## ■中間貸借対照表

<資産の部>

区分	前中間会計期間末 (平成24年9月30日)	当中間会計期間末 (平成25年9月30日)
現金預け金	42,550	42,732
買入金銭債権	43	_
有価証券	196,023	204,433
貸出金	616,486	645,139
外国為替	638	584
その他資産	14,585	13,504
その他の資産	14,585	13,504
有形固定資産	11,360	11,082
無形固定資産	3,558	2,931
繰延税金資産	8,921	3,795
支払承諾見返	4,646	4,179
貸倒引当金	△4,775	△5,324
投資損失引当金	△14	△12
資産の部合計	894,023	923,045

#### (単位:百万円) <負債の部> (単位:百万円)

区分	前中間会計期間末 (平成24年9月30日)	当中間会計期間末 (平成25年9月30日)
預金	835,107	853,031
譲渡性預金	1,000	_
コールマネー	58	59
借用金	5,095	6,836
外国為替	1	5
社債	5,000	5,000
その他負債	6,972	8,495
未払法人税等	46	127
リース債務	2,054	1,871
その他の負債	4,872	6,497
賞与引当金	435	438
退職給付引当金	1,710	1,720
偶発損失引当金	140	177
睡眠預金払戻損失引当金	19	22
再評価に係る繰延税金負債	740	738
支払承諾	4,646	4,179
負債の部合計	860,928	880,706

### <純資産の部>

(単位:	百万円)
------	------

1, 02-(12-1) Up				
区分	前中間会計期間末 (平成24年9月30日)	当中間会計期間末 (平成25年9月30日)		
資本金	9,061	9,061		
資本剰余金	6,452	6,452		
資本準備金	6,452	6,452		
利益剰余金	23,924	24,517		
利益準備金	2,628	2,628		
その他利益剰余金	21,296	21,888		
別途積立金	20,145	20,645		
繰越利益剰余金	1,151	1,243		
自己株式	△508	△510		
株主資本合計	38,930	39,521		
その他有価証券評価差額金	△6,760	1,852		
繰延ヘッジ損益	△0	0		
土地再評価差額金	925	965		
評価・換算差額等合計	△5,835	2,817		
純資産の部合計	33,095	42,339		
負債及び純資産の部合計	894,023	923,045		

## ■中間損益計算書

(単位:百万円)

区分	前中間会計期間 ( 自平成24年4月1日 ( 至平成24年9月30日 )	<b>当中間会計期間</b> ( 自平成25年4月1日 ( 至平成25年9月30日 )
経常収益	9,729	9,003
資金運用収益	6,210	6,508
(うち貸出金利息)	(5,407)	(5,300)
(うち有価証券利息配当金)	(688)	(1,105)
	1,134	1,186
その他業務収益	2,075	259
その他経常収益	308	1,049
—————————————————————————————————————	8,668	7,988
資金調達費用	792	646
(うち預金利息)	(497)	(429)
役務取引等費用	573	588
その他業務費用	531	205
営業経費	6,289	5,723
その他経常費用	480	824
—————————————————————————————————————	1,061	1,015
特別損失	249	21
税引前中間純利益	811	993
法人税、住民税及び事業税	39	182
法人税等調整額	282	184
法人税等合計	321	366
中間純利益	489	626

# ■中間株主資本等変動計算書

(単位:百万円)

	前中間会計期間 ( 自平成24年4月1日 至平成24年9月30日 )	当中間会計期間 ( 自平成25年4月1日 至平成25年9月30日)
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	△5,300	1,653
当中間期変動額		
株主資本以外の項目の 当中間期変動額(純額)	△1,460	198
当中間期変動額合計	△1,460	198
当中間期末残高	△6,760	1,852
繰延ヘッジ損益		
当期首残高	△0	△0
当中間期変動額		
株主資本以外の項目の 当中間期変動額(純額)	0	0
当中間期変動額合計	0	0
当中間期末残高	△0	0
土地再評価差額金		
当期首残高	925	950
当中間期変動額		
株主資本以外の項目の 当中間期変動額(純額)	_	15
当中間期変動額合計	_	15
当中間期末残高	925	965
評価・換算差額等合計		
当期首残高	△4,375	2,603
当中間期変動額		
株主資本以外の項目の 当中間期変動額(純額)	△1,459	214
当中間期変動額合計	△1,459	214
当中間期末残高	△5,835	2,817
純資産合計		
当期首残高	34,302	41,750
当中間期変動額		
剰余金の配当	△235	△235
中間純利益	489	626
自己株式の取得	△0	△0
土地再評価差額金の取崩	_	△15
株主資本以外の項目の 当中間期変動額(純額)	△1,459	214
当中間期変動額合計	△1,206	588
当中間期末残高	33,095	42,339

