

# 青森県アグリチャレンジ資金特別保証融資制度要綱

## 1 目的

この制度は、農業（畜産業及び養蚕業を含む。以下同じ。）を営もうとする県内中小企業者に対し、所要資金の円滑な供給を行うことにより、県内中小企業者の経営の多角化を支援し、もって、地域経済の活性化や雇用に資することを目的として実施する。

## 2 融資対象

県内に事業所を有する中小企業者（中小企業信用保険法（昭和25年法律第264号）第2条第1項に規定するものをいう。）で、農業経営を行っているもの、または営もうとするもの

## 3 融資条件

### （1）資金使途

運転資金及び設備資金

### （2）融資限度額

個人 1,500万円

法人 3,000万円

### （3）融資期間（うち据置期間）

運転資金 3年以内（1年以内）

設備資金 15年以内（3年以内）

### （4）融資利率

取扱金融機関所定利率から年0.3%引き下げた利率とする。

### （5）融資形式

手形貸付又は証書貸付

### （6）償還方法

一括払い又は割賦償還

### （7）保証料率等

青森県農業信用基金協会（以下「基金協会」という。）所定の保証料率とする。

また、基金協会保証利用のため、債務保証利用残高に応じた所定の出資金を要する。

### （8）保証人及び担保

保証人は、個人の場合は原則として不要とし、法人の場合は原則として代表者のみとする。

担保は、原則として不要とする。

## 4 取扱金融機関

青森県内に本店若しくは支店を有する金融機関のうち、この制度に賛同し、基金協会と債務保証契約を締結した金融機関

## 5 融資の手続き

- (1) 融資を受けようとする者は、取扱金融機関に対して、青森県アグリチャレンジ資金事業実施計画書（様式第1号）に関係書類を添えて提出するとともに、取扱金融機関所定の手続きにより申し込むものとする。
- (2) (1)の事業実施計画書については、金融機関を通じて各地域県民局地域農林水産部農業普及振興室の指導を受けるものとする。
- (3) 取扱金融機関及び基金協会は、融資の申込を受けた時は、申込者の事業実施計画書等を的確に把握した上でこれを審査し、融資又は保証承諾の可否を決定するものとする。

## 6 貸付状況の報告

基金協会会長は、毎月の保証状況について、各融資申込者の青森県アグリチャレンジ資金事業実施計画書（様式第1号）の写しを県に送付することにより報告するものとする。

## 7 預託

県は、この制度の円滑な運営のため、融資の進捗状況等を勘案し、予算の範囲内において取扱金融機関に対して、別に定める利率で適宜預託を行うものとする。

## 8 実施期間

平成23年4月1日から平成24年3月30日まで

## 9 その他

- (1) この制度の略称を $\textcircled{\text{ア}}$ とする。
- (2) この要綱等に定めのない事項及び疑義の生じた事項については、県が必要に応じて関係機関の意見を聴取する等して定めるものとする。

(様式第1号)

# 青森県アグリチャレンジ資金 特別保証融資制度に係る事業実施計画書

平成 年 月 日

取扱金融機関の長 殿  
青森県農業信用基金協会会長 殿

住所

企業名

代表者名

印

(個人企業で署名による場合は押印不要)

連絡先TEL

青森県アグリチャレンジ資金に係る融資を受けたいので、青森県アグリチャレンジ資金特別保証融資制度要綱5の規定により「事業実施計画書」を提出します。

なお、本計画書及び添付資料に記載された個人情報は、青森県のほか、融資審査のため取扱金融機関及び保証審査のため青森県農業信用基金協会が授受することに同意します。

## 記

### 1 企業の概要

(1) 所在地

(2) 資本金 千円

(3) 従業員数 人

(うち常用従業員 人)

(4) 業種

(5) 主たる事業内容

(6) 設立(予定)年月日 平成 年 月 日

2 申込金額 千円

うち運転資金 千円

うち設備資金 千円

3 借入予定金融機関名

4 借入希望時期



9 添付書類

- (1) 最近3期の財務諸表（損益計算書、貸借対照表）
- (2) 借入金明細書（金融機関名、当初借入額、現在の残高、返済期間、年間返済額）
- (3) 融資申込に係る事業計画の詳細を記載した書類
- (4) 農業分野の事業に係る収支状況及び融資申込に係る事業を実施した場合の収支見込（新たに農業分野に進出する場合は、融資申込に係る事業の収支見込）を記載した書類
- (5) その他必要と認める書類

10 金融機関の意見

金融機関名	本店	支店

(注) 申込人においては記載不要。

(申込者→金融機関→基金協会(写))