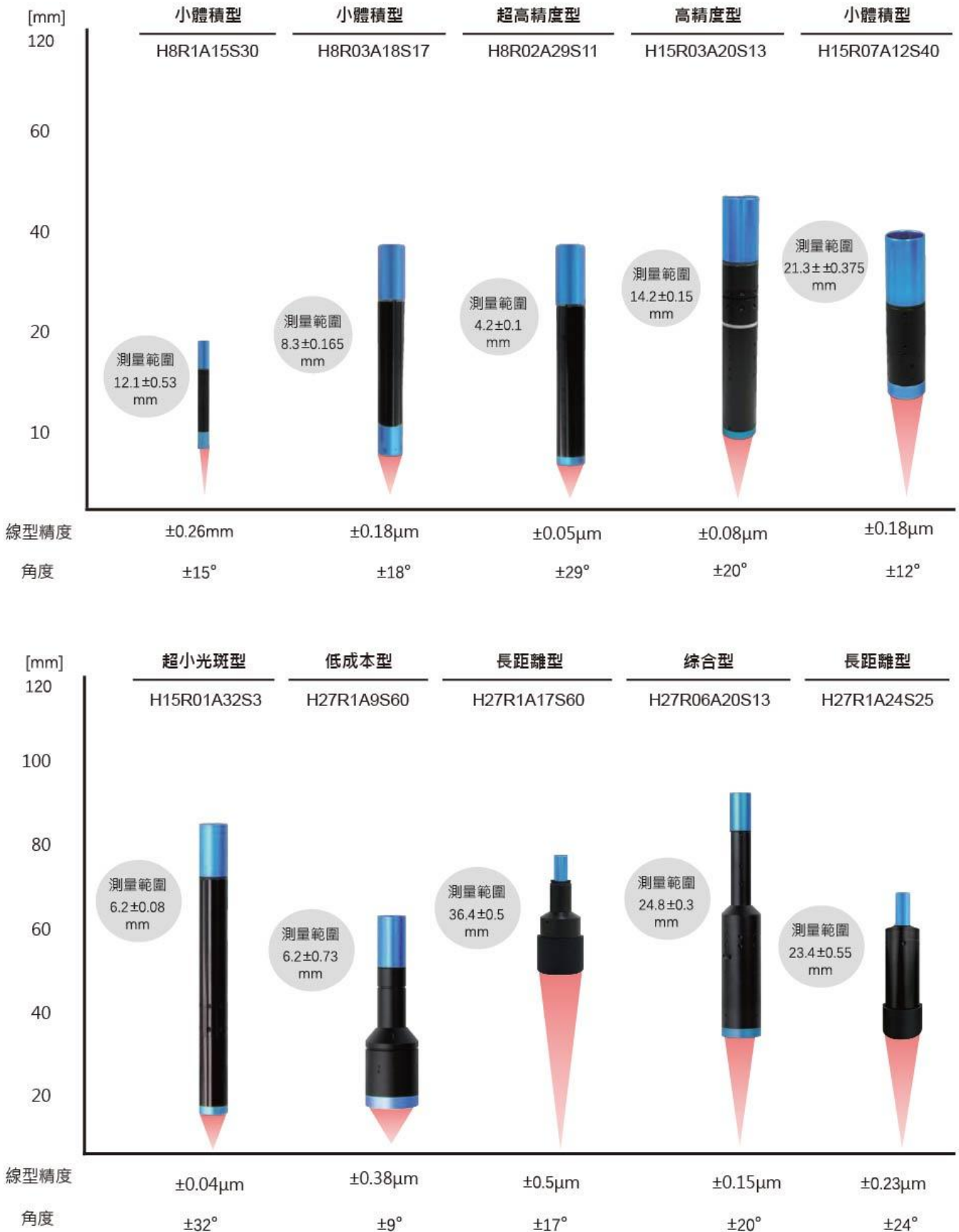
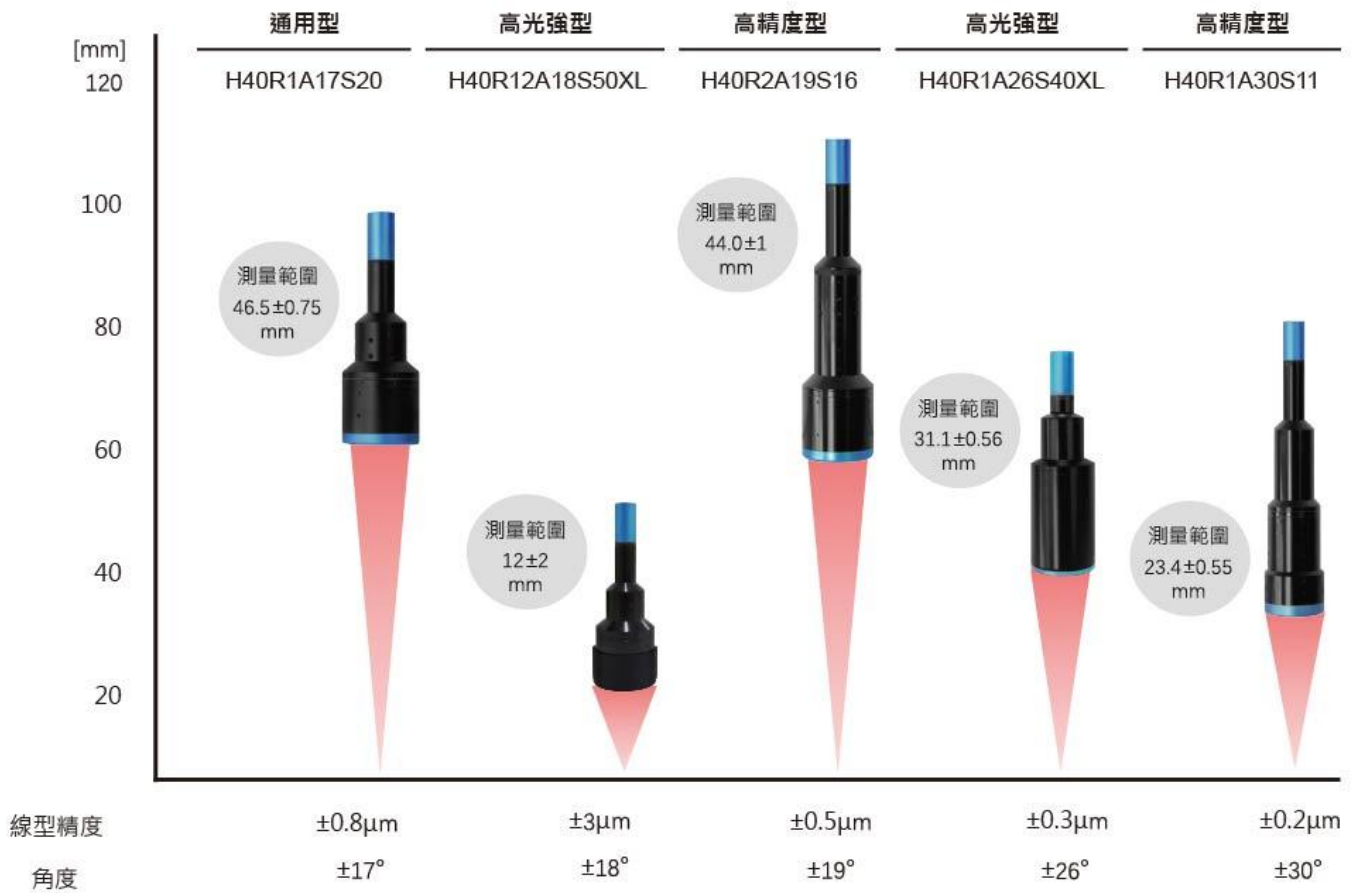
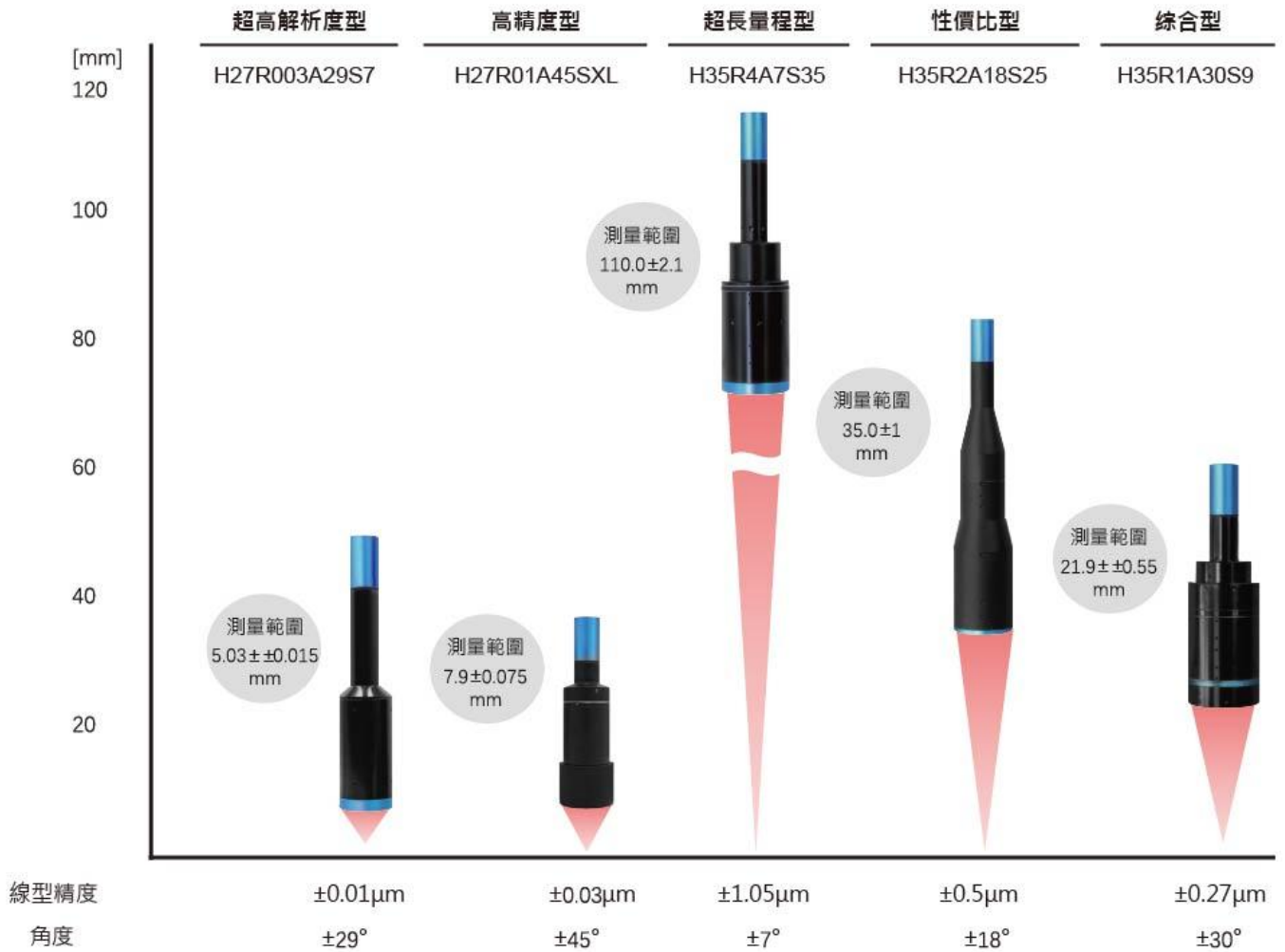
