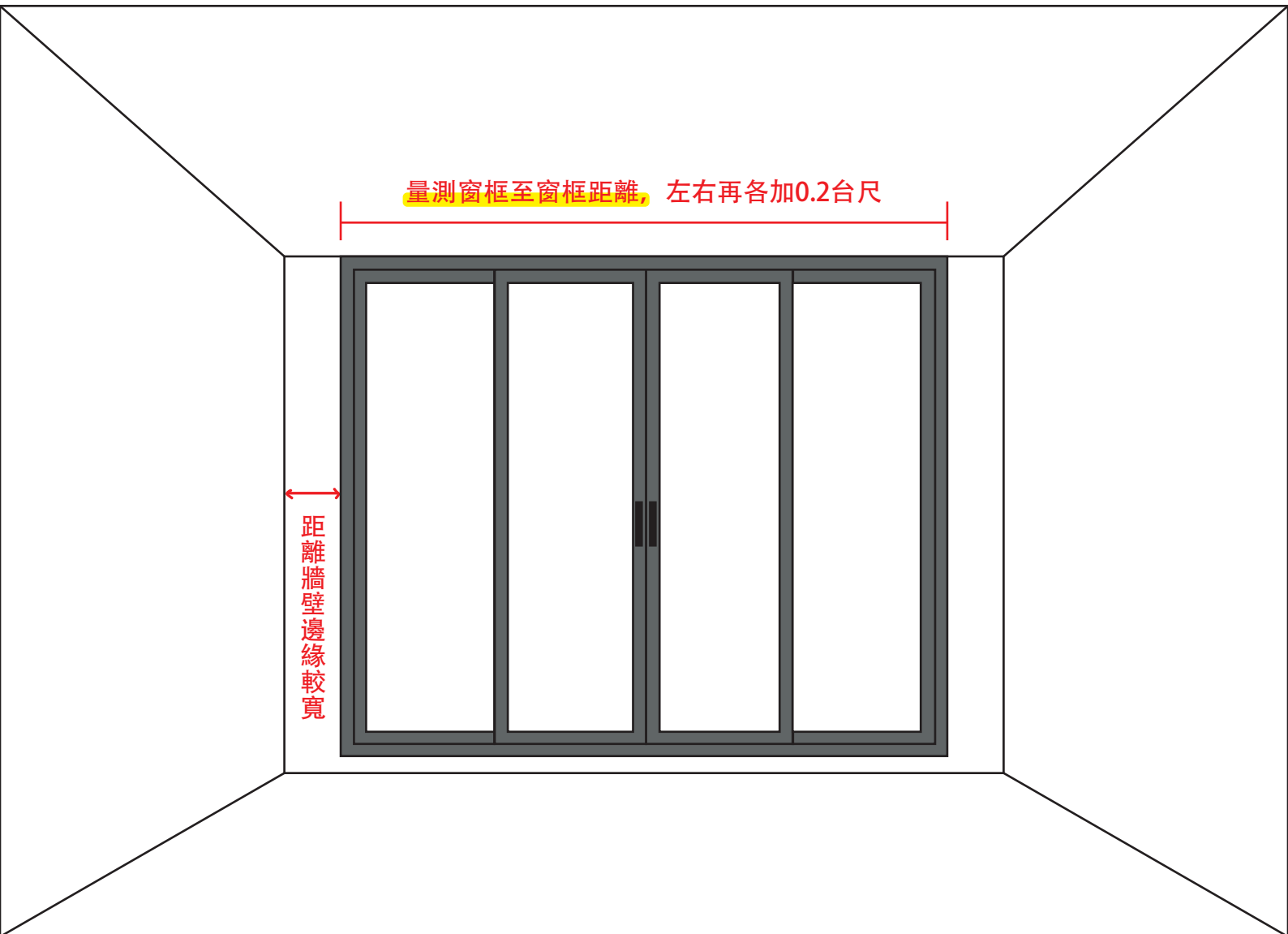


01.

