

株式会社国際協力銀行(特別業務勘定)

<https://www.jbic.go.jp/ja/>

1. 財政投融資を活用している事業の主な内容

・我が国にとって重要な資源の海外における開発及び取得の促進、我が国の産業の国際競争力の維持及び向上、地球温暖化の防止等の地球環境の保全を目的とする海外における事業の促進、並びに国際金融秩序の混乱の防止又はその被害への対処に係る貸付け等のうち、海外における社会資本の整備に関する事業に係る我が国の民間企業等の海外展開の支援に資するもの

2. 財政投融資計画額等

(単位:億円)

元年度財政投融資計画額	30年度末財政投融資残高見込み
1,516	2,233

3. 当該事業に関する政策コスト分析の試算値

① 政策コスト

(単位:億円)

区分	30年度	元年度	増減
1. 国の支出(補助金等)	-	-	-
2. 国の収入(国庫納付等) ※	△209	△197	+12
3. 出資金等の機会費用	248	252	+5
1~3 合計=政策コスト(A)	38	55	+17
分析期間(年)	20年	20年	-

② 投入時点別政策コスト内訳

(単位:億円)

区分	30年度	元年度	増減
(A) 政策コスト【再掲】	38	55	+17
① 分析期首までに投入された出資金等の機会費用	262	297	+36
② 分析期間中に新たに見込まれる政策コスト	△223	△242	△19
国の支出(補助金等)	-	-	-
国の収入(国庫納付等) ※	△209	△197	+12
剰余金等の機会費用	△58	△88	△30
出資金等の機会費用	44	43	△1

③ 経年比較分析(対前年度実績増減額の算出) (単位:億円)

政策コスト	単純比較(調整前)	30年度	元年度	単純増減
		38	55	+17
経年比較(調整後)	①分析始期の調整(分析始期を元年度分析に合わせた結果)	②前提金利の調整(30年度の前提金利で再試算した結果)	実質増減(②-①)	
		47	57	+9

【実質増減額の要因分析】

○ 政策コストの増加要因

- ・29年度実績確定及び30年度見込改定によるコスト増(+347億円)
- ・その他(期首資本金の増等)(+78億円)

○ 政策コストの減少要因

- ・元年度新規融資分の利差によるコスト減(△351億円)
- ・貸倒の減によるコスト減(△61億円)
- ・繰上償還の減によるコスト減(△4億円)

④ 発生要因別政策コスト内訳

(単位:億円)

(A) 元年度政策コスト【再掲】	55
① 繰上償還	104
② 貸倒	470
③ その他(利ざや等)	△518

⑤ 感応度分析(前提条件を変化させた場合)

(単位:億円)

(A) 政策コスト【再掲】	貸付及び調達金利を+1%させた場合	増減額	1. 国の支出(補助金等)	2. 国の収入(国庫納付等) ※	3. 出資金等の機会費用
			55	106	+50

(A) 政策コスト【再掲】	貸倒償却額を+10%させた場合	増減額	1. 国の支出(補助金等)	2. 国の収入(国庫納付等) ※	3. 出資金等の機会費用
			55	114	+59

(注) 各欄は単位未満四捨五入の端数処理により、合計において合致しない場合がある。

※ 国の収入(国庫納付等)は、収入がある場合マイナス計上する。例: △100億円…100億円の国庫納付等を表す。

4. 分析における試算の概要及び将来の事業見通し等の考え方

- ① 試算の対象:株式会社国際協力銀行 特別業務勘定
- ② 試算の対象事業規模:平成30年度の出融資予定額は2,469億円、令和元年度の出融資予定額は2,216億円。
- ③ 分析期間:令和元年度から最長の債権が回収される令和20年度までの20年間。
- ④ 新規貸付分の回収予定については、既往貸付分の回収予定を踏まえ作成している。
- ⑤ 新規貸付分の貸付金利については、株式会社国際協力銀行の基準金利を適用している。
- ⑥ 繰上償還については、過去の国際協力銀行の実績に基づいて推計した繰上償還率を試算前提としている。また、繰上償還プレミアムについては、一部の案件で繰上償還対象元本の一定割合を徴求するケースがあるが、分析上はその収入を見込んでいない。
- ⑦ 事務費については、令和元年度分について新規融資に係る事務費と以降の案件管理に係る事務費とに区分した上で、令和2年度以降、後者について残高推移に応じて減少させることとしている。
- ⑧ 貸倒れについては、ソブリン債権について、パリクラブ等公的機関の特殊性を可能な限り反映させるよう内部的なカントリーレーティングに基づいて推計。一方、非ソブリン債権について、民間金融機関に広く利用されている外部の統計データを援用して貸倒償却を算出している。(分析期間中の総償却額は477億円。ただし、本推計額は、あくまで潜在的なものであり、必ずしも将来顕在化するものではない。)合計の貸倒償却率は下表のとおり。

