

自己資本の充実の状況等について

協同組合による金融事業に関する法律施行規則第69条第1項第5号二の規定に基づき、自己資本の充実の状況等について金融庁長官が別に定める事項(平成19年3月23日金融庁告示第17号)で規定されている、第3の柱(市場規律)として、単体における事業年度に係る開示事項について開示しています。

(1) 自己資本の構成に関する事項

当組合の自己資本については、主に地域のお客様による普通出資金並びに優先出資金、資本剰余金及び利益剰余金等により構成されています。

(金額単位：百万円)

項目	第66期 平成28年度		第67期 平成29年度	
		経過措置による不列入額		経過措置による不列入額
コア資本に係る基礎項目(1)				
普通出資又は非累積的永久優先出資に係る組合員勘定又は会員勘定の額	9,179		9,405	
うち、出資金及び資本剰余金の額	8,686		8,674	
うち、利益剰余金の額	633		860	
うち、外部流出予定額(△)	140		128	
うち、上記以外に該当するものの額	-		-	
コア資本に係る基礎項目の額に算入される引当金の合計額	391		202	
うち、一般貸倒引当金コア資本算入額	391		202	
うち、適格引当金コア資本算入額	-		-	
適格旧資本調達手段のうち、コア資本に係る基礎項目の額に含まれる額	-		-	
公的機関による資本の増強に関する措置を通じて発行された資本調達手段のうち、コア資本に係る基礎項目の額に含まれる額	-		-	
土地再評価額と再評価直前の帳簿価額の差額の四十五パーセントに相当する額のうち、コア資本に係る基礎項目の額に含まれる額	-		-	
コア資本に係る基礎項目の額(イ)	9,570		9,608	
コア資本に係る調整項目(2)				
無形固定資産(モーゲージサービシング・ライツに係るものを除く。)の額の合計額	5	3	5	1
うち、のれんに係るものの額	-	-	-	-
うち、のれん及びモーゲージサービシング・ライツに係るもの以外の額	5	3	5	1
繰延税金資産(一時差異に係るものを除く。)の額	-	-	-	-
適格引当金不足額	-	-	-	-
証券化取引に伴い増加した自己資本に相当する額	-	-	-	-
負債の時価評価により生じた時価評価差額であって自己資本に算入される額	-	-	-	-
前払年金費用の額	-	-	-	-
自己保有普通出資等(純資産の部に計上されるものを除く。)の額	-	-	-	-
意図的に保有している他の金融機関等の対象資本調達手段の額	-	-	-	-
少数出資金融機関等の対象普通出資等の額	-	-	-	-
信用協同組合連合会の対象普通出資等の額	-	-	-	-
特定項目に係る十パーセント基準超過額	-	-	-	-
うち、その他金融機関等の対象普通出資等に該当するものに関連するものの額	-	-	-	-
うち、モーゲージサービシング・ライツに係る無形固定資産に関連するものの額	-	-	-	-
うち、繰延税金資産(一時差異に係るものに限る。)に関連するものの額	-	-	-	-
特定項目に係る十五パーセント基準超過額	-	-	-	-
うち、その他金融機関等の対象普通出資等に該当するものに関連するものの額	-	-	-	-
うち、モーゲージサービシング・ライツに係る無形固定資産に関連するものの額	-	-	-	-
うち、繰延税金資産(一時差異に係るものに限る。)に関連するものの額	-	-	-	-
コア資本に係る調整項目の額(ロ)	5		5	
自己資本				
自己資本の額((イ)-(ロ)) (ハ)	9,565		9,603	
リスク・アセット等(3)				
信用リスク・アセットの額の合計額	60,817		67,163	
うち、経過措置によりリスク・アセットの額に算入される額の合計額	3		1	
うち、無形固定資産(のれん及びモーゲージサービシング・ライツに係るものを除く)	3		1	
うち、繰延税金資産	-		-	
うち、前払年金費用	-		-	
うち、他の金融機関等向けエクスポージャー	-		-	
うち、上記以外に該当するものの額	-		-	
オペレーショナル・リスク相当額の合計額を八パーセントで除して得た額	3,159		3,114	
信用リスク・アセット調整額	-		-	
オペレーショナル・リスク相当額調整額	-		-	
リスク・アセット等の額の合計額(ニ)	63,977		70,277	
自己資本比率				
自己資本比率((ハ)/(ニ))	14.95%		13.66%	

