

2.自己資本の充実度に関する事項

① 信用リスクに対する所要自己資本の額及び区分ごとの内訳

(単位：千円)

	平成21年度			平成22年度		
	エクスポージャー の期末残高	リスク・アセット額 a	所要自己資本額 b=a×4%	エクスポージャー の期末残高	リスク・アセット額 a	所要自己資本額 b=a×4%
我が国の中央政府及び中央銀行向け	5,204,161	0	0	5,490,397	0	0
我が国の地方公共団体向け	18,824,466	0	0	21,072,267	0	0
地方公共団体金融機構向け	99,998	0	0	491,276	0	0
我が国の政府関係機関向け	0	0	0	0	0	0
地方三公社向け	0	0	0	0	0	0
金融機関及び第一種金融商品取引業者向け	133,981,279	26,795,654	1,071,826	132,366,420	28,802,708	1,152,108
法人等向け	5,213,631	2,388,494	95,539	4,762,524	1,950,429	78,017
中小企業等向け及び個人向け	1,219,925	363,019	14,520	1,200,198	373,318	14,932
抵当権付住宅ローン	3,894,661	1,352,729	54,109	4,129,475	1,434,806	57,392
不動産取得等事業向け	0	0	0	0	0	0
三月以上延滞等	136,939	66,535	2,661	123,756	54,975	2,199
信用保証協会等保証付	16,154,330	1,589,447	63,577	16,360,219	1,609,465	64,378
共済約款貸付	278,581	0	0	276,043	0	0
出資等	4,651,122	4,651,122	186,044	4,702,086	4,702,086	188,083
複数の資産を裏付とする資産 (所謂ファンド)のうち、個々の 資産の把握が困難な資産	0	0	0	0	0	0
証券化	0	0	0	0	0	0
上記以外	13,367,114	12,491,056	499,642	12,164,912	11,318,734	452,749
合計	203,026,213	49,698,059	1,987,922	203,139,578	50,246,524	2,009,860
オペレーショナル・リスクに 対する所要自己資本の額 <基礎的手法>	オペレーショナル・リスク相当額を8%で除して得た額 a	所要自己資本額 b=a×4%	オペレーショナル・リスク相当額を8%で除して得た額 a	所要自己資本額 b=a×4%	所要自己資本額 b=a×4%	所要自己資本額 b=a×4%
	6,387,252	255,490	6,206,914	248,276		
所要自己資本額計	リスク・アセット等(分母)計 a	所要自己資本額 b=a×4%	リスク・アセット等(分母)計 a	所要自己資本額 b=a×4%	所要自己資本額 b=a×4%	所要自己資本額 b=a×4%
	56,085,312	2,243,412	56,453,439	2,258,137		

※単位未満を切り捨て表示しているため、合計額が一致しない場合があります。

(注)

- 「リスク・アセット額」の欄には、信用リスク削減効果適用後のリスク・アセット額を原エクスポージャーの種類ごとに記載しています。
- 「エクスポージャー」とは、リスクにさらされている資産（オフ・バランスを含む）のことをいい、具体的には貸出金や有価証券等が該当します。
- 「三月以上延滞等」とは、元本又は利息の支払が約定支払日の翌日から3ヵ月以上延滞している債務者に係るエクスポージャー及び「金融機関向け及び第一種金融商品取引業者向け」、「法人等向け」等においてリスク・ウエイトが150%になったエクスポージャーのことです。
- 「証券化（証券化エクスポージャー）」とは、原資産にかかる信用リスクを優先劣後構造のある二以上のエクスポージャーに階層化し、その一部または全部を第三者に移転する性質を有する取引にかかるエクスポージャーのことです。
- 「上記以外」には、現金・外国の中央政府及び中央銀行向け・国際決済銀行等向け・外国の中央政府等以外の公共部門向け・国際開発銀行向け・取立未済手形・未決済取引・その他の資産（固定資産等）が含まれます。
- 当JAでは、オペレーショナル・リスク相当額の算出にあたって、基礎的手法を採用しています。
<オペレーショナル・リスク相当額を8%で除して得た額の算出方法（基礎的手法）>

$$\frac{(\text{粗利益 (正の値の場合に限る)} \times 15\%) \text{ の直近3年間の合計額}}{\text{直近3年間のうち粗利益が正の値であった年数}} \div 8\%$$