	(実績)		(見込み)	(計画)	(試算前提)
年 度	28	29	30	元	2~20年度
繰上償還率	-	-	-	-	各年度1.44%(注1)
貸倒償却率	-	-	-	-	累計11.07%(注2)

(注1) 翌年度以降の回収予定総額に対する比率

(注2) 令和2年度期首貸付金残高に対する分析期間中の貸倒推計総額の比率

5. 補助金等が投入される理由、仕組み、国庫納付根拠法令等

株式会社国際協力銀行法に定める業務を遂行するために必要な経営基盤の強化を図るため、必要に応じ、政府から出資金を受け入れている。

【根拠法令等】

〔出資金規定〕

<株式会社国際協力銀行法>

第4条 政府は、必要があると認めるときは、予算で定める金額の範囲内において、会社に出資することができる。

〔国庫納付規定〕

<株式会社国際協力銀行法>

第31条 会社は、第二十六条の二各号に掲げる業務に係るそれぞれの勘定において、毎事業年度の決算において計上した剰余金の額が零を上回るときは、当該剰余金のうち政令で定める基準により計算した額を準備金として政令で定める額となるまで積み立て、なお剰余があるときは、その剰余の額を当該事業年度終了後三月以内に国庫に納付しなければならない。

<株式会社国際協力銀行法施行令>

第6条 法第三十一条第一項 に規定する政令で定める基準により計算した額は、次の各号に掲げる勘定の区分に応じ、当該各号に定める額とする。

2 特別業務(法第十三条の二第一項 に規定する特別業務をいう。以下同じ。)に係る勘定 毎事業年度の決算において計上した剰余金の額の百分の五十に相当する額

第2項 法第三十一条第一項 に規定する政令で定める額は、次の各号に掲げる勘定の区分に応じ、当該各号に定める額とする。

2 特別業務に係る勘定 特別業務に係る勘定に整理された資本金の額に相当する額

第7条 会社は、一般業務及び特別業務に係るそれぞれの勘定において、毎事業年度の決算において計上した剰余金の額が零を上回るときは、法第三十一条第一項の規定に基づいて計算した当該事業年度の国庫納付金の計算書に、当該事業年度末の貸借対照表、当該事業年度の損益計算書その他当該国庫納付金の計算の基礎を明らかにした書類を添付して、翌事業年度の六月二十日までに、これを財務大臣に提出しなければならない。

第8条 一般業務及び特別業務に係るそれぞれの勘定における国庫納付金については、法第三十一条第一項 に規定する剰余の額を当該それぞれの勘定における一般会計又は財政投融资特別会計の投資勘定からの出資の額に応じて按分した額を、それぞれ一般会計又は財政投融资特別会計の投資勘定に帰属させるものとする。

第2項 前項に規定する出資の額は、同項に規定する剰余の額を生じた事業年度の開始の日における政府の一般会計又は財政投融资特別会計の投資勘定からの出資の額(同日後当該事業年度中に政府の一般会計又は財政投融资特別会計の投資勘定からの出資の額の増加又は減少があったときは、当該増加又は減少のあった日から当該事業年度の末日までの日数を当該事業年度の日数で除して得た数を当該増加し、又は減少した出資の額に乗じて得た額に相当する額をそれぞれ加え、又は減じた額)とする。

