

オートレベルAE-7/AE-7C仕様

望遠鏡部	
像	正立
倍率	30×
対物レンズ有効径	40mm
視界	1°30'
分解力	3"
最短合焦距離(先端より)	20cm
合焦方法	一軸粗微動
スタジア乗数	100
スタジア加数	0
接眼レンズ	交換可(H使用時37×、L使用時19×)
円形気泡管感度	10' / 2mm
自動補正範囲	32' (±16')
精度	
1km往復偏差	±1.0mm
水平目盛 (AS-2Cのみ)	
直径	118mm
最小読取值	1°
推奨	6'
整準台	
底板方式	球面・平面両座方式
三脚ねじ	W5/8"、M35×2
本体	
形状(縦)×(横)×(高さ)	220×136×142mm
質量	1.7kg(AE-7/AE-7Cとも)
Pケース	
形状(縦)×(横)×(高さ)	379×195×197mm
質量	1.8kg(AE-7) / 1.9kg(AE-7C)



AE-7



株式会社 ニコン・トリムブル
<http://www.nikon-trimble.co.jp/>

<コンストラクション営業部>

札幌	064-0824	札幌市中央区北4条西20丁目2-6 芙蓉ビル	(011)621-3770
東京	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
名古屋	461-0022	名古屋市東区東大曽根町12-19 OZヒメノビル	(052)937-8787
大阪	564-0063	大阪府吹田市江坂町1-8-2	(06)6821-4560
福岡	816-0095	福岡市博多区竹下5-8-35	(092)482-8668

★製品の外形・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。

2CJ-HDMH-5(0707-10)K

測量機器の校正・検査のご依頼は、信頼あるJSIMA認定事業者へ。
 証明書のJSIMAロゴが目印です。校正期間は、一年以内を推奨いたします。

JSIMA
 Japan Surveying Instruments Manufacturers' Association



完全防水型オートレベル

AE-7/AE-7C

水平目盛付

安心の完全防水！
最短合焦距離わずか20cm！
そして安定した精度！
多彩な現場で気軽に使える
高性能オートレベルです。



完全防水・最短合焦距離20cm・接眼レンズ交換可能…… 使いやすさ盛りだくさんの、「こいつはできる」オートレベルです。

1980年の発売以来、その高い品質と信頼性によって長年ご愛顧いただいたオートレベルAE-5シリーズが、いちだんと使いやすく、より高性能になって、AE-7/AE-7Cに生まれ変わりました。ニコンの誇る明るくシャープな望遠鏡光学系と、AE-5シリーズの数々の優れた特長を確実に継承しながら、さらに大きく進化したAE-7シリーズ。一般水準測量、土木、建築、その他さまざまな用途にご活用ください。

安心の完全防水タイプ。

AE-7/7Cとも、窒素ガス封入の望遠鏡はOリング、シール剤で完全密封。JIS保護等級7、防浸型の高い防水性能を確保しています。雨の中、多湿の現場でも安心してお使いいただけます。



最短合焦距離わずか20cm。

望遠鏡の最短合焦距離はわずか20cm。一般水準測量はもちろん、建築現場・内装工事などの狭い場所でのご使用にも最適です。



安定した精度を発揮する自動補正機構。

補正鏡は、特殊弾性リボン材を用いた逆台型吊り方式を採用。信頼性の高いエアードンパー方式なので、使用条件に左右されず、常に安定した精度を維持します。

より見易くなった気泡像。

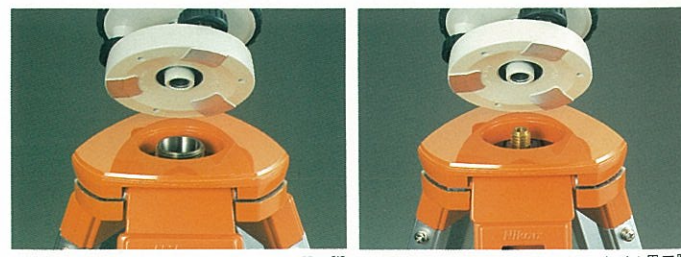
視準の姿勢を変えずに、ちょっと視線をズラすだけで気泡像が見られる、気泡管用ペンタミラーを採用。像は左右そのままの正立像ですから、まぎらわしさありません。



気泡管用ペンタミラー

3タイプの三脚取り付けが可能。

ニコン独自の2方式三脚ネジにより、レベル用三脚(W5/8)の他にセオドライト・シフト用三脚(M35mm×2)も使用可能。もちろん球面座三脚も使用できますので、スピーディな据付けが容易です。



AE-7Cは水平目盛付。

直読1°(推奨10')の水平目盛を内蔵しており、容易に水平角が読み取れます。なお、目盛盤は任意に回転させることができますので、角度の設定も自由に行えます。

ピント合わせ迅速、一軸粗微動合焦方式。

粗動と微動との2つの機能を備えた一軸粗微動合焦方式。ピント合わせがスピーディに、かつ確実に行えます。



接眼レンズは交換可能。

高倍率/低倍率、2種類の交換用接眼レンズ(別売)をご用意しました。ネジ込み式で交換も簡単。ダイアゴナルアイピース(別売)の取り付けも可能で、使用範囲は一層大きく広がります。



望遠鏡接眼レンズH/L(オプション)

ダイアゴナルアイピース(オプション)

照明装置3型(オプション)

単三乾電池使用の簡単に使える照明装置。望遠鏡の先端に取り付けて、望遠鏡の十字線を照明します。



照明装置3型(オプション)

AE-7C水平目盛付

AE-7