一般窗、落地窗寬度量測

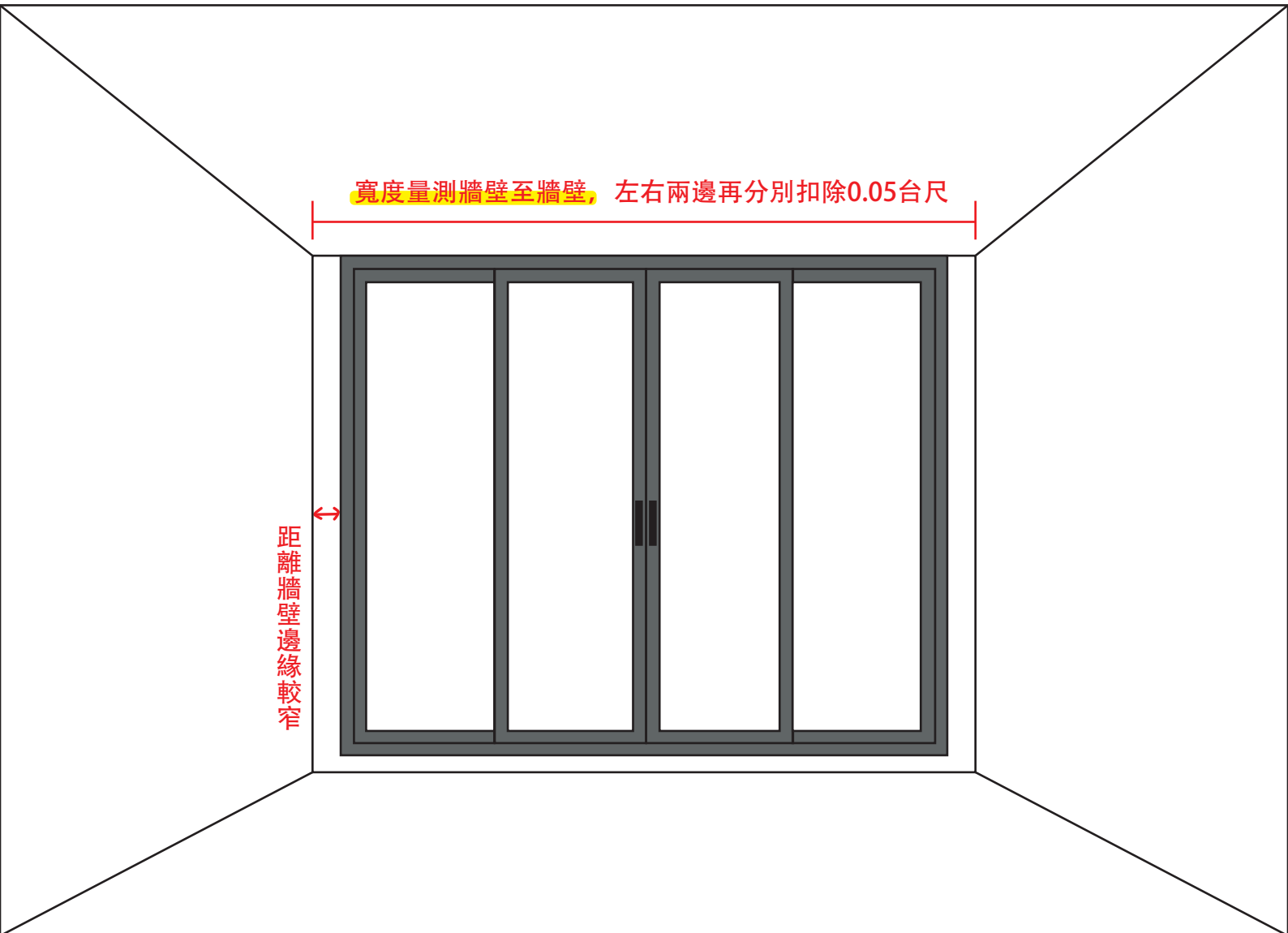
窗框距離牆壁邊緣有一段距離



舉例:

寬度量測窗框至窗框的距離8.25台尺, 兩邊各加0.2台尺,
實際施作尺寸=8.25+0.2*2=8.65台尺

窗框距離牆壁邊緣很近

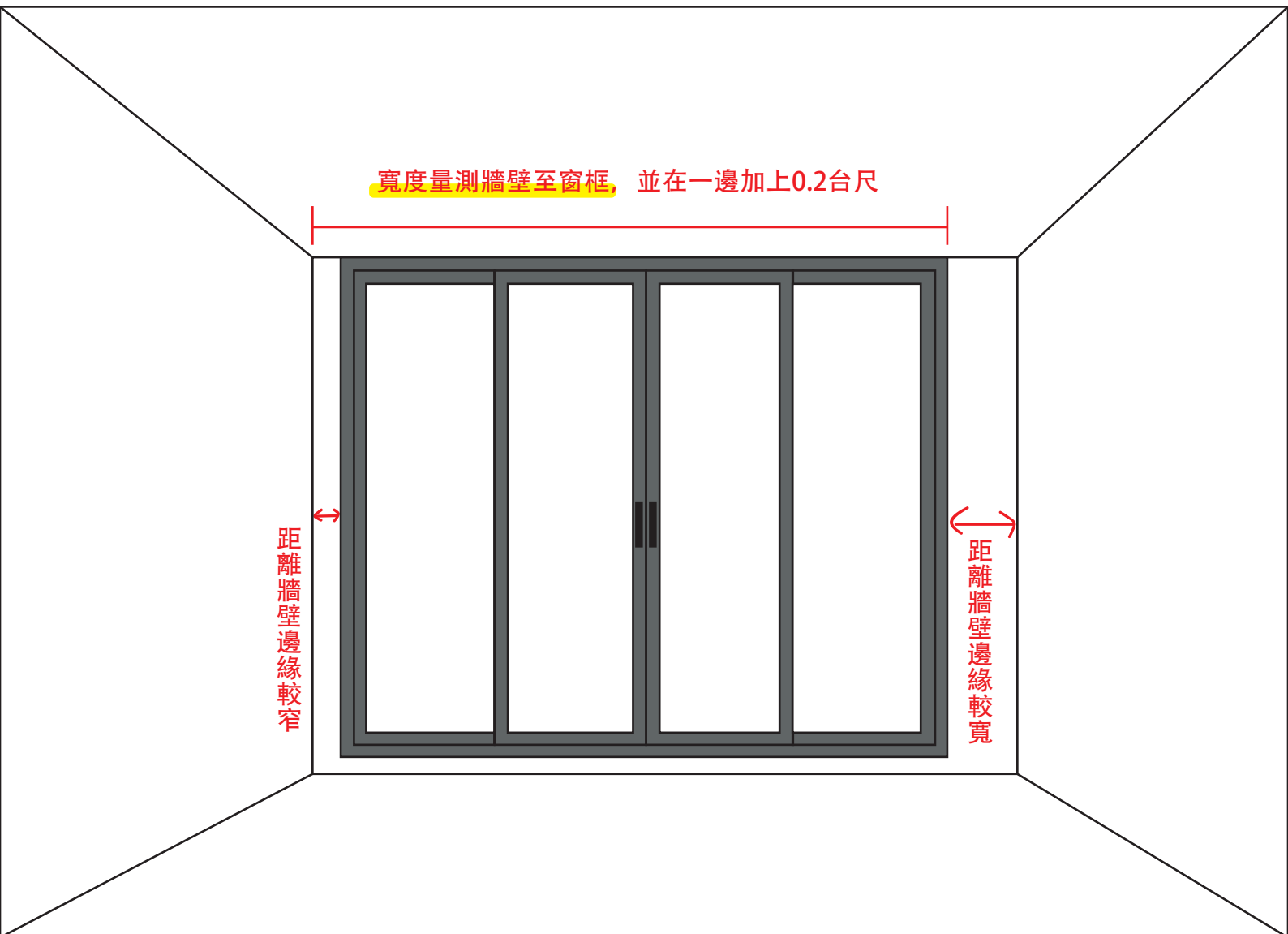


舉例:

寬度量測牆壁至牆壁8.25台尺，兩邊各扣除0.05台尺，
實際施作尺寸=8.25-0.05*2=8.15台尺

*量測至牆壁一定需要扣除0.05台尺，留有餘裕空間，
否則軌道容易過長

窗框一邊離牆壁邊緣較窄(或靠牆) 另一邊離牆壁邊緣較寬



舉例:

寬度量測牆壁至窗框8.25台尺, 一邊加0.2台尺
實際施作尺寸=8.25+0.2=8.45台尺

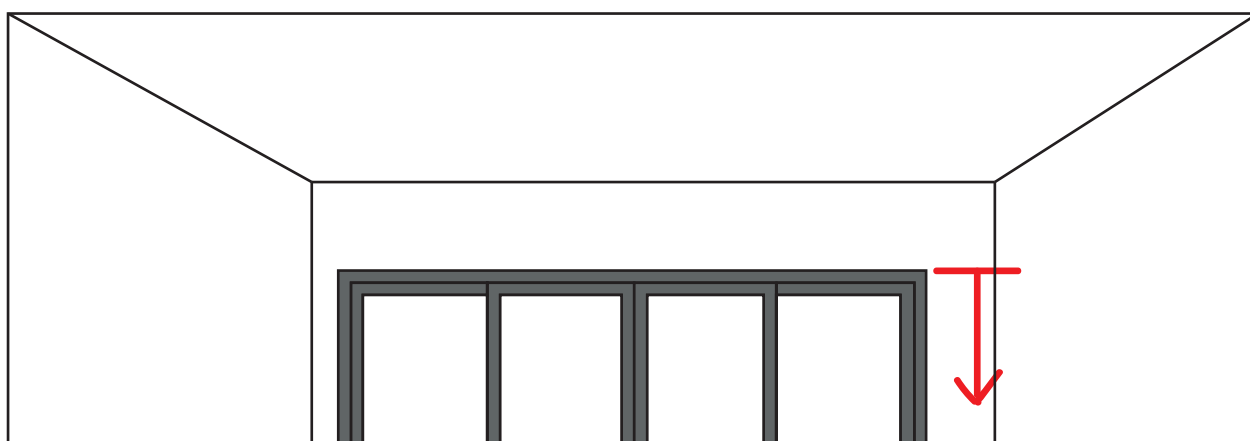
02.