6. 特記事項など

株式会社国際協力銀行(特別業務勘定)の政策コスト分析においては、一部期間を除き、分析期間を通じて基本的に国庫納付を計上しており、追加的財政支出を必要としない。

(参考)当該事業の成果、社会・経済的便益など

① 出融資等実績

- ・平成28年度～平成29年度の融資承諾累計額:358億円
- ・平成29年度融資承諾実績:34億円
- ・平成29年度融資実行実績:10億円
- ・平成29年度末融資残高:10億円
- ・令和元年度出融資計画額:2,216億円(うち融資2,066億円、出資150億円)

(注)この勘定は、平成28年10月1日に設置されたものである。

② 主たる政策目的及び社会・経済的便益

海外における社会資本の整備に関する事業に係る我が国の民間企業等の海外展開を支援するために必要な金融を行い、もって我が国及び国際経済の健全な発展に寄与。

<参考>我が国の産業の国際競争力の維持及び向上に関する効果

(輸出金融の国内経済効果に関する調査)

平成28、29年度輸出金融の融資対象事業について、輸出企業の自社生産及び国内下請企業への発注額は445億円、このうち中堅・中小企業への発注額は60億円と推計される(承諾額合計358億円)。また、同事業によって維持・創出された雇用は、輸出企業の自社内だけで年間約71人と推計される。(国際協力銀行調査、平成30年度実施)

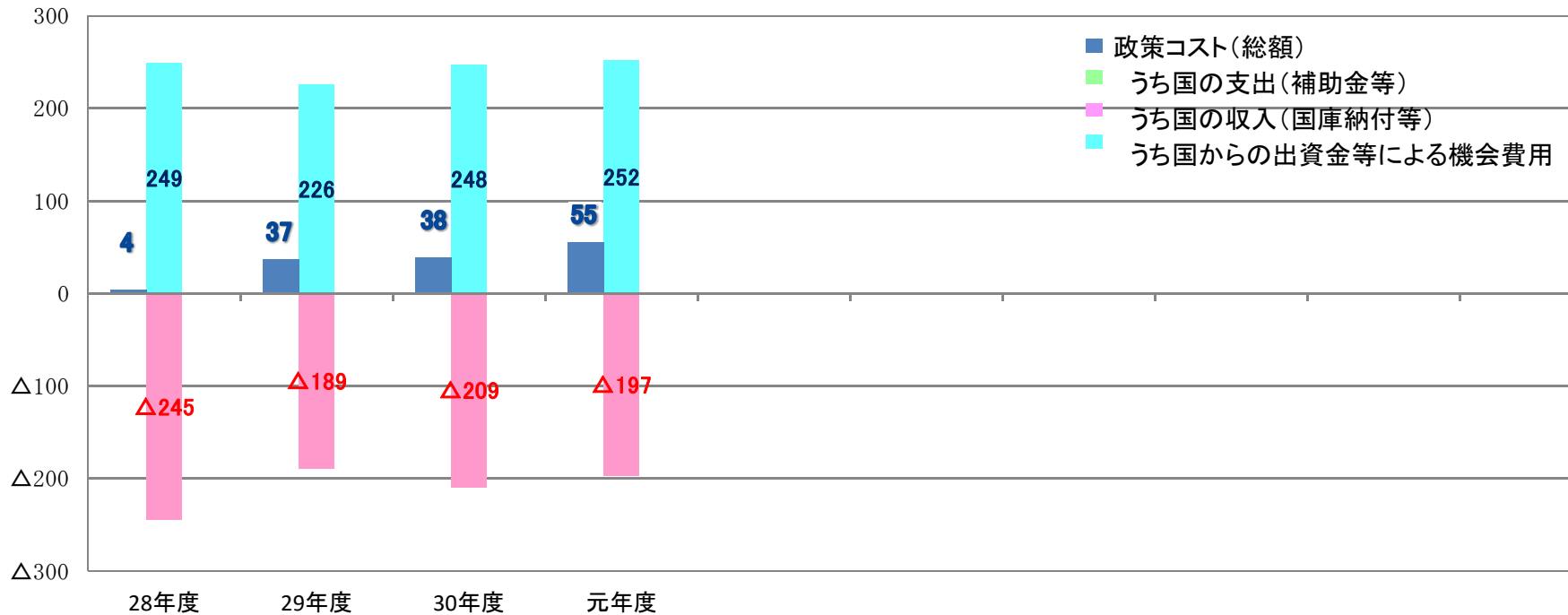
(日本経済への波及効果に関する調査)

