

# OITA BANK

MiniDisclosure

大地に祈りを捧ぐ町



大地の記憶を刻む町

第214期 営業のご報告  
(2019年4月1日～2019年9月30日)

「中期経営計画2019」の体系図

2019年4月1日～2021年3月31日(2年間)

## ごあいさつ

皆さま方には、平素より大分銀行をお引き立ていただき、誠にありがとうございます。

当行が1893年(明治26年)の創立以来、当地にて地域の金融機関として営業を継続し、確固たる基盤を築くことができましたのも、ひとえに皆さま方の温かいご支援のおかげであると深く感謝申し上げます。

2019年4月より「中期経営計画2019」がスタートいたしました。今中期経営計画では、当行の一貫した経営戦略である「地域密着化戦略」を一段と高い次元へと推し進めるとともに、次世代の展望を目指す「**Create the Next Value**」を基本テーマに掲げています。また、基本方針として、「CSVの進化(Creating Shared Value:共有価値の創造)」に向けて全行一丸となって各種施策に取り組んでおります。

当行が主たる営業基盤とする大分県においても、人口減少や少子高齢化が進行しており、多くの課題を抱えております。地域が厳しい環境に置かれる中、当行は地域金融機関として地域を守り、育てていく使命があります。地域の企業を支援し、次世代を担う産業の育成を行い、地域の経済基盤の構築・強化に努めなければなりません。

今後もその責任を果たすべく、経営理念である「地域社会の繁栄に貢献するため銀行業務を通じ最善をつくす」のもと、「地域密着型金融」の徹底的な実践を行い、質の高い金融サービスの提供と、持続可能な地域社会の実現を通じて企業価値の向上に努めてまいります。

皆さま方には、当行の取り組みに対しまして、なお一層のご理解とご支援をたまわりますよう心からお願い申し上げます。

2019年12月

取締役頭取 後藤 富一郎

【基本テーマ】  
(スローガン)

## Create the Next Value

これまで積み重ねてきた『地域密着化戦略』の施策を、一段と高い次元へと推し進め、高付加価値を追求していくと共に、経営環境の変化に対しては、創造力豊かに新たな施策等を実践し、「これまでの積み重ね」と「新たな施策の実践」を通じて「次代」の価値を創造していきます。

【ビジョン】  
(目指す姿)

## 地域と共に価値を創造し、豊かな未来を切り拓く銀行

当行と地域とは一体の関係にあり、地域の発展なくして当行の発展はありません。ビジョンは、「全役員一人ひとりが、地域との共有価値を創造することにより、地域、お客さま、そして当行自身の豊かな未来を切り拓いていく」という当行の目指す姿を示しています。

【基本方針】  
(施策の共通理念)

## CSVの進化

※ CSV = Creating Shared Value (共有価値の創造)

人口減少をはじめとする地域の課題が継続する中、地域と当行の持続可能性の最大化に向けて「CSV」の重要性が増しています。地域、お客さまに対して実現する付加価値の「質」を、更に高いものへと進化させていくことを通じて、「CSV(共有価値の創造)」の取組みを一段と高いステージへと進めていきます。

## 地方創生・地域活性化



【大前提】コンプライアンス

## 当行プロフィール (2019年9月30日現在)

本店 大分市市内町3丁目4番1号  
 創立 明治26年(1893年)2月1日  
 資本金 195億9,843万2,500円  
 店舗数 94カ店(本支店・出張所)左記のほか  
 香港駐在員事務所、東京事務所  
 CD・ATM 406台  
 設置台数 (うち店舗外153台)

従業員数 1,660名  
※出向者および嘱託、臨時雇員を含んでおりません。  
 主要勘定 預金等残高 2兆9,779億円  
 貸出金残高 1兆8,206億円  
 有価証券残高 1兆1,724億円