(注)1. 「協同組合による金融事業に関する法律第6条1項において準用する銀行法第14条の2の規定に基づき、信用協同組合及び信用協同組合連合会がその保有する資産等に照らし自己資本の充実の状況が適当であるかどうかを判断するための基準(平成18年度金融庁告示第22号)」に係る算式に基づき算出しております。なお、当組合は国内基準を採用しています。

(2) 自己資本の充実度に関する事項

当組合の自己資本の充実度は、自己資本比率の算出結果により評価を行っています。当組合の自己資本比率は、国内基準である4%を上回っており、経営の健全性安全性を十分保っています。

将来の自己資本の充実策については、毎年度の収益計画の実践による着実な利益金の積立を行い、内部留保の充実に努めてまいります。

(金額単位：百万円)

	第66期 平成28年度		第67期 平成29年度	
	リスク・アセット	所要自己資本額	リスク・アセット	所要自己資本額
イ. 信用リスク・アセット、所要自己資本の額合計	60,817	2,432	67,163	2,686
① 標準的手法が適用されるポートフォリオごとのエクスポージャー	60,813	2,432	67,162	2,686
(i) ソプリン向け	253	10	212	8
(ii) 金融機関向け	9,656	386	10,280	411
(iii) 法人等向け	25,634	1,025	28,093	1,123
(iv) 中小企業等・個人向け	12,983	519	14,625	585
(v) 抵当権付住宅ローン	1,908	76	1,561	62
(vi) 不動産取得等事業向け	4,670	186	6,906	276
(vii) 三月以上延滞等	411	16	255	10
(viii) 信用保証協会等保証付	475	19	537	21
(ix) 出資等	58	2	65	2
出資等のエクスポージャー	58	2	65	2
(x) 重要な出資等のエクスポージャー	-	-	-	-
他の金融機関等の対象資本調達手段のうち対象普通出資等に該当するもの以外のものに係るエクスポージャー	-	-	-	-
(xi) 信用協同組合連合会の対象普通出資等であってコア資本に係る調整項目の額に算入されなかった部分に係るエクスポージャー	459	18	459	18
(xii) その他	4,302	172	4,165	166
② 証券化エクスポージャー	-	-	-	-
③ 経過措置によりリスク・アセットの額に算入されるものの額	3	0	1	0
④ 他の金融機関等の対象資本調達手段に係るエクスポージャーに係る経過措置によりリスク・アセットの額に算入されなかったものの額	-	-	-	-
⑤ CVAリスク相当額を8%で除して得た額	-	-	-	-
⑥ 中央清算機関関連エクスポージャー	-	-	-	-
ロ. オペレーショナル・リスク	3,159	126	3,114	124
ハ. 単体総所要自己資本額(イ+ロ)	63,977	2,559	70,277	2,811

- (注)1. 所要自己資本の額はリスク・アセットの額×4%
 2. 「エクスポージャー」とは、資産(派生商品取引によるものを除く)並びにオフ・バランス取引及び派生商品取引の与信相当額です。
 3. 「ソプリン」とは、中央政府、中央銀行、地方公共団体、地方公共団体金融機構、我が国の政府関係機関、土地開発公社、地方住宅供給公社、地方道路公社、外国の中央政府以外の公共部門(当該国内においてソプリン扱いになっているもの)、国際開発銀行、国際決済銀行、国際通貨基金、欧州中央銀行、欧州共同体等のことです。
 4. 「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か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「ソプリン向け」、「金融機関及び第一種金融商品取引業者向け」、「法人等向け」においてリスク・ウェイトが150%になったエクスポージャーのことです。
 5. 「その他」とは、(i)~(xi)に区分されないエクスポージャーです。具体的には、(iv)に該当しない個人向け貸出金、有形固定資産等が含まれます。
 6. オペレーショナル・リスクは、当組合は基礎的手法を採用しています。

(オペレーショナル・リスク(基礎的手法)の算定方法)

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

7. 単体総所要自己資本額=単体自己資本比率の分母の額×4%

(3)信用リスクに関する事項

1.リスク管理の方針及び手続の概要

信用リスクとは、取引先の財務状況の悪化などにより、当組合の資産の価値が減少ないしは消失し、損失を受けるリスクのことをいいます。

当組合では、信用リスクを当組合が管理すべき最重要のリスクであると認識し、安全性、公共性、流動性、成長性、収益性の5原則に則って厳正な与信判断を行うべく、与信業務の基本的な理念や手続等を明示した「クレジットポリシー」を制定し、広く役職員に理解と遵守を促すとともに、信用リスク管理を徹底しています。

