

メーカー	機種/型式	製造年 西 暦	製造国	測 距 部			光 源	重量	認定
				測定範囲		精 度			
				1 素子	3 素子	(×D 省略)		kg	
K&E	レンジマスターIII		米国		60,000m	±(5mm+1ppm)	HeNe可視光レーザー	25.0	特級長距離
K&E	レーザーレンジ-V		米国		25,000m	±(5mm+2ppm)	HeNe可視光レーザー	15.0	2級中距離
K&E	レーザーレンジ-IV		米国		12,000m	±(5mm+2ppm)	HeNe可視光レーザー	15.0	2級中距離
K&E	エレレンジー		米国	1,600m	8,000m	±(10mm+2ppm)	赤外発光ダイオード	9.0	
K&E	オートレンジー		米国	800m	2,000m	±(5mm+6ppm)	Ga, As発光ダイオード	3.0	2級中距離
K&E	オートレンジー-A		米国		500m	±(2mm+5ppm)	Ga, Asヒ素発光ダイオード	3.0	
K&E	オートレンジー-J		米国		3,000m	±(5mm+2ppm)	赤外発光ダイオード	3.4	2級中距離
K&E	パルスレンジー		米国		1,000m	±(300mm+150ppm)	赤外パルスレーザーダイオード	3.6	
K&E	マイクロレンジー		米国		3,000m	±(5mm+2ppm)	Ga, As発光ダイオード	5.3	