「中期経営計画2019」のビジョン(目指す姿)は、「SDGs(持続可能な開発目標)」と価値観を共有しています。

# ぶんごおのし 豊後大野市



周囲をくじゅう連山、阿蘇山、祖母・傾山系の山々に囲まれ、中央には大野川が流れる豊後大野市は、平地に突然現れる大瀑布、切り立つ崖に刻まれた石仏、豊かな田園に張り巡らされた水路など、自然と人の営みにあふれています。そんな豊後大野は過去に4度、巨大な火砕流に襲われました。豊後大野に刻まれた「あらぶる大地」の記憶と人々の暮らしを紐解きに、ぶらり街歩き。

## 大地の記憶 1

### のどかな田園風景に突然現れる「東洋のナイアガラ」!?



#### 原尻の滝

おだやかな田園地帯に突如としてあらわれる大瀑布「原尻の滝」。幅120m、落差20mの大きさから「東洋のナイアガラ」の異名をもっています。足元からストンと落ちるように見える非常に珍しい滝で「日本の滝100選」「大分県百景」のひとつにもあげられています。

## ここが見どころ 原尻の滝

- ◆ 滝の落ち口のすぐ上を道路が通っていて、大量の水が轟音を立てて勢いよく落ちていく様子を間近で見ることができます。滝壺におりれば、滝の上を歩く人や自動車を通るのが見え、これもまた不思議な光景です。
- ◆ 滝の正面には吊り橋がかかっているの、滝のまわりをぐるっと歩くこともできます。
- ◆ 滝の上流には緒方三社のうちの二宮社の鳥居で、毎年冬に行われる川越しまつりの際に神輿がこの鳥居をくぐります。



二宮社の鳥居

## 問

滝は普通、山間部、川の上流域にあるイメージですが、豊後大野では平野部のど真ん中にあります。どうしてこんな場所に滝ができたのでしょうか。



## 大地の記憶 2

### 切り立つ崖はなぜ石仏信仰の地となったのか

## ここが見どころ 菅尾磨崖仏

- ◆ 正面左から千手観音、薬師如来、阿弥陀如来、十一面観音、毘沙門天の5体の仏像が並んでいます。
- ◆ 毘沙門天を除いた4体の仏像は、四角い台座に結跏趺坐し、端正で慈悲深い表情をしています。
- ◆ 毘沙門天は立像とし、右手に剣、左手に宝塔を捧げ持ち、4体の仏像を守るかのように脇に立っています。
- ◆ 正面に座す4体には、朱が施され、まるで木彫仏のように丸く立体的に彫りつけられています。端々に鑿跡が残され、800年前の仏師達の手仕事垣見えます。



鎌倉時代の作(推定)。与謝野晶子の短歌の歌碑がある。国指定史跡。

## 問

豊後大野には、磨崖仏が彫られている崖と同じような崖が数多くあります。どうしてこのような崖ができたのでしょうか。



みやまごけしにしせきぶつ 宮迫東・西石仏 (豊後大野市緒方町)

平安時代後期の作(推定)

## 大地の記憶 3

### 水が豊かなはずの豊後大野は水の便がよくなかった?



#### 農業用水路が引かれた緒方平野

緒方平野は、「緒方五千石」と称されるほどの米どころ。それを実現したのは、江戸時代初期に建設された「緒方井路」と呼ばれる農業用水路です。緒方井路は今も豊かな水をたえ、平野の水田を潤しています。その牧歌的な風景から農林水産省の「疎水百選」にも選定されています。

## ここが見どころ 緒方井路

- ◆ 毎年7月下旬～8月上旬に行われる「緒方井路」まつり。井路の修復作業を題材にした民謡「千盆搦」の舞がとても魅力的です。
- ◆ 田園風景のなか、井路沿いをのんびり散歩してみてください。



原尻地区の水田

## 問

豊後大野市には大野川本流のほか、その支流である緒方川や奥岳川などいくつもの河川が流れる水の豊かな土地ですが、元来、水田耕作より畑作が盛んで、農業用水の獲得には苦労してきた地域でした。どうしてでしょうか。