当組合では、信用リスク管理のために与信ポートフォリオ管理として、特定業種への偏重を回避するため各業種の与信枠を定めています。また、大口先への与信集中によるリスク抑制のため、大口与信先にはクレジットラインを定めて管理をしています。また、債務者区別にリスクに応じた金利の設定など、さまざまなリスク管理を行っています。

信用コストである貸倒引当金は、「自己査定基準書」及び「償却引当基準」に基づき、自己査定における債務者区分ごとに算出された貸倒実績率から予想損失率を計算して算定しています。

算定結果については監査法人の監査を受けるなど、適正な計上に努めています。

2.標準的手法が適用されるポートフォリオについて

(1)リスク・ウェイトの判定に使用する適格格付機関の名称

有価証券についてのリスク・ウェイトの判定に使用する適格格付機関は、以下の4つの機関を採用しています。なお、貸出金については、適格格付機関は使用していませんが、金融機関貸付金については、有価証券と同様に以下の4つの機関を採用しています。

- ・(株)格付投資情報センター(R&I)
- ・(株)日本格付研究所(JCR)
- ・ムーディーズ・インベスターズ・サービス社(Moody's)
- ・S&Pグローバル・レーティング社

(2)エクスポージャーの種類ごとのリスク・ウェイトの判定に使用する適格格付機関の名称

有価証券についてエクスポージャーの種類ごとに適格格付機関の使い分けは行っていません。なお、金融機関貸付金についても同様です。

イ.信用リスクに関するエクスポージャー及び主な種類別の期末残高(業種別及び残存期間別)

(金額単位：百万円)

業種区分 期間区分 地域別区分	エクスポージャー区分		信用リスクエクスポージャー期末残高						三月以上延滞エクスポージャー		
			貸出金、コミットメント及びその他のデリバティブ以外のオフ・バランス取引		債券		デリバティブ取引				
	28年度	29年度	28年度	29年度	28年度		29年度		28年度	29年度	
					国内債券	外国債券	国内債券	外国債券			
製造業	11,952	13,121	8,150	8,822	3,602	200	4,299	—	—	112	90
農業、林業	161	152	161	152	—	—	—	—	—	0	0
漁業	4	3	4	3	—	—	—	—	—	—	—
鉱業、採石業、砂利採取業	941	1,153	741	953	200	—	200	—	—	8	2
建設業	9,048	8,931	8,147	7,731	900	—	1,200	—	—	47	39
電気・ガス・熱供給・水道業	753	797	253	297	500	—	500	—	—	—	—
情報通信業	393	517	91	115	300	—	400	—	—	—	—
運輸業、郵便業	2,837	3,577	1,837	2,677	999	—	899	—	—	4	2
卸売業、小売業	5,774	5,673	4,822	4,521	951	—	1,150	—	—	63	46
金融業、保険業	50,572	54,544	4,416	4,889	2,900	4,571	3,680	4,000	—	—	—
不動産業	10,977	14,107	9,734	12,558	1,207	—	1,506	—	—	138	94
物品賃貸業	1,077	1,379	677	1,079	400	—	300	—	—	—	—
学術研究、専門・技術サービス業	2,051	2,074	2,051	2,074	—	—	—	—	—	13	5
宿泊業	1,080	1,054	1,080	1,054	—	—	—	—	—	—	—
飲食業	915	948	915	948	—	—	—	—	—	15	—
生活関連サービス業、娯楽業	440	500	431	491	—	—	—	—	—	—	—
教育、学習支援業	248	166	248	166	—	—	—	—	—	—	—
医療、福祉	545	524	545	524	—	—	—	—	—	—	—
その他のサービス	3,658	3,643	3,656	3,642	—	—	—	—	—	1	1
その他の産業	51	80	51	80	—	—	—	—	—	—	—
国・地方公共団体等	12,401	11,755	5,404	5,345	6,697	300	6,110	300	—	—	—
個人	15,412	15,608	15,412	15,608	—	—	—	—	—	69	43
その他	4,085	3,407	—	—	—	100	—	100	—	—	—
業種別合計	135,385	143,726	68,838	73,741	18,658	5,171	20,247	4,400	—	476	327
1年以下	32,266	41,124	10,911	10,581	2,086	771	2,665	1,100	—	—	—
1年超3年以下	30,824	27,299	7,330	7,446	5,741	3,100	4,825	2,900	—	—	—
3年超5年以下	18,283	15,063	10,830	10,010	4,053	1,100	4,152	400	—	—	—
5年超7年以下	10,550	11,878	6,173	5,371	4,176	200	5,006	—	—	—	—
7年超10年以下	11,817	12,847	8,116	10,048	2,200	—	2,798	—	—	—	—
10年超	25,283	30,527	24,884	29,728	399	—	799	—	—	—	—
期間の定めのないもの	2,596	1,458	526	498	—	—	—	—	—	—	—
その他	3,764	3,526	64	54	—	—	—	—	—	—	—
残存期間別合計	135,385	143,726	68,838	73,741	18,658	5,171	20,247	4,400	—	—	—

