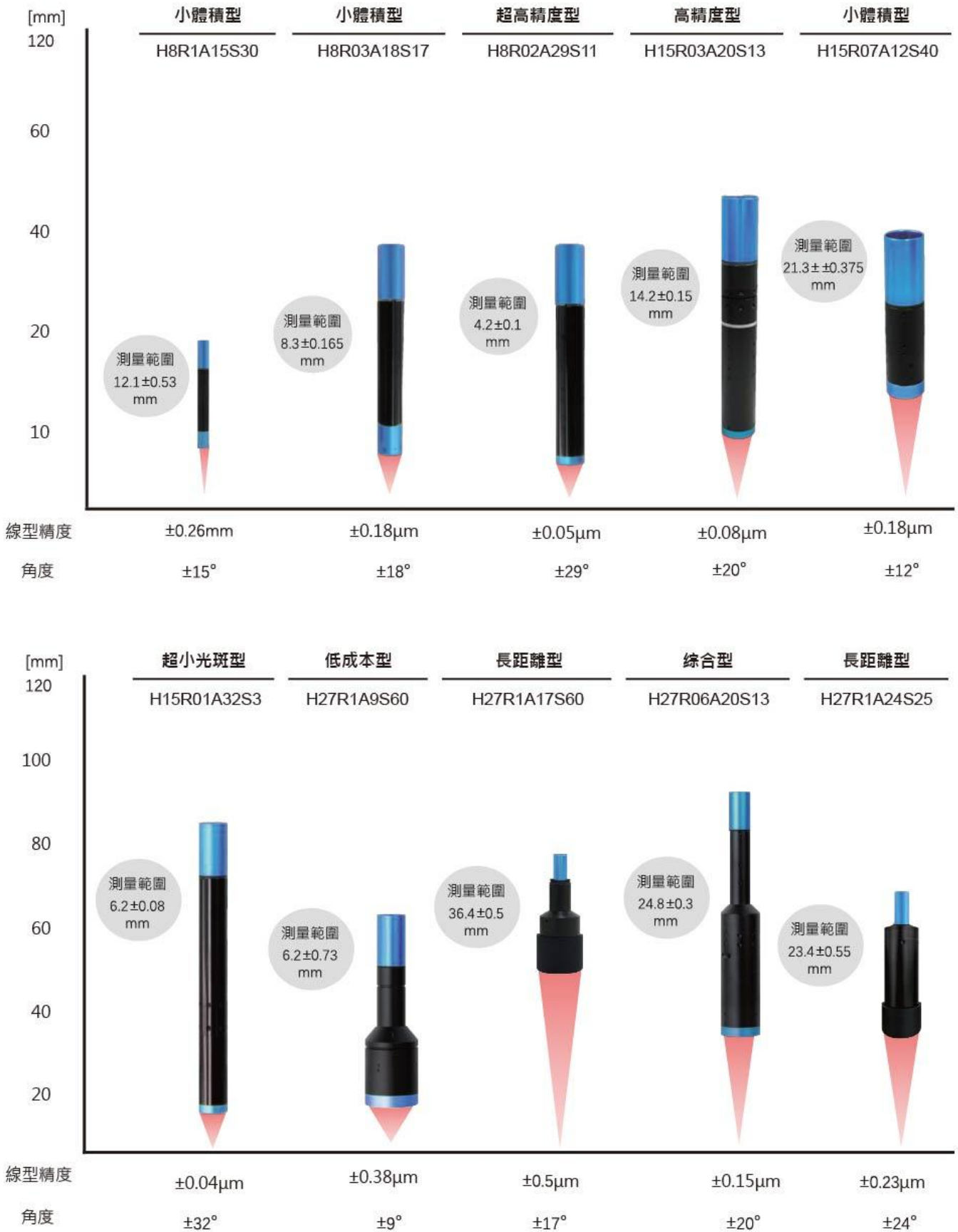
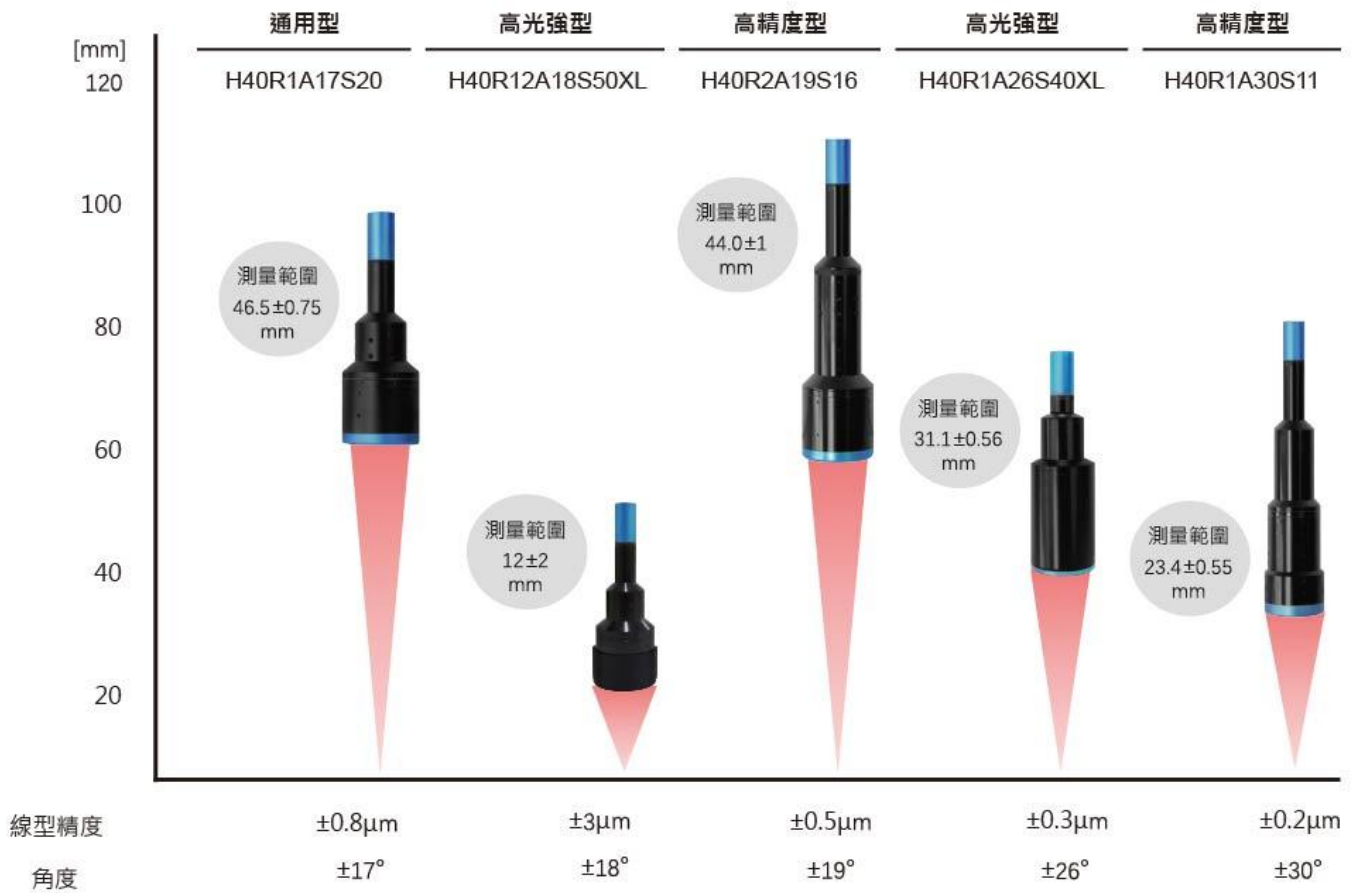
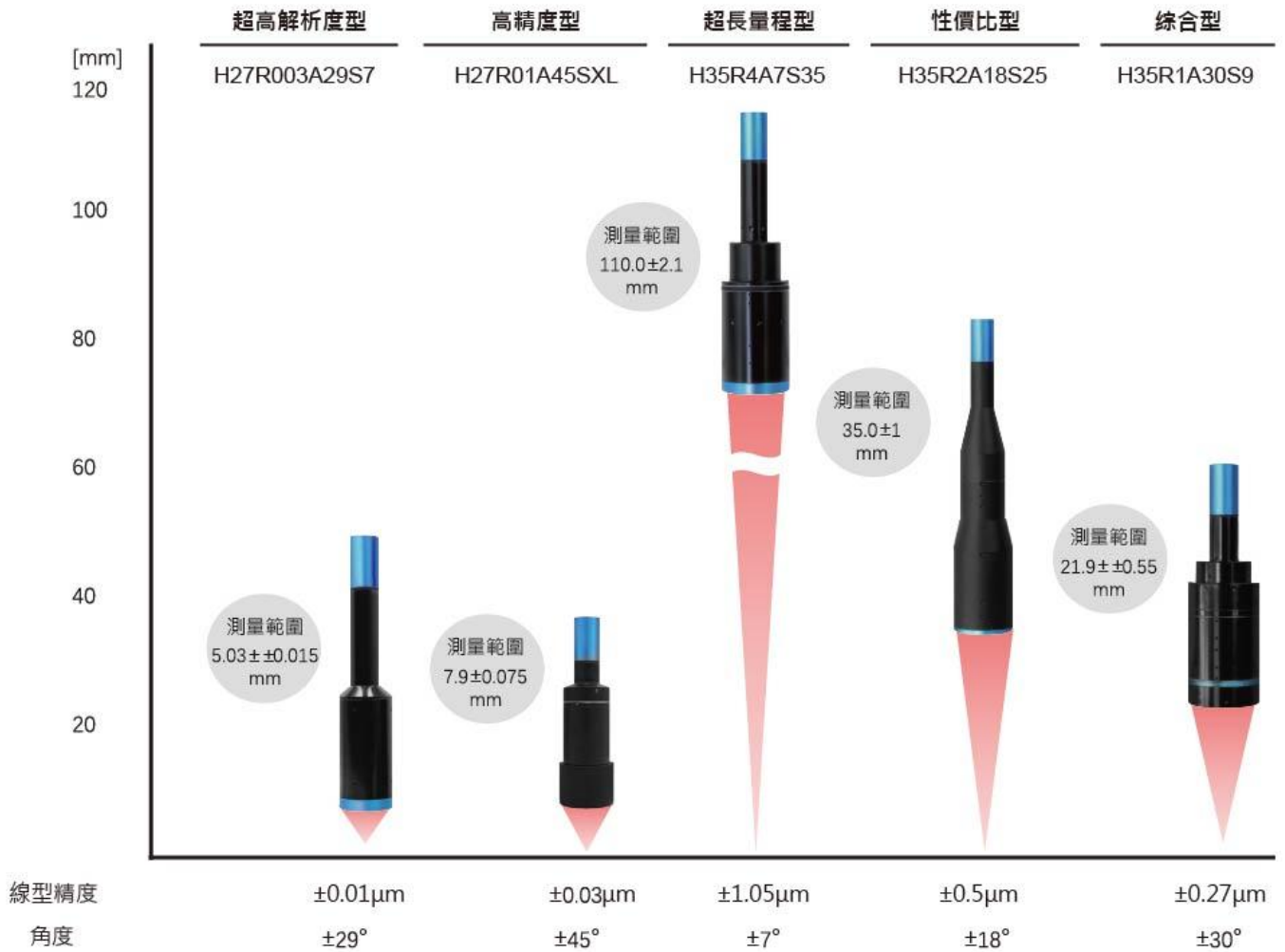