豊後大野市の特産品

## “豊後遺産のBIG4”神志那庸二さんに

### 豊後大野を

### ご案内いただきました

どうも、豊後大野市歴史民俗資料館職員の神志那庸一です。

よろしくお願いたします。

大分銀行 地域創造部 松下杏奈

豊後大野市歴史民俗資料館職員。ジオパークについての知識が豊富で、小中学校での授業のほか、地元ケーブルテレビ番組等にも出演する人気者。

# のどかな田園風景に突然現れる「東洋のナイアガラ」!? 「あらぶる大地」の痕跡を追え!



御嶽神社

## おんたけさん 御嶽山から見た豊後大野



たいごきょう ちゅうしょうせつり  
滞迫峡の柱状節理



松下：わあ、素晴らしい眺めですね!  
でしょう! 御嶽山の山頂からは、豊後：神志那大野を一望することができます。ところでこの風景には豊後大野の成り立ちのヒントが隠されているのですが、なにか気づかれましたか?  
松下：高い山に囲まれて平たい丘陵が広がっているように見えます。  
そうですね、この平たい丘陵ですが、神志那実はおよそ9万年前にこの地方を巨大な火砕流が襲い、一帯を覆いつくしてきたのです。それを証明してくれる場所があります。行ってみましょう。

\*火砕流とは、高温の軽石や火山灰、火山ガスなどが入り混じって、高速で流れ下る現象です。そのスピードは時速100kmを超えることもあります。



高さ70mにおよぶ柱状節理の絶壁

松下：ものすごい高さの崖ですね  
滞迫峡です。この崖の高さは、神志那70メートルもあります。崖をよく見ると…

松下：縦方向にたくさんのヒビが入っています!

正解! この崖は溶結凝灰岩・神志那という岩石でできていて、縦方向のヒビは柱状節理と呼ばれます。9万年前、阿蘇火山が超巨大噴火を起こし、大量の火砕流がこの一帯に厚く堆積しました。火砕流は自分の熱で溶けた後、冷えて固まり溶結凝灰岩となりました。そのときに強く固まったところでは縦方向に無数のヒビが生じました。それが柱状節理です。豊後大野の基盤は阿蘇火山から生まれた火砕流が冷えて固まった溶結凝灰岩なのです。



# 切り立つ崖はなぜ石仏信仰の地となったのか 崖の下の湧水を守るかのようにある 磨崖仏たち

高さ  
11メートルの  
磨崖仏は  
日本最大級

## ふこうじまがいぶつ 普光寺磨崖仏 (豊後大野市朝地町)



松下：それにしても、どうしてこのようなところに磨崖仏がつくられたのでしょうか。  
はっきりした史料がなく、わかっていません。しかし、磨崖：神志那仏がつくられた断崖の下からは湧水が出ていることが多いことから、湧水を汚したり、私物化したりすることなく、公共財としてみんなで大事に守ってほしいという願いを込めて、磨崖仏を建立したという仮説があります。



松下：わあ、大きい!  
上を見すぎて首が痛くなってき：神志那ました。ところで、磨崖仏は崖に彫られた仏さまですが、先ほどの滞迫峡とくらべてなにか気づかれましたか?  
松下：なんとなく、岩肌がすべすべしている感じがします。  
そうですね。先ほどの滞迫峡は：神志那柱状節理の崖でしたが、磨崖仏は、同じ溶結凝灰岩でも冷え方が異なっていて固まり方が弱く柱状節理のない比較的加工しやすい部分を選んで彫られているのです。  
松下：なるほど。



## 豊後大野市の 主な磨崖仏



## 歴史探訪

### 豊後大野の磨崖仏はだれがつくったか

豊後大野市に点在する磨崖仏はだれがつくったのかは、はっきりした史料がなく、わかっていません。鬼が彫ったという伝説もあります。仏像の様式から、多くは平安時代後期の作と推定されています。その時代、この地域は源平の合戦で活躍した緒方三郎惟栄(おがたさぶろうこれよし)が支配していたことから、磨崖仏の造営には緒方三郎惟栄が大きく関わっていたと考えられています。ところで、緒方三郎惟栄は、平家の支配にあった九州ではめずらしく源氏方についた武将で、源平の合戦では大活躍をしました。操船技術にすぐれ、壇ノ浦の戦いでは源氏の勝利に大きく貢献しました。頼朝の信頼も厚い緒方三郎惟栄でしたが、その後、義経に加担したとして流罪となり、歴史舞台からは消えてしまいます。しかし、磨崖仏は残り、豊後大野の人々の信仰の対象となりつづけているのです。