(注)1.「貸出金、コミットメント及びその他のデリバティブ以外のオフ・バランス取引」とは、貸出金の期末残高の他、当座貸越等のコミットメントの与信相当額、デリバティブ取引を除くオフ・バランス取引の与信相当額の合計額です。

2.「三月以上延滞エクスポージャー」とは、元本又は利息の支払が約定支払日の翌日から3か月以上延滞している者に係るエクスポージャーのことです。

3.上記の「業種区分」の「その他」は、裏付となる個々の資産の全部又は一部を把握することが困難な投資信託等および業種区分に分類することが困難なエクスポージャーです。具体的には投資信託、現金、有形固定資産等が含まれます。

4.上記の残存期間別の「その他」には、有形固定資産、現金、個別に残存期間を把握できない代理貸付債権に係る債務保証見返等が含まれます。

5.当組合は、国内の限定されたエリアにて事業活動を行っているため、債券以外の「地域別」の区分は省略しています。

6.CVAリスクおよび中央清算機関関連エクスポージャーは含まれておりません。

7.業種別区分は日本標準産業分類の大分類に準じて記載しています。

自己資本の充実の状況等について

ロ. 一般貸倒引当金、個別貸倒引当金の期末残高及び期中の増減額

(金額単位：百万円)

		期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高
				目的使用	その他	
一般貸倒引当金	平成28年度	408	391	—	408	391
	平成29年度	391	202	—	391	202
個別貸倒引当金	平成28年度	2,023	1,989	21	2,002	1,989
	平成29年度	1,989	1,890	12	1,977	1,890
合計	平成28年度	2,432	2,380	21	2,411	2,380
	平成29年度	2,380	2,093	12	2,368	2,093

ハ. 業種別の個別貸倒引当金及び貸出金償却の残高等

(金額単位：百万円)

	個別貸倒引当金										貸出金償却	
	期首残高		当期増加額		当期減少額				期末残高		貸出金償却	
	28年度	29年度	28年度	29年度	目的使用		その他		28年度	29年度	28年度	29年度
製造業	110	103	103	86	0	—	110	103	103	86	9	15
農業、林業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鉱業、採石業、砂利採取業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
建設業	353	352	352	295	—	—	353	352	352	295	2	15
電気・ガス・熱供給・水道業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
情報通信業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
運輸業、郵便業	61	60	60	56	—	—	61	60	60	56	—	—
卸売業、小売業	791	745	745	756	3	—	788	745	745	756	7	1
金融業、保険業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
不動産業	404	411	411	382	3	—	401	411	411	382	7	15
物品賃貸業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
学術研究、専門・技術サービス業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宿泊業	58	80	80	71	—	—	58	80	80	71	—	—
飲食業	53	56	56	59	—	—	53	56	56	59	0	4
生活関連サービス業、娯楽業	4	4	4	4	—	—	4	4	4	4	—	—
教育、学習支援業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
医療、福祉	—	0	—	1	—	—	—	0	—	1	—	—
その他のサービス	73	58	58	77	14	—	59	58	58	77	25	2
その他の産業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
国・地方公共団体等	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
個人	51	55	55	38	0	12	50	43	55	38	8	12
合計	1,963	1,930	1,930	1,832	21	12	1,942	1,917	1,930	1,832	61	67

