

証券業務／時価情報

Sendai Bank

公共債引受額

(単位：百万円)

	2019年3月期	2020年3月期
国債	—	—
地方債・政府保証債	775	575
合計	775	575

公共債ディーリング実績

(単位：百万円)

1.商品有価証券売買高		
	2019年3月期	2020年3月期
商品国債	346	28
商品地方債	12	—
商品政府保証債	—	—
合計	358	28

公共債及び証券投資信託窓販実績

(単位：百万円)

	2019年3月期	2020年3月期
国債	43	75
地方債・政府保証債	310	230
合計	353	306
投資信託	3,293	5,213

2.商品有価証券平均残高

(単位：百万円)

	2019年3月期	2020年3月期
商品国債	0	0
商品地方債	—	—
商品政府保証債	—	—
その他の商品有価証券	—	—
合計	0	0

有価証券関係

1.売買目的有価証券

[2019年3月31日・2020年3月31日] 該当ございません。

2.満期保有目的の債券

(単位：百万円)

	種類	2019年3月31日			2020年3月31日		
		貸借対照表計上額	時価	差額	貸借対照表計上額	時価	差額
時価が貸借対照表計上額を超えるもの	国債	—	—	—	—	—	—
	地方債	—	—	—	—	—	—
	短期社債	—	—	—	—	—	—
	社債	—	—	—	150	151	1
	その他	5,000	5,187	187	5,000	5,027	27
	小計	5,000	5,187	187	5,150	5,178	28
時価が貸借対照表計上額を超えないもの	国債	—	—	—	—	—	—
	地方債	—	—	—	—	—	—
	短期社債	—	—	—	—	—	—
	社債	1,597	1,570	△ 27	3,935	3,855	△ 80
	その他	—	—	—	—	—	—
	小計	1,597	1,570	△ 27	3,935	3,855	△ 80
合計	6,597	6,758	160	9,085	9,033	△ 51	

3.子会社及び関連会社株式

(単位：百万円)

	2019年3月31日			2020年3月31日		
	貸借対照表計上額	時価	差額	貸借対照表計上額	時価	差額
子会社株式	—	—	—	—	—	—
関連会社株式	—	—	—	—	—	—
合計	—	—	—	—	—	—

(注) 時価を把握することが極めて困難と認められる子会社株式及び関連会社株式

(単位：百万円)

	2019年3月31日		2020年3月31日	
	貸借対照表計上額	時価	貸借対照表計上額	時価
子会社株式	—	—	—	50
関連会社株式	—	—	—	—
合計	—	—	—	50

これらについては、市場価値がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、「子会社株式及び関連会社株式」には含めておりません。

時価情報

Sendai Bank

4. その他有価証券

(単位：百万円)

	種類	2019年3月31日			2020年3月31日		
		貸借対照表計上額	取得原価	差額	貸借対照表計上額	取得原価	差額
貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	株式	2,075	1,067	1,008	210	98	112
	債券	206,733	204,882	1,850	11,254	11,147	106
	国債	51,005	50,182	823	5,080	5,021	58
	地方債	66,603	66,254	349	4,261	4,215	45
	短期社債	—	—	—	—	—	—
	社債	89,124	88,446	677	1,913	1,910	2
	その他	16,900	15,983	917	9,059	8,462	596
小計	255,709	221,933	3,776	20,524	19,709	815	
貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	株式	1,015	1,169	△ 153	497	648	△ 151
	債券	20,926	20,934	△ 7	61,624	61,833	△ 209
	国債	—	—	—	—	—	—
	地方債	10,049	10,050	△ 0	27,464	27,506	△ 42
	短期社債	—	—	—	—	—	—
	社債	10,877	10,884	△ 6	34,159	34,326	△ 166
	その他	28,028	29,442	△ 1,413	164,956	166,935	△ 1,978
小計	49,970	51,545	△ 1,574	227,078	229,417	△ 2,339	
合計	275,680	273,479	2,201	247,602	249,126	△ 1,523	

5. 期中に売却した満期保有目的の債券

[2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

6. 期中に売却したその他有価証券

(単位：百万円)

	2019年3月期			2020年3月期		
	売却額	売却益の合計額	売却損の合計額	売却額	売却益の合計額	売却損の合計額
株式	4,836	1,017	321	1,881	478	95
債券	46,389	245	2	156,122	983	111
国債	9,007	8	—	44,415	369	102
地方債	1,777	17	—	43,054	156	3
短期社債	—	—	—	—	—	—
社債	35,604	219	2	68,652	457	5
その他	5,635	143	34	5,710	153	122
合計	56,861	1,406	359	163,714	1,614	330

7. 保有目的を変更した有価証券

[2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

8. 減損処理を行った有価証券

[2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

時価情報／デリバティブ取引情報

Sendai Bank

金銭の信託関係

1. 運用目的の金銭の信託

(単位：百万円)

	2019年3月31日		2020年3月31日	
	貸借対照表計上額	当事業年度の損益に含まれた評価差額	貸借対照表計上額	当事業年度の損益に含まれた評価差額
運用目的の金銭の信託	—	—	2,999	0

2. 満期保有目的の金銭の信託

[2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

3. その他の金銭の信託（運用目的及び満期保有目的以外）

[2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

その他有価証券評価差額金

貸借対照表に計上されているその他有価証券評価差額金の内訳は、次のとおりでございます。

(単位：百万円)

	2019年3月31日	2020年3月31日
評価差額	2,201	△ 1,523
その他有価証券	2,201	△ 1,523
(+) 繰延税金資産 (又は (△) 繰延税金負債)	△ 661	0
その他有価証券評価差額金	1,540	△ 1,523

デリバティブ取引の時価等に関する事項

1. ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引について、取引の対象物の種類ごとの決算日における契約額又は契約において定められた元本相当額、時価及び評価損益並びに当該時価の算定方法は、次のとおりであります。なお、契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではございません。

(1) 金利関連取引

(単位：百万円)

区分	種類	2019年3月31日				2020年3月31日			
		契約額等	契約額等のうち1年超のもの	時価	評価損益	契約額等	契約額等のうち1年超のもの	時価	評価損益
金融商品取引所	金利先物	—	—	—	—	—	—	—	—
	金利オプション	—	—	—	—	—	—	—	—
店頭	金利先渡契約	—	—	—	—	—	—	—	—
	金利スワップ	—	—	—	—	—	—	—	—
	受取変動・支払固定	4,655	4,425	△ 145	△ 145	4,425	4,195	△ 194	△ 194
	金利オプション	—	—	—	—	—	—	—	—
合計		—	—	△ 145	△ 145	—	—	△ 194	△ 194

(2) 通貨関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(3) 株式関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(4) 債券関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(5) 商品関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(6) クレジットデリバティブ取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引について、取引の対象物の種類ごと、ヘッジ会計の方法別の決算日における契約額又は契約において定められた元本相当額及び時価並びに当該時価の算定方法は、次のとおりであります。なお、契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではございません。

(1) 金利関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(2) 通貨関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(3) 株式関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。

(4) 債券関連取引 [2019年3月期・2020年3月期] 該当ございません。