## もっと体感!

### ジオパークをセスナで遊覧飛行



眼下に広がる光景に、巨大火砕流のスケールの大きさを実感できるはず。  
問：九州航空(株) 泉東運航所  
電：0974-34-3016

## 9万年前の巨大火砕流が豊後大野をつくった

今からおよそ9万年前、阿蘇火山がとてつもない規模の噴火を起こしました。巨大な火砕流が発生し、豊後大野にまで達しました。火砕流はやがて冷えて固まり、火砕流が厚くたまった部分には柱状節理ができました。その後、再び流れはじめた川によって大地が浸食され、深い谷ができました。川の流れることによって柱状節理も削られて滝ができ、削り残された台地は「原」となりました。



## ちょっと寄り道

### 大分屈指の紅葉スポット

#### 「用作公園」

園内に植えられた約500本のカエデやモミジ。「用作観光もみじ祭り」が行われる11月中旬から下旬にかけて見ごろを迎える。  
場：大分県豊後大野市朝地町上尾塚  
問：豊後大野市朝地支所  
電：0974-72-1111



阿蘇火山は過去4回巨大噴火を起こしています。このうち3回目(12万年前)と4回目(9万年前)の噴火による火砕流が、豊後大野に到達しています。大野川と奥岳川の合流点にそびえる絶壁は「岩戸の景観」と呼ばれ、崖の下半分が3回目の火砕流、上半分が4回目の火砕流でできています。多くの磨崖仏が4回目の火砕流に彫られる中、普光寺の磨崖仏は3回目の火砕流に彫られています。

# 水が豊かなはずの豊後大野は水の便がよくなかった？ のどかな田園風景は柱状節理を克服してできた



松下：のどかな田園風景ですねえ。  
これぞ、ニッポンの原風景といった感じ：神志那  
ですが、こののどかな風景は、水路によ  
って運ばれる水がなければ実現しませ  
んでした。  
松下：え？ これだけの水があるのに、なぜ水  
路が必要なのですか？  
それにも豊後大野独特の地形が関係し：神志那  
ています。  
松下：独特の地形とは??

原尻の滝を思い出してください。滝の：神志那  
水は、溶結凝灰岩の柱状節理によって  
一気に20m下へ落ちてしまいます。原  
尻の滝より下流にある平地に水を持ち  
上げるのは…。  
松下：大変です！  
そうなのです。そこで、人々は滝よりも：神志那  
上流に取水口をつくり、水路を通じて下  
流まで水を行き渡らせなければなりませ  
んでした。水路によって運ばれてくる  
水がなければ、これだけの水田を潤す  
ことはできないのです。  
松下：なるほど。豊後大野のダイナミックな地  
形に感動しましたが、ここで暮らす人々  
にとってはよいことばかりではなかつた  
のですね。

**ほっと一息** さげまんじゅう  
**やさしい甘さ 酒万十**  
農作業の合間に食べられて  
きたおまんじゅう。麴だけで  
発酵させた皮はふわっとしつ  
とり、餡もほどよい甘さ。市内  
各所で味わえる。

**五穀豊穣を祈る「神楽」**  
豊後大野は、大分県中南部地方に広  
まる大野系岩戸神楽の発祥の地で  
す。この地の神楽は五穀豊穣、家内安  
全を祈願し、氏神の祭りの際に奉納さ  
れるものです。地形や地質のハンデ  
を克服し暮らしてきた豊後大野の  
人々。そのコミュニティを守り活性化  
するため舞い継がれてきた神楽は、  
今や豊後大野を代表する郷土芸能と  
なり、シンボルとなっています。