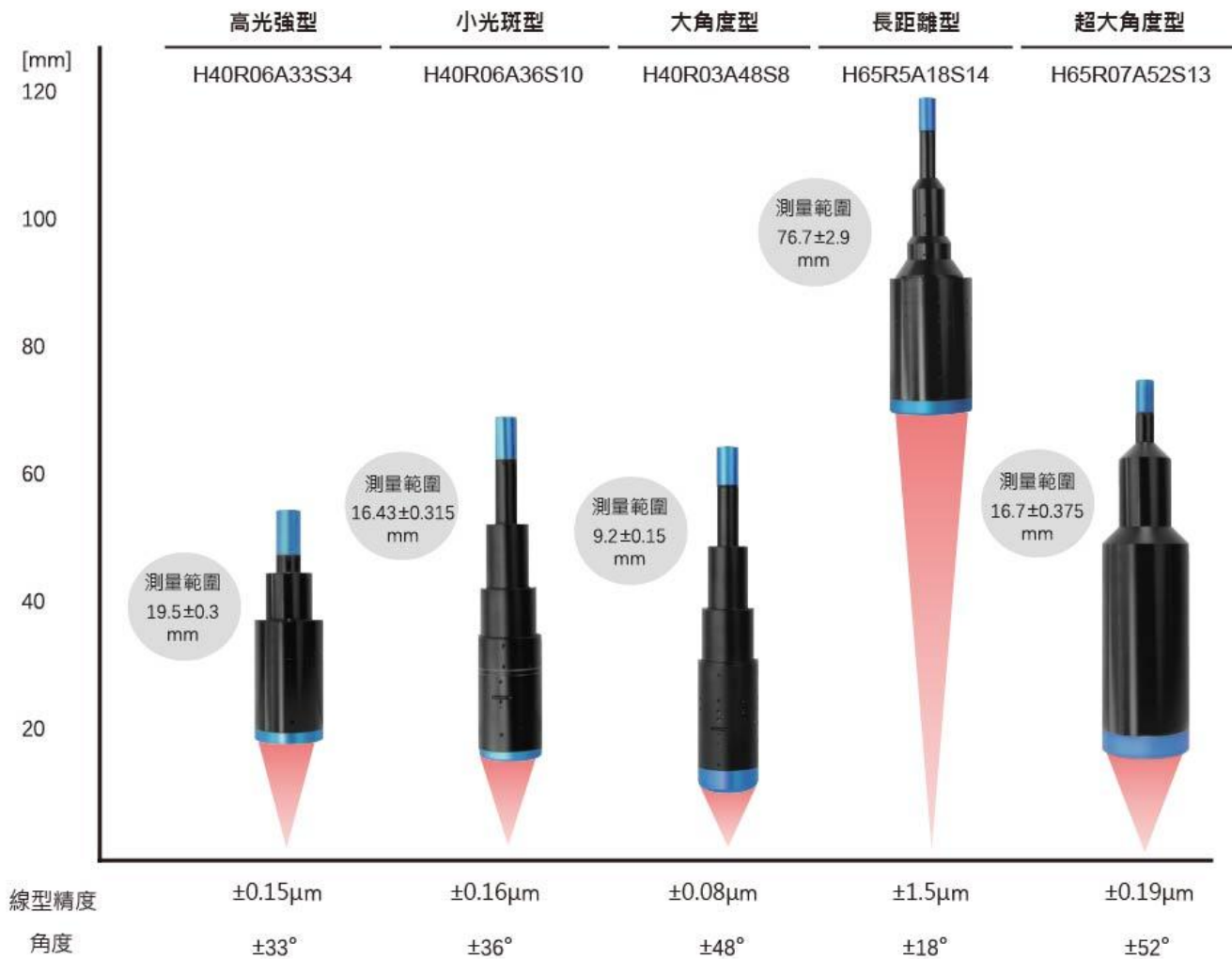


快速選型指南







鏡頭命名規則



H8A18

系列

- 高精度型
- 小巧、經濟
- 適用平面多點檢測



型號	H8R1A18S17	H8R06A18S17	H8R03A18S17
外觀尺寸	8mm*55.8mm(直徑*高)		
基準距離	8mm	8.3mm	
測量範圍	±0.625mm	±0.325mm	±0.165mm
最大可測角度	±18° (鏡反射面)		
最小可測厚度	43μm	21μm	11μm
線性精度	±0.32μm	±0.16μm	±0.08μm
解析度	4nm	2nm	1nm
光斑大小	17μm		
環境光照	20000lux		
外殼防護等級	IP67		
溫度漂移特性	0.005% of F.S. /°C		
工作溫度	-20~85°C		
儲存溫度	4~51°C		
重量	8g		