(単位:百万円)

	【 至平成24年9月30日 /	(至平成25年9月30日 /
株主資本		
資本金		
当期首残高	9,061	9,061
当中間期変動額		-,
当中間期変動額合計	_	_
当中間期末残高	9,061	9,061
資本剰余金	3,001	3,001
資本準備金		
	6.450	C 4F2
当期首残高	6,452	6,452
当中間期変動額		
当中間期変動額合計	_	-
当中間期末残高	6,452	6,452
資本剰余金合計		
当期首残高	6,452	6,452
当中間期変動額		
当中間期変動額合計	_	_
当中間期末残高	6,452	6,452
利益剰余金		
利益準備金		
当期首残高	2,628	2,628
当中間期変動額		
当中間期変動額合計	_	_
当中間期末残高	2,628	2.628
その他利益剰余金	_,,,_,	_,
別途積立金		
	20.645	20.145
当期首残高	20,645	20,145
当中間期変動額		
剰余金の配当	△500	500
当中間期変動額合計	△500	500
当中間期末残高	20,145	20,645
繰越利益剰余金		
当期首残高	397	1,368
当中間期変動額		
剰余金の配当	264	△735
中間純利益	489	626
土地再評価差額金の取崩	_	△15
当中間期変動額合計	754	△124
当中間期末残高	1,151	1,243
利益剰余金合計	.,	.,
当期首残高	23.670	24,142
当中間期変動額	23,070	21,112
利余金の配当	△235	△235
中間純利益	489	626
中国が代かり並生地再評価差額金の取崩	403	∆15
	254	375
当中間期変動額合計 当中間期末残高	23,924	3/5 24,517
	25,924	24,517
自己株式	. 507	, F00
当期首残高	△507	△509
当中間期変動額		. 0
自己株式の取得	△0	△0
当中間期変動額合計	△0	△0
当中間期末残高	△508	△510
株主資本合計		
当期首残高	38,677	39,147
当中間期変動額		
剰余金の配当	△235	△235
中間純利益	489	626
自己株式の取得	△0	△0
土地再評価差額金の取崩	_	△15
当中間期変動額合計	253	374
当中間期末残高	38,930	39,521

14 15

### 注記事項(当中間会計期間 (平成25年4月1日から平成25年9月30日まで)) (重要な会計方針)

### 1.商品有価証券の評価基準及び評価方法

商品有価証券の評価は、時価法(売却原価は主として移動平均法によ り算定) により行っております。

#### 2.有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 有価証券の評価は、満期保有目的の債券については移動平均法による 償却原価法 (定額法)、子会社株式及び関連会社株式については移動平 均法による原価法、その他有価証券については原則として中間決算日の 市場価格等に基づく時価法(売却原価は主として移動平均法により算 定)、ただし時価を把握することが極めて困難と認められるものについ ては移動平均法による原価法により行っております。

なお、その他有価証券の評価差額については、全部純資産直入法によ り処理しております。

(2)有価証券運用を主目的とする単独運用の金銭の信託において信託財産 として運用されている有価証券の評価は、時価法により行っておりま

### 3.デリバティブ取引の評価基準及び評価方法

デリバティブ取引の評価は、時価法により行っております。

#### 4.固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産 (リース資産を除く)

有形固定資産は、定率法(ただし、平成10年4月1日以後に取得した建 物(建物附属設備を除く。)については定額法)を採用し、年間減価償 却費見積額を期間により按分し計上しております。また、主な耐用年 数は次のとおりであります。

建物 6年~50年 その他 2年~20年

(2)無形固定資産 (リース資産を除く)