## 大分銀行は、おおいた豊後大野ジオパークの フレンドショップです

地域社会の繁栄に貢献するため  
日々の業務に尽力しています。  
ご相談事があった際はお気軽に  
お越しください。



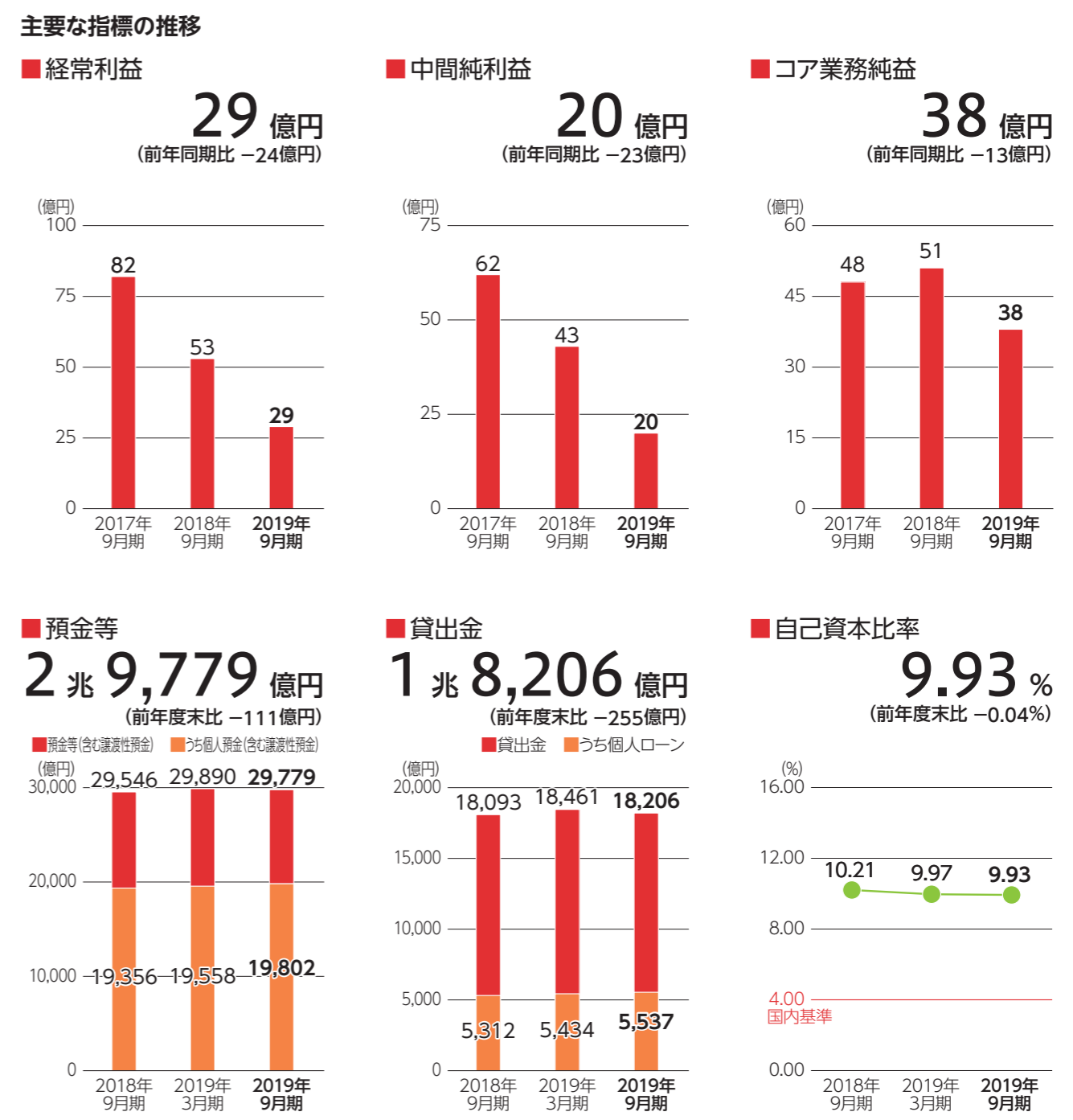
- ・大分銀行緒方支店  
〒879-6601 豊後大野市緒方町馬場37番地1  
TEL：0974-42-3111  
営業時間：9:00～15:00(定休日/土・日・祝日)
- ・大分銀行犬飼支店  
〒879-7301 豊後大野市犬飼町犬飼39番地1  
TEL：097-578-1133  
営業時間：9:00～15:00(定休日/土・日・祝日)
- ・大分銀行三重支店  
〒879-7131 豊後大野市三重町市場512番地5  
TEL：0974-22-1111  
営業時間：9:00～15:00(定休日/土・日・祝日)