(注)1. 当組合は、国内の限定されたエリアにて事業活動を行っているため、「地域別」の区分は省略しています。
2. 業種別区分は日本標準産業分類の大分類に準じて記載しています。

二. リスク・ウェイトの区分ごとのエクスポージャーの額等

(金額単位：百万円)

告示で定めるリスク・ウェイト区分 (%)	エクスポージャーの額			
	第66期 平成28年度		第67期 平成29年度	
	格付有り	格付無し	格付有り	格付無し
0%	—	13,907	—	12,712
10%	—	5,615	—	6,463
20%	11,274	38,809	11,601	41,800
35%	—	5,518	—	4,508
50%	7,209	274	7,637	198
75%	—	18,574	—	20,831
100%	3,502	30,582	3,501	34,121
150%	—	107	—	41,604
250%	—	2	—	201
350%	—	—	—	—
その他	—	—	—	—
自己資本控除	—	5	—	5
合計	21,985	113,398	22,740	120,883

(注)1. 格付は、適格格付機関が付与しているものに限りません。
2. エクスポージャーは、信用リスク削減手法適用後のリスク・ウェイトに区分しています。
3. コア資本に係る調整項目となったエクスポージャー（経過措置による不算入分を除く）、CVAリスク及び中央清算機関関連エクスポージャーは含まれておりません。

(4)信用リスク削減手法に関する管理の方針及び手続きの概要

当組合は、リスク管理の観点から、取引先の倒産や財務状況の悪化などによる損失を軽減するために、不動産担保や信用保証協会保証による保全措置を講じています。しかしながら、担保や保証による保全措置はあくまで補完的なものであり、担保や保証に過度に依存しない融資姿勢に徹しています。ただし、資金使途、返済原資、財務内容、事業環境、経営者の資質など、さまざまな角度からの与信審査の結果、保全措置が必要と判断した場合は、お客様に十分な説明とご理解を得たうえで契約するよう適切な取扱いに努めています。

当組合が取扱う担保には、当組合の預金積金、有価証券、不動

産等があります。保証には、信用保証協会保証、民間保証会社保証、人的保証等があります。その手続きについては当組合が定める「事務取扱要綱」等により、適正な事務取扱いを行っています。

また、お客様が期限の利益を失われた場合には、全ての与信取引の範囲において預金相殺等をする場合がありますが、当組合が定める「営業店業務規程」や各種約定書等に基づき適正な取扱いを行っています。

当組合では、信用リスク削減手法の適用に伴う信用リスクの集中に関しては、業種やエクスポージャーの種類に偏ることなく分散されています。

信用リスク削減手法が適用されたエクスポージャー

(金額単位：百万円)

ポートフォリオ	信用リスク削減手法	適格金融資産担保		保証		クレジット・デリバティブ	
		28年度	29年度	28年度	29年度	28年度	29年度
信用リスク削減手法が適用されたエクスポージャー		656	599	—	—	—	—
① ソブリン向け		—	—	—	—	—	—
② 金融機関向け		—	—	—	—	—	—
③ 法人等向け		18	13	—	—	—	—
④ 中小企業等・個人向け		589	553	—	—	—	—
⑤ 抵当権付住宅ローン		23	—	—	—	—	—
⑥ 不動産取得等事業向け		—	10	—	—	—	—
⑦ 三月以上延滞等		0	0	—	—	—	—
⑧ その他		24	22	—	—	—	—

(注) 1. 当組合は、適格金融資産担保について簡便手法を用いています。

2. 上記「保証」には、告示(平成18年金融庁告示第22号)第45条(信用保証協会、農業信用基金協会、漁業信用基金協会により保証されたエクスポージャー)、第46条(株式会社地域経済活性化支援機構等により保証されたエクスポージャー)を含みません。

3. 「その他」とは、①～⑦に区分されないエクスポージャーです。具体的には、④に該当しない個人向け貸出金等が含まれます。

(5)派生商品取引及び長期決済期間取引の取引相手のリスクに関するリスク管理の方針及び手続きの概要

保有している債券には派生商品取引を行っているものもありますが、直接的には派生商品取引は行っていません。

また、長期決済期間取引については該当ありません。

(金額単位：百万円)

