

水準儀（ティルチングレベル）

(2012年 9月 1日 時点)

区分	メーカー	機種/型式	製造年		望遠鏡					水準精度	気泡管感度	認定
			西暦	製造国	像	全長	倍率	有効径	最短	1 km当	/ 2 mm	等級
E型レベル	Nikon	レベルE型（倒像）	1947	日本	倒立	—	21×	40mm	2.0m	—	60"	—
E型レベル	Nikon	レベルE2型（正像）	1949	日本	正立	—	25×	40mm	2.0m	—	60"	—
E型レベル	Nikon	レベルE3型	1952	日本	正立	—	25×	40mm	2.0m	—	60"	—
E型レベル	Nikon	レベルE4型	1959	日本	—	—	—	—	—	—	—	—
E型レベル	Nikon	レベルE5型	1959	日本	正立	—	25×	40mm	1.5m	—	40"	3級
S型レベル	Nikon	レベルS型	1960	日本	倒立	215mm	30×	45mm	2.1m	—	20"	—
P型レベル	Nikon	レベルP型	1961	日本	正立	245mm	24×	30mm	2.0m	—	90"	—
S型レベル	Nikon	レベルS2型	1964	日本	正立	—	30×	45mm	2.0m	—	20"	—
E型レベル	Nikon	レベルE6型	1966	日本	正立	—	25×	40mm	1.5m	—	40"	3級