**豊後大野をのんびり  
サイクリング**  
自転車に乗って豊後大野の豊かな自然と雄大  
な景色、深い歴史を心と身体で感じながらのん  
びり気ままにめぐることができます。

問：倶楽の郷伝承体験館  
(おくぶんご緒方荘)  
電：0974-42-4822

## 業績ハイライト (中間決算のご報告と業績予想)

2019年9月期は、国債等債券売却損の減少等により経常費用が減少しましたが、貸倒引当金戻入益、株式等売却益及び有価証券利息配当金の減少により経常収益が減少したため、経常利益は前年同期比24億円減少しました。中間純利益は、経常利益の減少等により、前年同期比23億円減少しました。  
2019年度の業績につきましては、経常収益443億円、経常利益61億円、当期純利益40億円を予想しております。なお、業績予想の前提として、日経平均株価を17,000円～24,000円程度、与信費用を5億円と見込んでおります。



**格付け**

当行は、2000年9月29日付で日本格付研究所(JCR)の長期優先債務格付「A+ (債務履行の確実性は高い)」を取得し、その後も格付「A+」を継続取得しています。

※長期優先債務格付  
長期優先債務格付とは、具体的な債券を特定せず、その銀行が現在背負っている無担保の債務または将来背負うであろう不特定の無担保債務を包括的に捉えて、債務履行能力を格付したものです。

# 中間(連結)財務諸表

中間連結貸借対照表 (単位: 百万円)  
(2019年9月30日現在)

科目	金額	科目	金額
資産の部		負債の部	
現金預け金	235,699	預金	2,771,520
コールローン及び買入手形	1,834	譲渡性預金	196,528
買入金銭債権	5,035	コールマネー及び売渡手形	2,158
金銭の信託	17,958	売現先勘定	9,420
有価証券	1,168,206	債券貸借取引受入担保金	10,310
貸出金	1,814,227	借入金	67,046
外国為替	6,012	外国為替	49
リース債権及びリース投資資産	16,177	新株予約権付社債	10,792
その他資産	53,946	その他負債	41,228
有形固定資産	31,874	賞与引当金	1,104
無形固定資産	1,301	退職給付に係る負債	7,477
退職給付に係る資産	10,930	役員退職慰労引当金	18
繰延税金資産	983	睡眠預金払戻損失引当金	1,678
支払承諾見返	12,309	繰延税金負債	6,018
貸倒引当金	△25,373	再評価に係る繰延税金負債	4,586
資産の部合計	3,351,122	支払承諾	12,309
		負債の部合計	3,142,248
		純資産の部	
		資本金	19,598
		資本剰余金	13,778
		利益剰余金	138,382
		自己株式	△2,279
		株主資本合計	169,480
		その他有価証券評価差額金	30,825
		繰延ヘッジ損益	△341
		土地再評価差額金	8,915
		退職給付に係る調整累計額	△299
		その他の包括利益累計額合計	39,099
		新株予約権	237
		非支配株主持分	57
		純資産の部合計	208,874
		負債及び純資産の部合計	3,351,122

中間貸借対照表 (単位: 百万円)  
(2019年9月30日現在)

