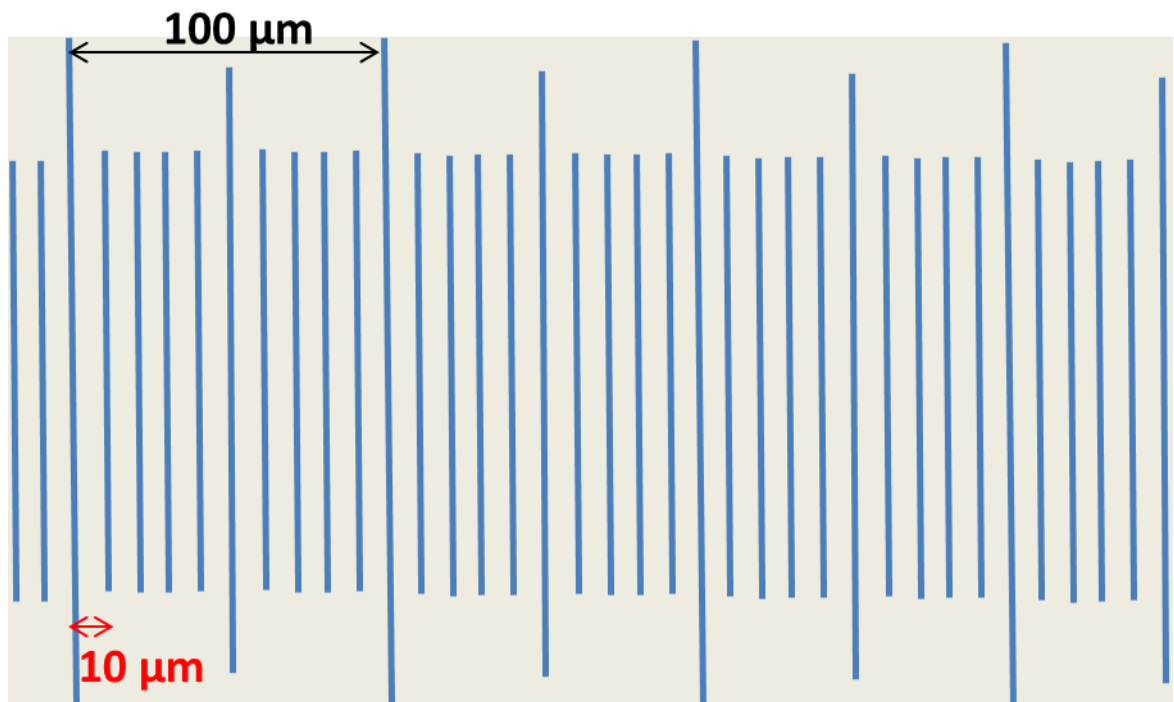


Objective Micrometer 0.01mm 標準測微尺 使用說明

1. 將標準尺規取出，放置在特定顯微鏡及影像擷取器下
2. 在尺規線條清楚對焦後，拍攝尺規影像在不同倍率底下
3. 一小格為 **0.01mm (=10 μ m)**，10 小格=100 μ m，Total 10 個 100 μ m 為 1000 μ m



4. 故在不同顯微鏡，不同 CCD 底下，利用標準測微尺便可得知在特定倍率底下，長度所代表之正確數值
- ※ 請注意：在 A 顯微鏡 B 影像擷取器拍照下來的測微尺影像不可用做在 C 顯微鏡 D 影像擷取器之長度數值!!!!!!