無形固定資産は、定額法により償却しております。なお、自社利用の ソフトウェアについては、行内における利用可能期間(主として5年) に基づいて償却しております。

### (3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係る「有形固定資産」及び 「無形固定資産」中のリース資産は、リース期間を耐用年数とした定 額法により償却しております。なお、残存価額については、リース契 約上に残価保証の取決めがあるものは当該残価保証額とし、それ以外 のものは零としております。

### 5.繰延資産の処理方法

株式交付費及び社債発行費は支出時に全額費用として処理しておりま

### 6.引当金の計上基準

(1)貸倒引当金

貸倒引当金は、予め定めている償却・引当基準に則り、次のとおり計 上しております。

破産、特別清算等法的に経営破綻の事実が発生している債務者(以下、 「破綻先」という。)に係る債権及びそれと同等の状況にある債務者(以 下、「実質破綻先」という。) に係る債権については、以下のなお書き に記載されている直接減額後の帳簿価額から、担保の処分可能見込額 及び保証による回収可能見込額を控除し、その残額を計上しておりま す。また、現在は経営破綻の状況にないが、今後経営破綻に陥る可能 性が大きいと認められる債務者に係る債権については、債権額から、 担保の処分可能見込額及び保証による回収可能見込額を控除し、その 残額のうち、債務者の支払能力を総合的に判断し必要と認める額を計 上しております。上記以外の債権については、過去の一定期間におけ る貸倒実績から算出した貸倒実績率等に基づき計上しております。

すべての債権は、資産の自己査定基準に基づき、営業関連部署が資産 査定を実施し、当該部署から独立した資産監査部署が査定結果を監査 しております。

なお、破綻先及び実質破綻先に対する担保・保証付債権等については、 債権額から担保の評価額及び保証による回収が可能と認められる額を 控除した残額を取立不能見込額として債権額から直接減額しており、 その金額は5,019百万円(前事業年度末は5,721百万円)であります。 (2)投資損失引当金

投資損失引当金は、投資に対する損失に備えるため、有価証券の発行 会社の財政状態等を勘案して必要と認められる額を計上しております。 (3) 賞与引当金

賞与引当金は、従業員への賞与の支払に備えるため、従業員に対する 賞与の支給見込額のうち、当中間会計期間に帰属する額を計上してお ります。

### (4) 退職給付引当金

退職給付引当金は、従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末に おける退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき、当中間会計期間 末において発生していると認められる額を計上しております。

また、過去勤務債務及び数理計算上の差異の費用処理方法は次のとお りであります。

過去勤務債務 : その発生年度の従業員の平均残存勤務期間内の 一定の年数(5年)による定額法により費用処理

数理計算上の差異 : 各発生年度の従業員の平均残存勤務期間内の一 定の年数(10年)による定額法により按分した 額を、それぞれ発生の翌事業年度から損益処理

(5)睡眠預金払戻損失引当金

睡眠預金払戻損失引当金は、利益計上した睡眠預金について、預金者 からの払戻損失に備えるため、過去実績に基づく将来の払戻損失見込 額を計上しております。

#### (6) 偶発損失引当金

偶発損失引当金は、信用保証協会の責任共有制度の導入により、将来 発生する負担金の支払に備えるため、必要額を計上しております。

#### 7.外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建資産・負債は、中間決算日の為替相場による円換算額を付して おります。

#### 8.リース取引の処理方法

所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が 平成20年4月1日前に開始する事業年度に属するものについては、通常 の賃貸借取引に準じた会計処理によっております。

#### 9.ヘッジ会計の方法

(イ)金利リスク・ヘッジ

金融資産・負債から生じる金利リスクに対するヘッジ会計の方法は、 「銀行業における金融商品会計基準適用に関する会計上及び監査上の取 扱い」(日本公認会計士協会業種別監査委員会報告第24号。以下、「業 種別監査委員会報告第24号」という。) に規定する繰延ヘッジによって おります。ヘッジ有効性評価の方法については、相場変動を相殺する ヘッジについて、ヘッジ対象となる預金・貸出金等とヘッジ手段であ る金利スワップ取引等を一定の(残存)期間毎にグルーピングのうえ 特定し評価しております。また、キャッシュ・フローを固定するヘッ ジについては、ヘッジ対象とヘッジ手段の金利変動要素の相関関係の 検証により有効性の評価をしております。