科目	金額	科目	金額
資産の部		負債の部	
現金預け金	235,686	預金	2,776,675
コールローン	1,834	譲渡性預金	201,228
買入金銭債権	5,035	コールマネー	2,158
金銭の信託	17,958	売現先勘定	9,420
有価証券	1,172,409	債券貸借取引受入担保金	10,310
貸出金	1,820,663	借入金	60,843
外国為替	6,012	外国為替	49
その他資産	44,292	新株予約権付社債	10,792
その他の資産	44,292	その他負債	36,019
有形固定資産	30,198	未払法人税等	910
無形固定資産	1,158	リース債務	85
前払年金費用	10,264	資産除去債務	284
支払承諾見返	12,303	その他の負債	34,739
貸倒引当金	△22,911	賞与引当金	1,000
資産の部合計	3,334,907	退職給付引当金	6,147
		睡眠預金払戻損失引当金	1,678
		繰延税金負債	6,149
		再評価に係る繰延税金負債	4,586
		支払承諾	12,303
		負債の部合計	3,139,361
		純資産の部	
		資本金	19,598
		資本剰余金	10,592
		資本準備金	10,582
		その他資本剰余金	9
		利益剰余金	128,029
		利益準備金	10,431
		その他利益剰余金	117,598
		固定資産圧縮積立金	112
		別途積立金	113,830
		繰越利益剰余金	3,656
		自己株式	△2,279
		株主資本合計	155,940
		その他有価証券評価差額金	30,794
		繰延ヘッジ損益	△341
		土地再評価差額金	8,915
		評価・換算差額等合計	39,368
		新株予約権	237
		純資産の部合計	195,546
		負債及び純資産の部合計	3,334,907

中間連結損益計算書 (単位: 百万円)  
(2019年4月1日から2019年9月30日まで)

科目	金額
経常収益	26,911
資金運用収益	17,514
(うち貸出金利息)	11,349
(うち有価証券利息配当金)	6,072
役員取引等収益	4,334
その他業務収益	4,449
その他経常収益	612
経常費用	23,432
資金調達費用	484
(うち預金利息)	186
役員取引等費用	1,128
その他業務費用	5,946
営業経費	14,615
その他経常費用	1,257
経常利益	3,479
特別損失	50
固定資産処分損	29
減損損失	20
税金等調整前中間純利益	3,429
法人税、住民税及び事業税	1,145
法人税等調整額	△111
法人税等合計	1,033
中間純利益	2,396
非支配株主に帰属する中間純損失(△)	△0
親会社株主に帰属する中間純利益	2,396

中間損益計算書 (単位: 百万円)  
(2019年4月1日から2019年9月30日まで)

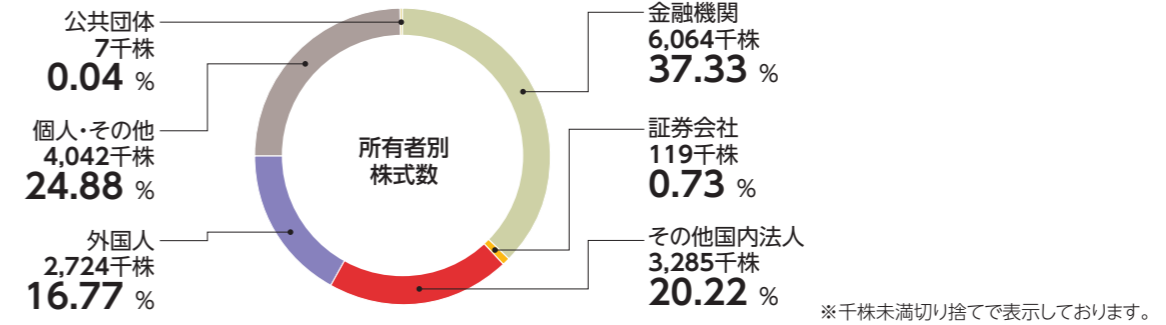
科目	金額
経常収益	21,748
資金運用収益	17,042
(うち貸出金利息)	10,874
(うち有価証券利息配当金)	6,074
役員取引等収益	3,932
その他業務収益	151
その他経常収益	622
経常費用	18,827
資金調達費用	475
(うち預金利息)	186
役員取引等費用	1,128
その他業務費用	2,196
営業経費	13,927
その他経常費用	1,099
経常利益	2,921
特別損失	49
税引前中間純利益	2,871
法人税、住民税及び事業税	938
法人税等調整額	△102
法人税等合計	835
中間純利益	2,035

# 株主の皆さまへ

株式の状況 (2019年9月30日現在)

