



二層樓地板面積： $3.7 \times 4.2 + 14.1 \times 5.4 + 4.2 \times 5.5 = 114.78 \text{ m}^2$

陽台面積： $1.775 \times 4.275 + 1.175 \times 0.925 + 2.575 \times 2.375 = 14.79 \text{ m}^2 > 14.78 / 8 = 14.35 \text{ m}^2$ 故 $14.79 - 14.35 = 0.44 \text{ m}^2$ 計入樓地板面積

建築面積： $114.78 + 0.44 = 115.22 \text{ m}^2$

容積面積：(同建築面積) 115.22 m^2

圖例	內牆 12cm(1/2B磚牆)
	外牆 15cm(R.C.牆)

1 貳層平面圖
C5-2 SCALE 1: 100