落地窗高度量測

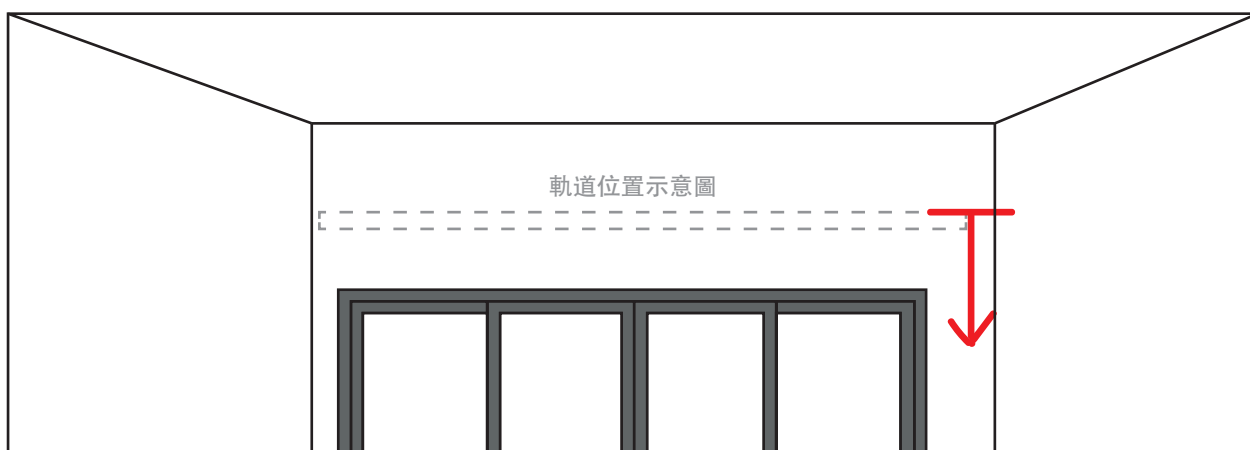
落地窗高度量測起始位置



窗框貼著天花板或很靠近天花板，從天花板開始量測



窗框離天花板還有段距離，從窗框開始量測

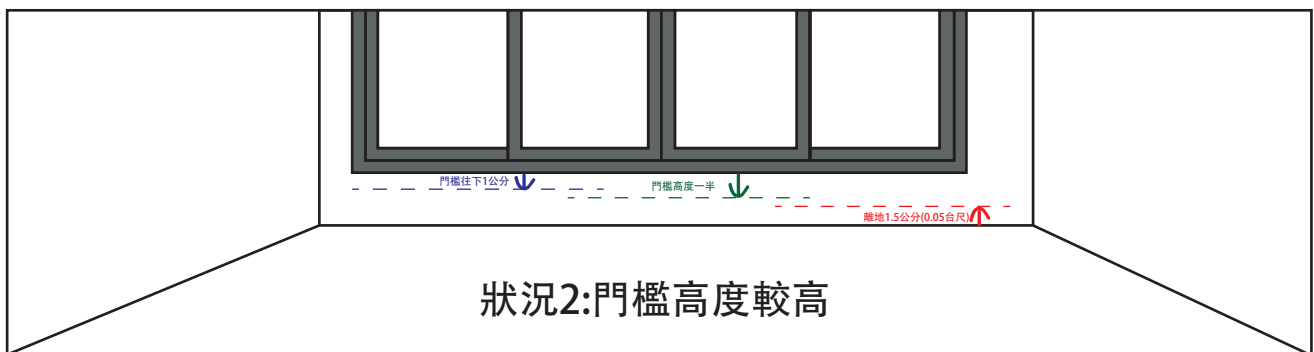


窗框離天花板距離較大，一般會從窗框開始量測，若業主要求才會從牆壁中間量測，詳細位置需與業主討論

落地窗高度量測終端位置



窗簾至少做到門檻高度一半的位子或蓋住門框，否則會不好看



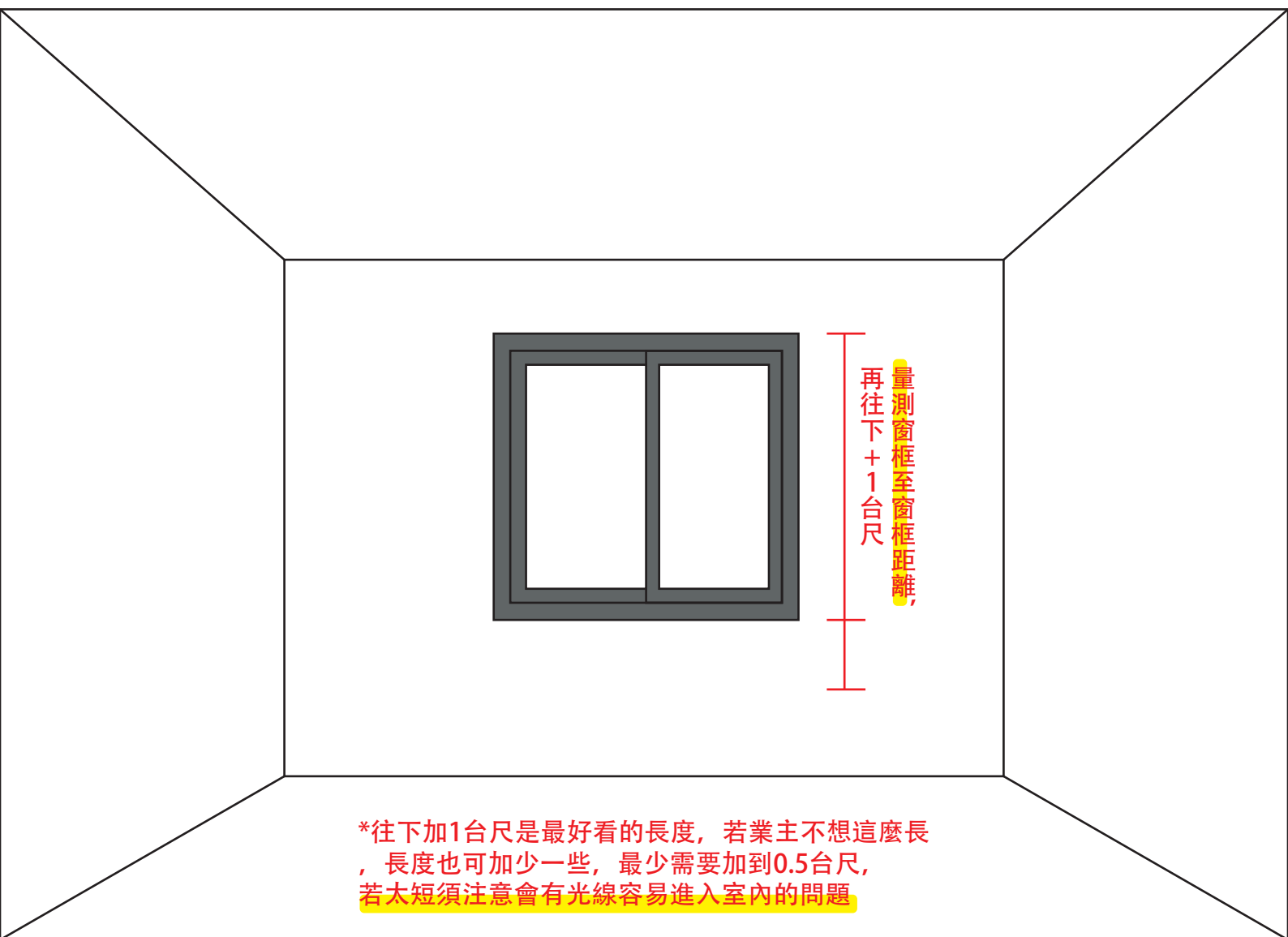
門檻高度較高窗簾就可以做到門檻往下1公分，或是門檻高度一半、離地1.5公分(0.05台尺)，若業主無特別要求，一般都做到離地1.5公分(0.05台尺)



門框直接與地板銜接的狀況下，窗簾做到下門框往下1公分，或是門框高度一半、離地1.5公分(0.05台尺)，若業主無特別要求，一般都做到離地1.5公分(0.05台尺)

03.