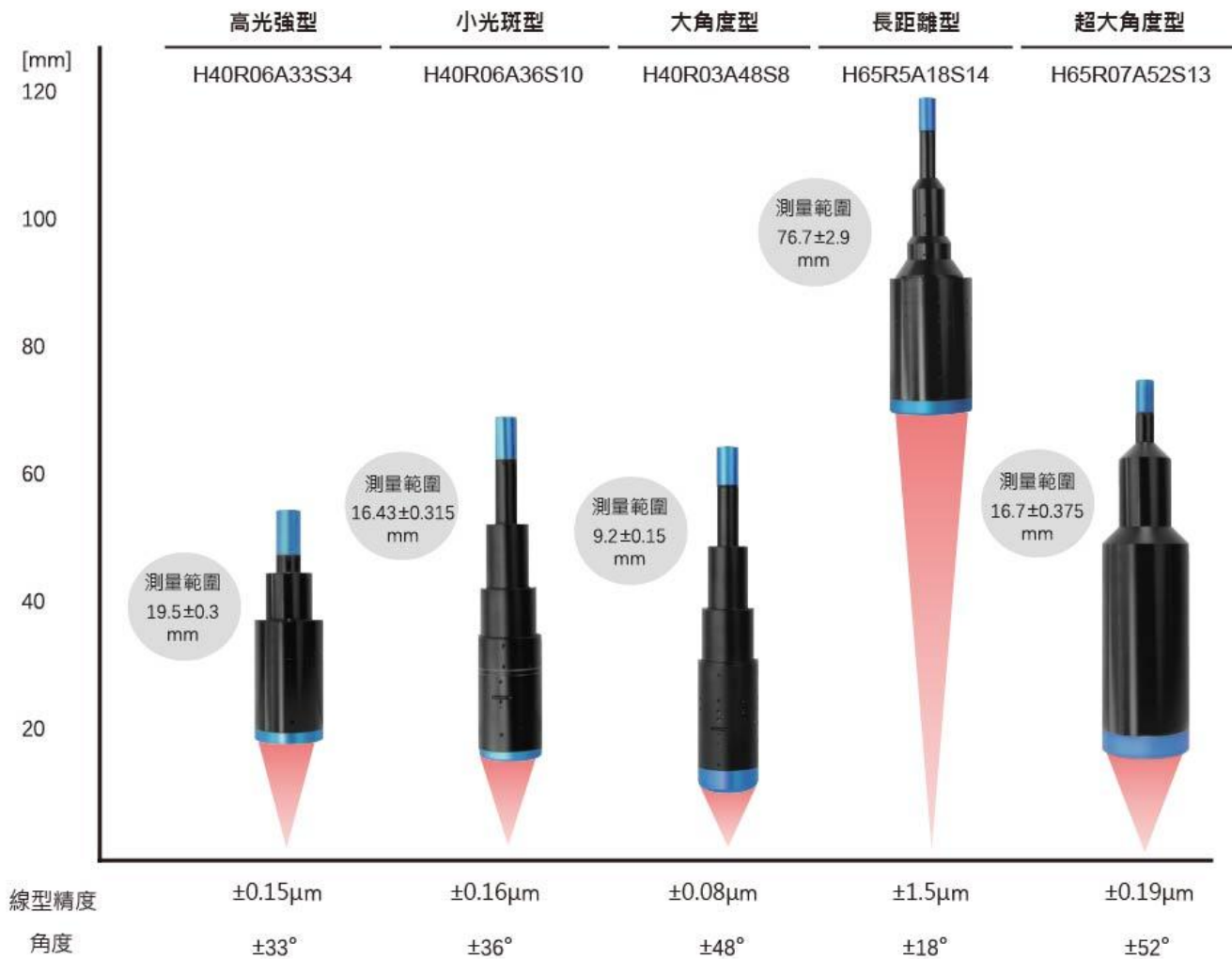


快速選型指南







鏡頭命名規則



H8A15

系列

- 超小體積型
- 工作距離與量程適中
- 適用多點並排檢測



型號	H8R4A15S30	H8R2A15S30	H8R1A15S30
外觀尺寸	8mm*41.9mm (直徑*高)		
基準距離	11.1mm	12.1mm	
測量範圍	±2.12mm	±1.06mm	±0.53mm
最大可測角度	±15° (鏡反射面)		
最小可測厚度	138um	69um	34um
線性精度	±1um	±0.5um	±0.26mm
解析度	10nm	5nm	
光斑大小	30μm		
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			