

(格式I)

資本適足性

單位：新臺幣千元，%

分析項目			年度（說明2）	108年12月31日	107年12月31日
自有資本	普通股權益			28,843,493	27,721,351
	其他第一類資本			-	-
	第二類資本			11,232,151	10,908,965
	自有資本			40,075,644	38,630,316
加權風險性資產額	信用風險	標準法		260,046,477	262,747,669
		內部評等法		-	-
		資產證券化		14,459,624	23,059,353
	作業風險	基本指標法		2,996,988	4,554,800
		標準法/選擇性標準法		-	-
		進階衡量法		-	-
	市場風險	標準法		7,418,318	6,125,421
		內部模型法		-	-
	加權風險性資產總額			284,921,407	296,487,243
	資本適足率				14.07
普通股權益占風險性資產之比率				10.12	9.35
第一類資本占風險性資產之比率				10.12	9.35
槓桿比率				3.52	3.36

說明：1、本表自有資本、加權風險性資產額及暴險總額應依「銀行資本適足性及資本等級管理辦法」及「銀行自有資本與風險性資產之計算方法說明及表格」之規定計算。

2、年度報表應填列本期及上期資本適足率，半年度財報表除揭露本期及上期外，應增加揭露前一年年底之資本適足率。

3、本表應列示如下之計算公式：

(1) 自有資本=普通股權益+其他第一類資本+第二類資本。

(2) 加權風險性資產總額=信用風險加權風險性資產+(作業風險+市場風險)之資本計提 $\times 12.5$ 。

(3) 資本適足率=自有資本/加權風險性資產總額。

(4) 普通股權益占風險性資產之比率=普通股權益/加權風險性資產總額。

(5) 第一類資本占風險性資產之比率=(普通股權益+其他第一類資本)/加權風險性資產總額。

(6) 槓桿比率=第一類資本/暴險總額。

4、本表於編製第一季及第三季財務報告得免予揭露。

5、槓桿比率自104年起揭露，且無須揭露103年度之槓桿比率。