一般窗高度量測

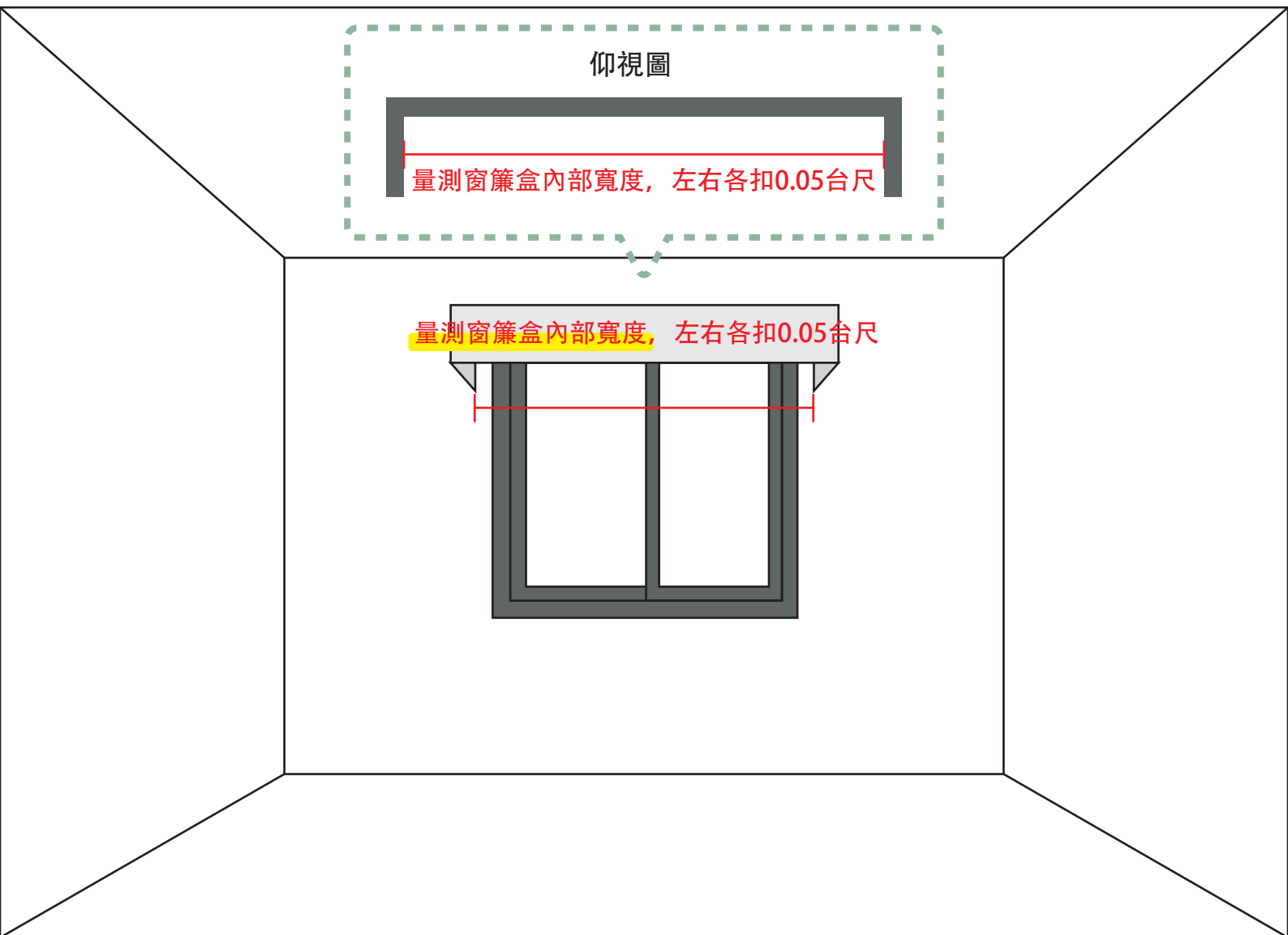


舉例:

高度量測窗框至窗框5.7台尺, 往下加1台尺,
實際施作尺寸=5.7+1台尺=6.7台尺

04.