	平成28年度	平成29年度
与信相当額の算出に用いる方式	カレントエクスポージャー方式	カレントエクスポージャー方式
グロス再構築コストの額の合計額	—	—
グロス再構築コストの額の合計額及びグロスのアドオン合計額から担保による信用リスク削減手法の効果を勘案する前の与信相当額を差引いた額	—	—

(金額単位：百万円)

	担保による信用リスク削減手法の効果を勘案する前の与信相当額		担保による信用リスク削減手法の効果を勘案した後の与信相当額	
	平成28年度	平成29年度	平成28年度	平成29年度
1)派生商品取引合計	—	—	—	—
(i) 外国為替関連取引	—	—	—	—
(ii) 金利関連取引	—	—	—	—
(iii) 金関連取引	—	—	—	—
(iv) 株式関連取引	—	—	—	—
(v) 貴金属(金を除く)関連取引	—	—	—	—
(vi) その他のコモディティ関連取引	—	—	—	—
(vii) クレジット・デリバティブ	—	—	—	—
2)長期決済期間取引	—	—	—	—
合計	—	—	—	—

※担保による信用リスク削減手法を適用した取引は該当ありません。

※与信相当額算出の対象となるクレジット・デリバティブ取引は該当ありません。

※信用リスク削減手法の効果を勘案するために用いているクレジット・デリバティブ取引は該当ありません。

自己資本の充実の状況等について

(6)証券化エクスポージャーに関する事項

リスク管理の方針及び手続の概要

当組合は、証券化エクスポージャーは投資家としてのみ保有することとしており、オリジネーターとして保有するものではありません。当資産についてのリスクの認識については、毎月末時点の時価把握を行うとともに、決算報告、格付機関の格付、各種メディア等の情報に注意を払い管理することとしています。

※平成30年3月末現在では保有していません。

証券化エクスポージャーについて、信用リスク・アセットの額の算出に使用する方式の名称

投資家としてのみ保有することとしており、債券として、適格格付機関の格付によりリスク・ウェイトを求め、信用リスク・アセットの額を算出することとしています。

証券化取引に関する会計方針

債券と同様な会計処理を行います。

証券化エクスポージャーの種類ごとのリスク・ウェイトの判定に使用する適格格付機関の名称

証券化エクスポージャーのリスク・ウェイトの判定に使用する適格格付機関は以下の4機関を採用しています。なお、投資の種類ごとの適格格付機関の使い分けは行っていません。

- ・(株)格付投資情報センター(R&I)
- ・(株)日本格付研究所(JCR)
- ・ムーディーズ・インベスターズ・サービス社(Moody's)
- ・S&Pグローバル・レーティング社

(7)出資その他これに類するエクスポージャー(「出資等」といいます。)又は株式等エクスポージャーに関するリスク管理の方針及び手続の概要

時価のあるものについては、投資限度額を定め、毎営業日、時価を管理し、ロスカット協議ライン・売却ラインに抵触していないかを管理しています。また、市場リスクをVaR(バリュー・アット・リスク:統

計に基づく市場リスク量の把握方法)に基づいて求め、毎月末時点の状況を把握しています。

貸借対照表計上額及び時価

(金額単位：百万円)

区分	平成28年度		平成29年度	
	貸借対照表計上額	時価	貸借対照表計上額	時価
上場株式等	31	31	35	35
非上場株式等	36	26	35	25
合計	68	58	70	60

(注)1. 非上場株式のうち一部を除く株式については、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難とみられることから時価開示の対象とはしていません。
2. 投資信託等の複数の資産を裏付けとするエクスポージャー(いわゆるファンド)のうち、上場・非上場の確認が困難なエクスポージャーについては、非上場株式等に含めて記載しています。

出資等エクスポージャーの売却及び償却に伴う損益の額

(金額単位：百万円)

	平成28年度	平成29年度
売却益	0	0
売却損	—	—
償却	—	—

(注)投資信託等の複数の資産を裏付けとするエクスポージャー(いわゆるファンド)にかかる売買損益は含まれていません。

貸借対照表で認識され、かつ、損益計算書で認識されない評価損益の額

(金額単位：百万円)

	平成28年度	平成29年度
評価損益	10	5

(注)「貸借対照表で認識され、かつ、損益計算書で認識されない評価損益の額」とは、その他有価証券の評価損益です。

貸借対照表及び損益計算書で認識されない評価損益の額

(金額単位：百万円)