#### (ロ) 為替変動リスク・ヘッジ

外貨建金融資産・負債から生じる為替変動リスクに対するヘッジ会計 の方法は、「銀行業における外貨建取引等の会計処理に関する会計上及 び監査上の取扱い」(日本公認会計士協会業種別監査委員会報告第25 号。) に規定する繰延へッジによっております。ヘッジ有効性評価の方 法については、外貨建金銭債権債務等の為替変動リスクを減殺する目 的で行う通貨スワップ取引及び為替スワップ取引等をヘッジ手段とし、 ヘッジ対象である外貨建金銭債権債務等に見合うヘッジ手段の外貨ポ ジション相当額が存在することを確認することによりヘッジの有効性 を評価しております。

#### 10.消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。 ただし、有形固定資産に係る控除対象外消費税等は当中間会計期間の 費用に計上しております。

### (中間貸借対照表関係)

1.関係会社の株式又は出資金の総額

272百万円 株式 出資金 6百万円

2.貸出金のうち破綻先債権額及び延滞債権額は次のとおりであります。 破綻先債権額 629百万円 延滞債権額 13,075百万円

なお、破綻先債権とは、元本又は利息の支払の遅延が相当期間継続し ていることその他の事由により元本又は利息の取立て又は弁済の見込 みがないものとして未収利息を計上しなかった貸出金(貸倒償却を行 った部分を除く。以下、「未収利息不計上貸出金」という。)のうち、 法人税法施行令(昭和40年政令第97号)第96条第1項第3号のイから ホまでに掲げる事由又は同項第4号に規定する事由が生じている貸出金

また、延滞債権とは、未収利息不計上貸出金であって、破綻先債権及 び債務者の経営再建又は支援を図ることを目的として利息の支払を猶 予した貸出金以外の貸出金であります。

3.貸出金のうち3カ月以上延滞債権額は次のとおりであります。

68百万円 3カ月以 F延滞債権額 なお、3カ月以上延滞債権とは、元本又は利息の支払が、約定支払日の 翌日から3月以上遅延している貸出金で破綻先債権及び延滞債権に該当 しないものであります。

4.貸出金のうち貸出条件緩和債権額は次のとおりであります。

2.514百万円 貸出条件緩和債権額 なお、貸出条件緩和債権とは、債務者の経営再建又は支援を図ること

を目的として、金利の減免、利息の支払猶予、元本の返済猶予、債権 放棄その他の債務者に有利となる取決めを行った貸出金で破綻先債権、 延滞債権及び3カ月以上延滞債権に該当しないものであります。

5.破綻先債権額、延滞債権額、3カ月以上延滞債権額及び貸出条件緩和債 権額の合計額は次のとおりであります。 合計額 16,289百万円

なお、上記2.から5.に掲げた債権額は、貸倒引当金控除前の金額であ ります。

6.手形割引は、「銀行業における金融商品会計基準適用に関する会計上及 び監査上の取扱い」(日本公認会計士協会業種別監査委員会報告第24号) に基づき金融取引として処理しております。これにより受け入れた銀 行引受手形、商業手形、荷付為替手形及び買入外国為替は、売却又は (再) 担保という方法で自由に処分できる権利を有しておりますが、そ の額面金額は次のとおりであります。

1,955百万円

7.担保に供している資産は次のとおりであります。

担保に供している資産

	証券	U ALL		27,830百万円
計				27,830百万円

担保資産に対応する債務

預 金 1,028百万円 借用金 3.780百万円

上記のほか、為替決済の取引の担保あるいは先物取引証拠金等の代用 として、次のものを差し入れております。

22.915百万円

また、その他の資産には、保証金が含まれておりますが、その金額は 次のとおりであります。 保証金 336百万円

8.当座貸越契約及び貸付金に係るコミットメントライン契約は、顧客か らの融資実行の申し出を受けた場合に、契約上規定された条件につい て違反がない限り、一定の限度額まで資金を貸付けることを約する契