**有窗簾盒寬度量測
(一般窗、落地窗)**



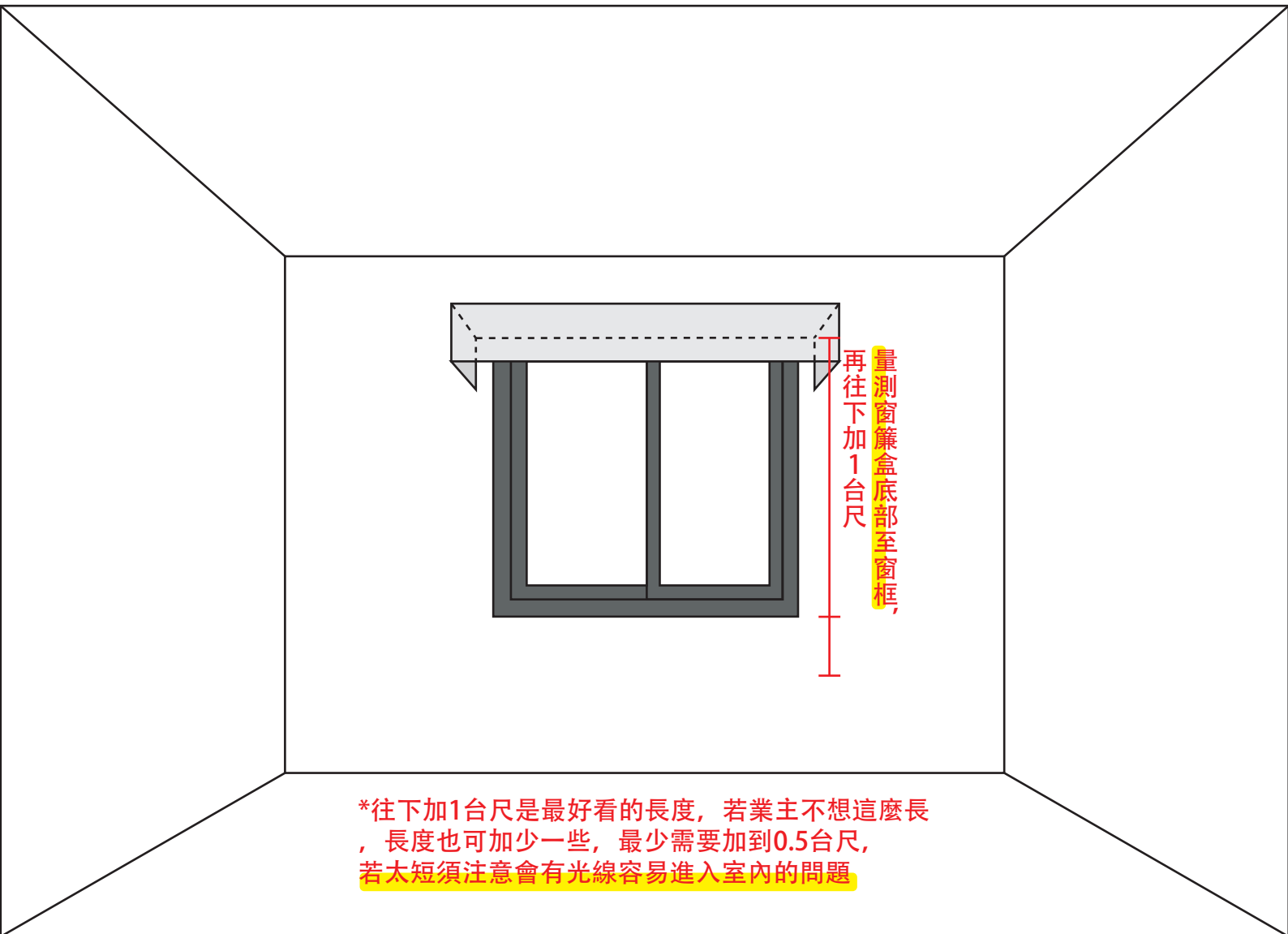
舉例：

寬度量測窗簾盒內部4.6台尺，兩邊各扣除0.05台尺，
實際施作尺寸=4.6-0.05*2=4.5台尺

*量測至牆壁一定需要扣除0.05台尺，留有餘裕空間，
否則軌道容易過長

05.