	平成28年度	平成29年度
評価損益	—	—

(注)「貸借対照表及び損益計算書で認識されない評価損益の額」とは、子会社株式及び関連会社の評価損益です。

(8) オペレーショナル・リスクに関する次に掲げる事項

リスク管理の方針及び手続の概要

当組合は、オペレーショナル・リスクを事務リスク、システムリスク、法務リスク、人的リスク、有形資産リスク、風評リスク、規制・制度変更などに伴うリスク等の各リスクを含む幅広いリスクと捉え、リスク管理統括規程・リスク管理の基本方針等を定め、各リスク管理の状況等については、常勤理事会等にて随時、協議検討を行う

とともに、必要に応じて理事会等経営陣に報告する態勢を整備し、リスク管理の向上に努めています。

オペレーショナル・リスク相当額の算出に使用する手法の名称

基礎的手法による計測を採用しています。

(9) 金利リスクに関する事項

リスク管理の方針及び手続の概要

金利リスクとは、市場金利の変動によって受ける資産価値の変動や、将来の収益性に対して影響する損失可能性のことです。当組合は、一定の金利ショックを想定した場合の銀行勘定の金利リスク(BPV)の計測を定期的にし、また、有価証券の外部データを含めて、ALM委員会で協議し、経営陣へ報告を行うなど、リスク・コントロールに努めています。

債券については、その他有価証券について、日々の評価損益を把握しており、また、月次で10BPV(10ベース・ポイント・バリュー:金利が0.1%上昇した時の債券価格の下落額)、四半期で100BPV(100ベース・ポイント・バリュー:金利が1%上昇した時の債券価格の下落額)を管理しています。また、金利リスクを含む市場リスク管理として、毎月末VaRにより市場リスク量が自己資本に与える影響を把握しています。

内部管理上使用した金利リスクの算定手法の概要

金利リスク算定の前提は、以下の定義に基づいて算定しています。

- ・計測手法
再評価法による金利ラダー方式によっています。
- ・コア預金
対象:流動性預金(金利が付かないものを除く)
算定方法:(1)過去5年の最低残高、
(2)過去5年の最大流出量を現在残高から差し引いた残高、
(3)現残高の50%相当額、
以上3つのうちから最小の額を上限
満期:5年以内(平均2.5年)
- ・金利感応資産・負債
預貸金、有価証券、預け金、その他の金利・期間を有する資産・負債。ただし、有価証券については、株式及び投資信託の感応度は計測していません。(証券会社提供データを参考として利用しています。)
- ・金利ショック幅
200BP平行移動
- ・リスク計測の頻度
四半期毎

(金額単位:百万円)

	平成28年度	平成29年度
金利リスクに関して内部管理上使用した金利ショックに対する損益・経済価値の増減額	3,468	3,645

(注)金利リスクは、金融機関の保有する資産・負債のうち、市場金利に影響を受けるもの(例えば、貸出金、有価証券、預金等)が、金利ショックにより発生するリスク量を見るものです。当組合では、金利ショックを200BP(市場金利が2%変動した時に受ける金利リスク量)として金利リスクを算出しています。

(10) 自己資本調達手段の概要

当組合の自己資本は、出資金、資本剰余金及び利益剰余金等により構成されております。

なお、当組合の自己資本調達手段の概要は次のとおりです。

発行主体	滋賀県信用組合	滋賀県信用組合	滋賀県信用組合	滋賀県信用組合	滋賀県信用組合
資本調達手段の種類	普通出資	非累積的永久優先出資	非累積的永久優先出資	非累積的永久優先出資	非累積的永久優先出資
コア資本に係る基礎項目の額に算入された額	1,807百万円	500百万円	1,125百万円	150百万円	5,091百万円 ^{(*)2}
償還期限	—	—	—	—	—
配当率 ^{(*)1}	0.50%	5年物円金利スワップレート+0.70%	5年物円金利スワップレート+0.70%	3.7%(平成29年3月31日以前)、 12か月日本円TIBOR+1.50% (平成29年4月1日以降)	12か月日本円TIBOR+0.80%
一定の事由が生じた場合に償還等を可能とする特約がある場合は、その概要	—	—	—	—	—

(*)1)本表における配当率とは、優先出資発行額に対する配当率です。

(*)2)5,091百万円のうち、4,500百万円は優先出資金、591百万円は資本準備金として計上しております。