約であります。これらの契約に係る融資未実行残高は次のとおりであ ります。

融資未実行残高 209.458百万円 うち契約残存期間が1年以内のもの

209,458百万円 なお、これらの契約の多くは、融資実行されずに終了するものである ため、融資未実行残高そのものが必ずしも当行の将来のキャッシュ・ フローに影響を与えるものではありません。これらの契約の多くには、 金融情勢の変化、債権の保全及びその他相当の事由があるときは、当 行が実行申し込みを受けた融資の拒絶又は契約極度額の減額をするこ とができる旨の条項が付けられております。また、契約時において必 要に応じて不動産・有価証券等の担保を徴求するほか、契約後も定期 的に (半年毎に) 予め定めている行内手続に基づき顧客の業況等を把 握し、必要に応じて契約の見直し、与信保全上の措置等を講じており ます。

#### 9.有形固定資産の減価償却累計額

減価償却累計額 8,799百万円

10.有形固定資産の圧縮記帳額

圧縮記帳額

11.土地の再評価に関する法律(平成10年3月31日公布法律第34号)に 基づき、事業用の土地の再評価を行い、評価差額については、当該評 価差額に係る税金相当額を「再評価に係る繰延税金負債」として負債 の部に計上し、これを控除した金額を「土地再評価差額金」として純 資産の部に計上しております。

再評価を行った年月日

平成10年3月31日

同法律第3条第3項に定める再評価の方法

土地の再評価に関する法律施行令(平成10年3月31日公布政令第 119号) 第2条第1号に定める地価公示法に基づいて、奥行価格補正、 時点修正等合理的な調整を行って算出。

同法律第10条に定める再評価を行った事業用の土地の当中間会計期 間末における時価の合計額と当該事業用の土地の再評価後の帳簿価額 の合計額との差額 4.257百万円

12.借用金には、他の債務よりも債務の履行が後順位である旨の特約が付 された劣後特約付借入金が含まれております。

劣後特約付借入金 3,000百万円

13.社債は、劣後特約付社債であります。

14.有価証券中の社債のうち、有価証券の私募(金融商品取引法第2条第 3項)による社債に対する保証債務の額

9.485百万円

3.031百万円

## (中間損益計算書関係)

1.その他経常収益には、次のものを含んでおります。

僧却倩権取立益 87百万円 株式等売却益 825百万円 2.減価償却実施額は次のとおりであります。 有形固定資産 276百万円 無形固定資産 389百万円 3.その他経常費用には、次のものを含んでおります。

貸出金償却 63百万円 貸倒引当金繰入額 502百万円 株式等償却 2百万円

4.特別損失は、次のとおりであります。

固定資産処分損 8百万円 減損損失 13百万円

### (中間株主資本等変動計算書関係)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

(単位:千株)

6.63円

17

	当事業年度期首 株式数	当中間会計期間 増加株式数	当中間会計期間 減少株式数	当中間会計期間末 株式数
自己株式				
普通株式	1,820	4	_	1,824
合計	1,820	4	_	1,824

(注)普通株式の自己株式の株式数の増加4千株は、単元未満株式の買取による増加4千

### (リース取引関係)

### 1.ファイナンス・リース取引

(1) 所有権移転外ファイナンス・リース取引

①リース資産の内容

(ア)有形固定資産

主として、電子機器及び車両であります。

(イ)無形固定資産

ソフトウェアであります。 ②リース資産の減価償却の方法

重要な会計方針「4. 固定資産の減価償却の方法」に記載のとおりで

(2) 通常の賃貸借取引に係る方法に準じて会計処理を行っている所有権移 転外ファイナンス・リース取引

①リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額、減損損失累 計額相当額及び中間会計期間末残高相当額

該当事項はありません。 ②未経過リース料中間会計期間末残高相当額等

該当事項はありません。

③支払リース料、リース資産減損勘定の取崩額、減価償却費相当額、支払 利息相当額及び減損損失

該当事項はありません。

④減価償却費相当額の算定方法

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法により償却 しております。

⑤利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額 とし、各中間会計期間への配分方法については、利息法によってお ります。

## 2.オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過 リース料

該当事項はありません。

### (資産除去債務関係) 該当事項はありません。

(1株当たり情報)

1株当たり中間純利益金額及び算定上の基礎 1株当たり中間純利益金額

(算定上の基礎) 中間純利益 626百万円 普通株主に帰属しない金額 -百万円 普通株式に係る中間純利益 626百万円 普通株式の期中平均株式数 94 377千株

(注) なお、潜在株式調整後1株当たり中間純利益金額については、潜在株式がないので記

載しておりません。

## (重要な後発事象)

該当事項はありません。

16