

## 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
Y型レベル	Fuji	15吋(15Y)	1953	日本	正立		27×	39mm	2.5m		30"	
Y型レベル	Fuji	12吋(12Y)	1953	日本	正立		22×	35mm	2.3m		45"	
Y型レベル	Fuji	18吋(18Y)	1953	日本	正立		35×	46mm	2.75m		20"	
ダンピ-レベル	Fuji	18吋(18D)	1953	日本	正立		35×	46mm	2.75m		30"	
Y型レベル	Fuji	15吋(15Y)	1953	日本	正立	364mm	27×	39mm	2.5m		30"	
Y型レベル	Fuji	12吋(12Y)	1953	日本	正立	296mm	22×	35mm	2.3m		45"	
Y型レベル	Fuji	18吋(18Y)	1953	日本	正立	466mm	35×	46mm	2.75m		20"	
ダンピ-レベル	Fuji	18吋(18D)	1953	日本	正立	466mm	35×	46mm	2.75m		30"	
ティルチングレベル	Fuji	TL	1956	日本	正立	240mm	25×	37mm	1.8m		15"	
ティルチングレベル	Fuji	TL2A	1957	日本	正立	240mm	25×	37mm	1.8m		15"	
ティルチングレベル	Fuji	TL3	1958	日本	正立	240mm	25×	37mm	1.8m		20"	
ティルチングレベル	Fuji	L-21	1961	日本	正立	255mm	32×	45mm	1.9m		15"	
ティルチングレベル	Fuji	L-11	1961	日本	正立	266mm	28×	40mm	1.3m		10"	
ティルチングレベル	Fuji	L-21D	1972	日本	正立	255mm	32×	45mm	1.9m		10"	
ティルチングレベル	Fuji	TH-01	1973	日本	正立		32×	45mm	1.6m		30"/20"	
ティルチングレベル	Fuji	TH-10	1974	日本	正立		32×	45mm	1.6m		30"/40"	
ティルチングレベル	Fuji	TH-20	1974	日本	正立		32×	45mm	1.6m		40"/60"	
ティルチングレベル	Pentax	L-30	1976	日本	正立	202mm	32×	45mm	1.5m	±2.0mm	40"	3級
ティルチングレベル	Pentax	L-20	1976	日本	正立	266mm	32×	45mm	1.5m	±0.7mm	20"	2級
ティルチングレベル	Pentax	L-10	1978	日本	倒立	314mm	42×	50mm	2.0m	±0.3mm	10"	1級
ティルチングレベル	Pentax	L-30E	1980	日本	正立	202mm	32×	45mm	1.5m	±2.0mm	40"	3級