発行済株式総数 **16,243**千株  
株主数 **6,377**名

株式分布状況



## 株式についてのご案内

- **事業年度**  
毎年4月1日から翌年3月31日までといたします。
- **定時株主総会**  
毎決算日の翌日から3ヵ月以内に開催いたします。
- **剰余金の配当および中間配当**  
剰余金の配当は毎年3月31日現在の株主名簿に記載された株主または登録株式質権者に対し、定時株主総会終了後お支払いいたします。中間配当を行う場合は、取締役会の決議によって、毎年9月30日現在の株主名簿に記載された株主または登録株式質権者に対し、お支払いいたします。  
なお、お取引の金融機関預金口座振込をご指定くださいますとお取りが速くて便利です。
- **定時株主総会の基準日**  
毎年3月31日といたします。  
その他必要があるときはあらかじめ公告いたします。
- **公告方法**  
電子公告により行います。  
当行ホームページアドレス  
[https://www.oitabank.co.jp/kabunushi/koukou/koukou\\_d/](https://www.oitabank.co.jp/kabunushi/koukou/koukou_d/)  
ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、大分合同新聞および日本経済新聞に掲載いたします。
- **株主名簿管理人**  
東京都中央区日本橋茅場町一丁目2番4号  
日本証券代行株式会社
- **同事務取扱場所**  
福岡県福岡市中央区天神二丁目14番2号  
日本証券代行株式会社 福岡支店  
(郵便物送付先/お問合せ先)  
〒168-8620 東京都杉並区和泉二丁目8番4号  
日本証券代行株式会社 代理人部  
電話 0120-707-843(フリーダイヤル)
- **各種手続のお申出先**  
・未払配当金のお支払いについては、株主名簿管理人にお申出ください。  
・住所変更、単元未満株式の買取・買増、配当金受取方法の指定等証券会社をご利用の株主様は、お取引の証券会社へお申出ください。  
証券会社をご利用でない株主様は、特別口座の口座管理機関である日本証券代行株式会社へお申出ください。

表紙の写真: 国指定重要無形民俗文化財「御嶽神楽」(豊後大野市清川町)



# 大分銀行の 地域の課題解決に 向けた取り組み

大分銀行はITコンサルティングで、お取引先のお客さまのワークフローのデジタル化 (or IT化) 推進を支援します!



大分銀行  
コンサルティング型  
デジタル化支援

大分県内のお取引先のお客さま

紙の社内文書を  
電子化して…

ワークフローを高速化!

煩雑な経理事務を  
省力化して…

業務を効率化!

定型業務を  
自動化して…

生産性を向上!

## 大分銀行がご提供する3つのITツール

1

### 紙帳票の電子化



クラウドワークフローシステム「承認Time」で、いつでもどこからでもタイムリーに申請・承認が可能となり、承認の滞りにより時間のかかった業務の流れを改善・加速させます。

連携先: SBIソリューションズ・OEC



2

### 経理効率化



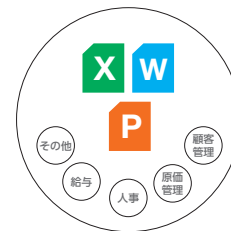
「大分銀行with会計フリー」は、経理の手間のかかる部分を省き業務の効率化を可能にします。さらに、社外からでも会社の今を把握できる等、経営の分析・見える化にも貢献します。

連携先: freee株式会社



3

### 間接業務自動化



「RPA※:WinActor」の活用によりパソコンでの定型業務を自動化し、業務プロセスの効率化をはかります。人材不足やオペレーションミス等の課題解決への効果も期待されます。

※RPA(Robotic Process Automation)とは、「仮想的労働者(Digital Labor)」とも言われる、ロボットによる業務自動化の取り組みのこと。  
連携先: NTTデータ九州・PASONA・OEC



WinActor®はNTTアドバンステクノロジー株式会社の登録商標です。



感動を、シェアしたい。  
大分銀行

編集発行/2019年12月 株式会社 大分銀行 総合企画部広報グループ  
〒870-0021 大分市府内町3丁目4番1号 TEL. 097-534-1111  
ホームページアドレス <https://www.oitabank.co.jp/>