融資対象となる事業から期待される経済効果は、初期設備投資等に伴う投資需要効果と将来の生産活動に伴う将来生産効果などに大別される。このうち、平成29年度に承諾した輸出金融の融資対象事業における投資(事業資金総額約67億円、融資承諾額合計34億円)から発生する投資需要効果について、一次誘発分までを試算したところ、日本経済への波及効果は付加価値額で約50億円と推計される。(国際協力銀行調査、平成30年度実施)

(参考) 構成要素別政策コストの推移

<(株) 国際協力銀行(特別業務勘定)>

(単位: 億円)



(注) 各年度の政策コストについて、推計に適用される金利等の前提条件は異なる。

(ポイント)

- ・ (株) 国際協力銀行(特別業務勘定)の政策コスト分析は、一部期間を除き、分析期間を通じて基本的に国庫納付を計上しており、国からの補助金等の追加的財政支出を必要としない。しかしながら、資本金等の機会費用を上回る利益水準にないため、政策コストが発生。

(参考)貸借対照表、損益計算書

貸借対照表

(単位:百万円)

科目	29年度末実績	30年度末見込	元年度末計画	科目	29年度末実績	30年度末見込	元年度末計画
(資産の部)				(負債及び純資産の部)			
現金預け金	249,919	41,867	67,554	借入金	-	80,000	189,300
預け金	249,919	41,867	67,554	借入金	-	80,000	189,300
買現先勘定	-	91,904	4,669	その他負債	210	8,929	21,870
有価証券	-	24,000	39,000	未払費用	2	659	939
その他の証券	-	24,000	39,000	前受収益	0	-	-
貸出金	1,023	223,941	430,541	金融派生商品	0	8,063	20,723
証書貸付	1,023	223,941	430,541	金融商品等受入担保金	200	200	200
その他資産	190	3,173	9,739	その他の負債	8	8	8
前払費用	5	5	5	賞与引当金	5	6	8
未収収益	7	1,613	8,114	役員賞与引当金	0	0	0
金融派生商品	174	1,551	1,615	退職給付引当金	7	7	7
その他の資産	4	4	4	役員退職慰勞引当金	0	0	0
支払承諾見返	-	21,900	46,100	支払承諾	-	21,900	46,100
貸倒引当金	△ 23	△ 7,855	△ 18,018	(負債合計)	222	110,843	257,285
資産合計	251,110	398,929	579,585	資本金	251,000	293,300	335,600
				利益剰余金	△ 286	653	1,134
				利益準備金	-	△ 286	184
				その他利益剰余金	△ 286	939	950
				繰越利益剰余金	△ 286	939	950
				株主資本合計	250,714	293,953	336,734
				繰延ヘッジ損益	174	△ 5,866	△ 14,434
				評価・換算差額等合計	174	△ 5,866	△ 14,434
				(純資産合計)	250,888	288,087	322,300
				負債・純資産合計	251,110	398,929	579,585

(注1)四捨五入の関係で合計が合わない場合がある。

損益計算書

(単位:百万円)

科目	29年度実績	30年度見込	元年度計画
経常収益	3	10,516	29,865
資金運用収益	1	9,090	27,694
貸出金利息	1	9,090	27,258
預け金利息	0	0	436
その他の受入利息	0	0	-
役員取引等収益	-	1,419	2,171
その他の役員収益	-	1,419	2,171
その他経常収益	1	6	1
その他の経常収益	1	6	1
経常費用	207	9,577	28,915
資金調達費用	1	1,486	18,104
借入金利息	-	658	3,897
金利スワップ支払利息	1	829	14,207
その他の支払利息	0	0	0
役員取引等費用	14	15	301
その他の役員費用	14	15	301
その他業務費用	-	1	-
外国為替売買損	-	1	-
営業経費	170	242	348
その他の経常費用	23	7,832	10,163
貸倒引当金繰入額	23	7,832	10,163
経常利益又は経常損失(△)	△ 205	939	950
当期純利益又は当期純損失(△)	△ 205	939	950

(注)四捨五入の関係で合計が合わない場合がある。