

## 連結財務諸表

### 連結貸借対照表

SBIホールディングス株式会社及び連結子会社  
2010年及び2011年3月31日現在

(単位:百万円)

資産の部	2010	2011
<b>流動資産:</b>		
現金及び預金	¥ 143,726	¥ 150,268
受取手形及び売掛金	8,483	10,658
リース債権及びリース投資資産	17,924	16,166
有価証券	240	292
預託金	318,865	347,865
営業投資有価証券:	121,576	141,881
投資損失引当金	△8,424	△9,108
営業投資有価証券(純額)	113,152	132,773
営業貸付金	34,694	27,905
たな卸不動産	28,767	16,812
トレーディング商品	3,514	2,701
信用取引資産:	261,641	250,399
信用取引貸付金	221,107	229,301
信用取引借証券担保金	40,533	21,098
短期差入保証金	5,944	5,235
繰延税金資産	7,667	14,243
その他	37,732	57,473
貸倒引当金	△2,032	△4,017
流動資産合計	980,323	1,028,779
<b>固定資産:</b>		
有形固定資産:		
建物(純額)	7,567	12,668
工具、器具及び備品(純額)	1,493	1,426
土地	7,556	10,908
その他(純額)	3,996	3,427
有形固定資産合計	20,613	28,431
無形固定資産:		
ソフトウェア	11,670	13,378
のれん	133,008	126,297
その他	608	567
無形固定資産合計	145,286	140,244
投資その他の資産:		
投資有価証券	41,204	53,378
繰延税金資産	14,196	12,830
その他	34,860	36,108
貸倒引当金	△9,767	△12,066
投資その他の資産合計	80,494	90,250
固定資産合計	246,395	258,926
<b>繰延資産:</b>		
株式交付費	—	152
社債発行費	61	32
保険業法第113条繰延資産	3,159	5,715
繰延資産合計	3,220	5,900
<b>資産合計</b>	<b>¥1,229,939</b>	<b>¥1,293,606</b>

	(単位:百万円)	
	2010	2011
<b>負債及び純資産の部</b>		
<b>負債の部</b>		
<b>流動負債:</b>		
短期借入金	¥ 55,614	¥ 97,164
1年内返済予定の長期借入金	13,368	12,147
1年内償還予定の社債	112,600	70,060
未払法人税等	4,953	4,574
前受金	1,828	1,953
信用取引負債:	150,036	143,757
信用取引借入金	48,813	70,386
信用取引貸証券受入金	101,223	73,370
有価証券担保借入金	63,780	61,797
受入保証金	282,373	309,134
顧客からの預り金	31,176	37,819
未払費用	2,835	3,202
繰延税金負債	2,959	3,219
賞与引当金	53	79
その他の引当金	155	448
その他	25,353	35,237
流動負債合計	747,090	780,597
<b>固定負債:</b>		
社債	—	540
長期借入金	27,620	31,366
繰延税金負債	540	424
退職給付引当金	52	69
その他の引当金	877	861
その他	17,924	17,567
固定負債合計	47,014	50,828
<b>特別法上の準備金:</b>		
金融商品取引責任準備金	7,219	5,196
価格変動準備金	0	0
特別法上の準備金合計	7,219	5,197
<b>負債合計</b>	801,324	836,623
<b>純資産の部</b>		
<b>株主資本:</b>		
資本金	55,284	73,236
資本剰余金	218,968	236,920
利益剰余金	87,276	88,073
自己株式	△246	△246
株主資本合計	361,282	397,983
<b>その他の包括利益累計額:</b>		
その他有価証券評価差額金	△559	△3,902
繰延ヘッジ損益	14	△239
為替換算調整勘定	△1,506	△3,012
その他の包括利益累計額合計	△2,051	△7,155
<b>新株予約権</b>	11	11
<b>少数株主持分</b>	69,372	66,142
純資産合計	428,615	456,982
<b>負債純資産合計</b>	¥1,229,939	¥1,293,606