

■仕様	RL-H5A DB 80L (乾電池仕様)	RL-H5A RB 80L (バッテリー仕様)	RL-H5A DB 100D (乾電池仕様)	RL-200 1S (シングル勾配)	RL-200 2S (ダブル勾配)
受光器	LS-80L	LS-80L	LS-100D		
測定範囲	直径2～800m ※1			直径2～1100m ※1	
水平精度	±1.5mm/30m (±10")			±1.0/30m (±7")	
自動整準範囲	±5°			±5°	
勾配設定機能	1軸 (マニュアル方式)			1軸	2軸
勾配設定範囲	勾配入力不可 (マニュアル設定)			-5%～+25%	X軸：-10%～+10% Y軸：-5%～+25%
光源	レーザーダイオード			レーザーダイオード	
ビーム回転数	600r.p.m.			300/600/900r.p.m.	
レーザー安全基準	JIS クラス3R			JIS クラス3R	
電源残量表示	LED表示			LED表示	
本体傾斜警告	有り			有り	
防水性	JIS保護等級IP66 (耐塵形・耐水形) に準拠			JIS保護等級IP66 (耐塵形・耐水形) に準拠	
リモコンRC-400※2	無し			無し	有り
使用温度範囲	-20℃～+50℃			-20℃～+50℃	
本体寸法 (mm)	177 (L) ×196 (W) ×217 (H)			174 (L) ×218 (W) ×235 (H)	
質量	2.3kg (乾電池含む)	2.5kg (バッテリー含む)	2.3kg (乾電池含む)	3.4kg (乾電池含む) /3.6kg (BT-67Q含む)	
内部電源	単1乾電池 (4本) (別売)	BT-79Q (Ni-MH)	単1乾電池 (4本) (別売)	アルカリ乾電池/BT-67Q (Ni-MH)	
使用時間	100時間 (アルカリ)	60時間 (BT-74Q) 100時間 (アルカリ)	100時間 (アルカリ)	90時間 (BT-67Q) 100時間 (アルカリ)	

※1 測定範囲は受光器 LS-80L使用時

※2 無線リモコンはRL-H4C及びRL-200 1Sには対応していません。

※3 レーザー機器には乾電池は付属されていません。アルカリ乾電池をお求めください。