**有窗簾盒高度量測
(一般窗)**

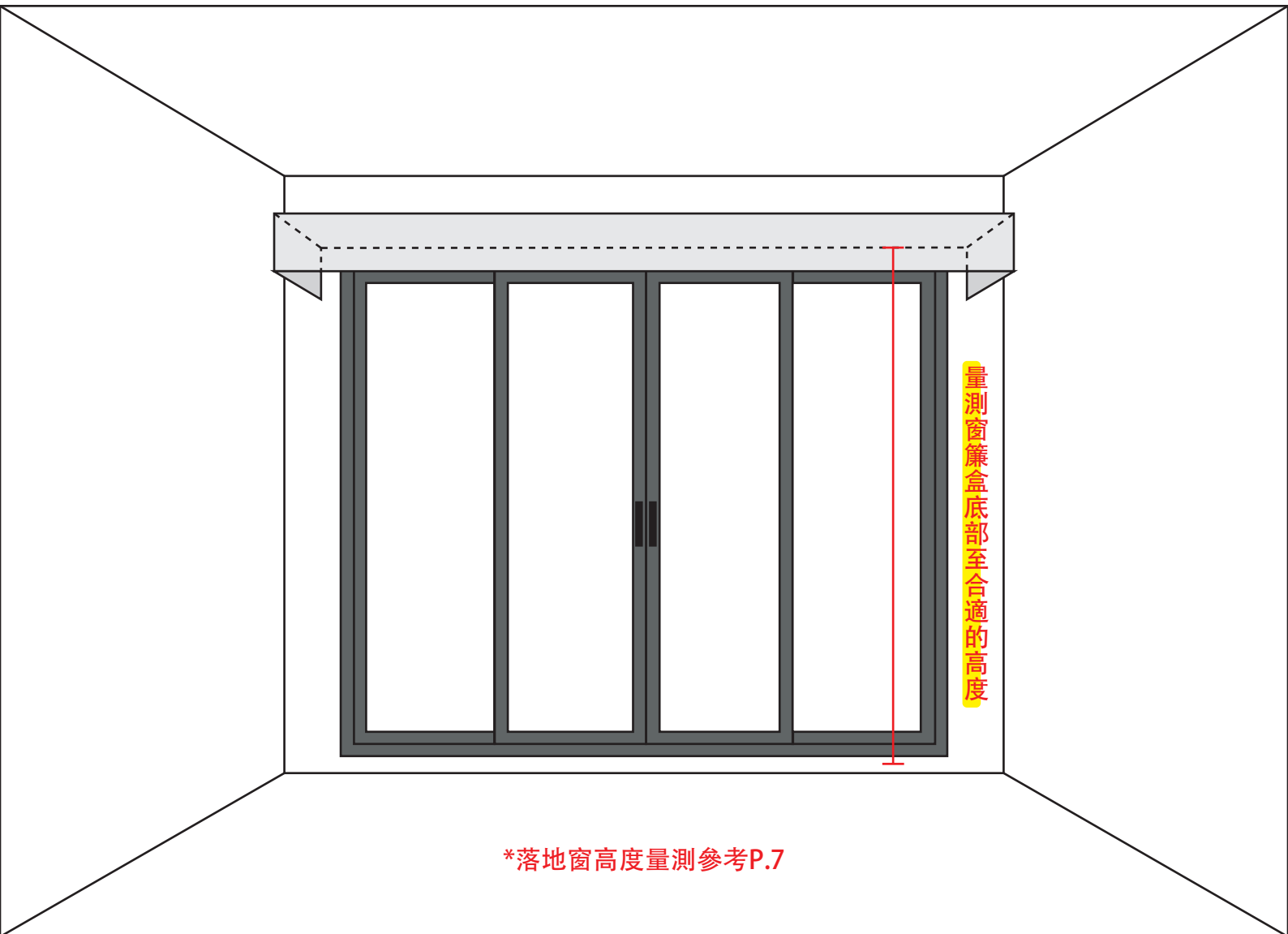


舉例：

高度量測窗簾盒底部至窗框5.7台尺，往下加1台尺，
實際施作尺寸=5.7+1台尺=6.7台尺

06.

**有窗簾盒高度量測
(落地窗)**



舉例: 窗簾布做到離地0.05台尺

高度量測窗簾盒底部至地板9.25台尺, 扣除0.05台尺,
實際施作尺寸=9.25-0.05台尺=9.2台尺



歡迎自行丈量詢價
或一通電話到府丈量

諮詢專線:0912622891陳小姐
LINE ID:0912622891
或加FB聊聊

