

## チルチングレベル



型 式	TS-3C	TS-3B
望遠鏡全長 mm	224	208
望遠鏡有効径 mm	45	35
倍 率	26X	26X
視 界	1° 18'	1° 20'
最短合焦距離 m	1.4	0.5
質 量 kg	1.9	2.0
機械コード	84021	84022

## オートレベル



型 式	AT-M3	AT-B2
望遠鏡全長 mm	238	215
望遠鏡有効径 mm	40	42
倍 率	26X	32X
視 界	1° 10'	1° 20'
最短合焦距離 m	0	—
質 量 kg	2.2	1.85
機械コード	84031	

## 回転レーザレベル



型 式	RL-H4C	RL-H5A
水平精度	±10"	
測定範囲	半径400m	
光 源	半導体レーザー	
自動補正範囲	±5°	
電 源	単1×4	
使用時間 h	100	
レーザ安全基準	JISクラス3R	
質 量 kg	2.4	
機械コード	84986	