・測角連続使用)	
使用温度		-20~50°C	
寸法(W×D×H)		173×168×335mm	
質量		約4.9kg(バッテリー含む)	

付属品  
レンズキャップ、ミニプリズム、ミニプリズム収納袋、垂球、ピンボール(4本1組)、石突、ピンボール収納袋、レインカバー、バッテリー×2、充電器収納バック、充電器、充電器用AC/DCアダプタ、キャリングベルト、収納ケース、CDソフト、取扱説明書×2、弊社検査成績書

販売品  
3Dレフシート30mm角×32枚、3Dレフシート45mm角×18枚、シリアルUSBケーブル(PCソフト付)、校正証明書(トセラビリティ体系図付)、校正結果

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。  
トセラビリティ証明書付/校正証明書付について:当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)