

○ 農林中央金庫がその経営の健全性を判断するための基準（平成十八年農林水産省告示第四号）

		改 正 案	
(定義)			

  

第五章 信用リスクの内部格付手法	第六章 ・ 第六章の二 （略）	第一章 ～ 第三章 （略）	第一章 ～ 第六章の二 （略）
第一節 ～ 第四節 （略）	第一節 ～ 第五節 （略）	第四章 信用リスクの標準的手法	第四章 信用リスクの標準的手法
第六章 ・ 第六章の二 （略）	第五節 ～ 第五節 （略）	第一章 ～ 第三章 （略）	第一章 ～ 第三章 （略）
第六章の三 中央清算機関連エクスポート・ジャパンの取扱い（第二百四十七条の六～第二百四十七条の九）	第五節 ～ 第五節 （略）	第五章 信用リスクの内部格付手法	第五章 信用リスクの内部格付手法
第七章 マーケット・リスク	第六章 ・ 第六章の二 （新設）	第一節 ～ 第四節 （略）	第一節 ～ 第四節 （略）
第八章 （略）	第七章 マーケット・リスク	第六章 ・ 第六章の二 （略）	第六章 ・ 第六章の二 （略）
第八章 （略）	第一節 ～ 第六節 （略）	第七章 マーケット・リスク	第七章 マーケット・リスク
附則	第八章 （略）	第一節 ～ 第六節 （略）	第一節 ～ 第五節 （略）
（定義）	（定義）	（定義）	（定義）

第一条 この告示において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

一〇六 (略)

六〇二 中央清算機関 金融商品取引法（昭和二十三年法律第二十  
五号）第二条第二十八項に規定する金融商品債務引受業を営む者

及び商品先物取引法（昭和二十五年法律第二百三十九号）第二条  
第十七項に規定する商品取引債務引受業を営む者並びに外国の法  
令に準拠して設立された法人で外国において金融商品債務引受業  
又は商品取引債務引受業と同種類の業務を行う者をいう。

六〇三 適格中央清算機関 農林中央金庫が第二百四十七条の八第  
二項に定める手法により信用リスク・アセットの額を算出するに  
当たつて必要な情報を農林中央金庫に提供している者であつて、  
次に掲げる者をいう。

(新設)

イ 金融商品取引法第二条第二十九項に規定する金融商品取引清  
算機関

ロ 商品先物取引法第二条第十八項に規定する商品取引清算機関  
ハ 外国の中央清算機関のうち当該中央清算機関が設立された国  
において適切な規制及び監督の枠組みが構築されており、かつ  
、当該規制及び監督を受けている者

七〇十二の二 (略)

十三 クレジット・デリバティブ 次に掲げるものをいう。

イ 金融商品取引法第二条第二十一項第五号に掲げる取引のうち  
同号イに掲げる事由に係る取引

第一条 この告示において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

一〇六 (略)

(新設)

七〇十二の二 (略)

十三 クレジット・デリバティブ 次に掲げるものをいう。

イ 金融商品取引法（昭和二十三年法律第二十五号）第二条第二  
十一項第五号に掲げる取引のうち同号イに掲げる事由に係る取

ロ・ハ (略)

十四～三十一の二 (略)

ロ・ハ (略)

十四～三十一の二 (略)

三十～三十一の二 (略)  
三十一の三 トレード・エクスポート・ジャパン 派生商品取引及びレポ  
形式の取引並びにこれらに関する担保の差入れにより生ずるエク  
スポート・ジャパンをいう。

(新設)

三十～三十一の四 直接清算参加者 トレード・エクスポート・ジャパンに係る  
債務を、引受け、更改その他 の方法により負担させる契約を中央  
清算機関との間で直接締結する者をいう。

(新設)

三十～三十一の五 間接清算参加者 直接清算参加者を通じて中央清算機  
関に対するトレード・エクスポート・ジャパンを有する者をいう。

(新設)

三十～三十一の六 清算基金 自ら及び他の直接清算参加者が中央清算機  
関に対し債務不履行又は支払不能により損失を与えた場合におけ  
る当該損失を補填するために、直接清算参加者が中央清算機関に  
預託する金銭その他の財産をいう。

三十二～七十六 (略)

(信用リスク・アセットの額の合計額)

第十条 第二条各号の算式において信用リスク・アセットの額の合計  
額は、農林中央金庫が標準的手法を採用した場合にあつては第二十  
五条第一項に定めるものを、内部格付手法を採用した場合にあつては第百  
は第一百二十九条に定めるものをいう。

2 (略)

ロ・ハ (略)

十四～三十一の二 (略)

ロ・ハ (略)

十四～三十一の二 (略)

(信用リスク・アセットの額の合計額)

第十条 第二条各号の算式において信用リスク・アセットの額の合計  
額は、農林中央金庫が標準的手法を採用した場合にあつては第二十  
五条第一項に定めるものを、内部格付手法を採用した場合にあつては第百  
二十九条に定めるものをいう。

2 (略)

3 第一項の規定にかかわらず、次の各号に掲げるものについては、  
信用リスク・アセットの額を算出することを要しない。

3 第一項の規定にかかわらず、清算機関等（信託業法（平成十六年法律第百五十四号）第三十一条に規定する清算機関その他これに類する者をいう。以下同じ。）に対するエクスポートのうち、次に掲げるものについては、信用リスク・アセットの額を算出することを要しない。

一 中央清算機関に対するエクスポート又は間接清算参加者の直接清算参加者に対するエクスポートのうち、信用取引その他これに類する海外の取引及び現物・直物取引により生ずるもの

二 直接清算参加者の中央清算機関への担保の差入れ又は間接清算参加者の直接清算参加者を通じた中央清算機関への担保の差入れ

により生ずるエクスポートのうち、中央清算機関以外の第三

者において分別管理されており、かつ、中央清算機関に係る倒産手続又は外国における倒産手続と同種類の手続に伴う当該担保に対する損失の発生を防ぐために必要な施策が講ぜられているもの

三 資金清算機関等（資金決済に関する法律（平成二十一年法律第五十九号）第二条第六項に規定する資金清算機関その他これに類する者をいう。以下同じ。）に対するエクスポートのうち、資金清算機関等への預託金又は担保の差入れにより生ずるもの

（信用リスク・アセットの額の合計額）

第二十一条 第十四条各号の算式において信用リスク・アセットの額の合計額は、農林中央金庫が標準的手法を採用した場合にあっては

（信用リスク・アセットの額の合計額）

第二十一条 第十四条各号の算式において信用リスク・アセットの額の合計額は、農林中央金庫が標準的手法を採用した場合にあっては

第二十五条第一項に定めるものを、内部格付手法を採用した場合にあっては第百二十九条に定めるものをいう。

2 (略)

3 第一項の規定にかかわらず、次の各号に掲げるものについては、信用リスク・アセットの額を算出することを要しない。

一 中央清算機関に対するエクスボージャー又は間接清算参加者の直接清算参加者に対するエクスボージャーのうち、信用取引その他これに類する海外の取引及び現物・直物取引により生ずるもの

二 直接清算参加者の中央清算機関への担保の差入れ又は間接清算参加者の直接清算参加者を通じた中央清算機関への担保の差入れにより生ずるエクスボージャーのうち、中央清算機関以外の第三者において分別管理されており、かつ、中央清算機関に係る倒産手続又は外国における倒産手続と同種類の手続に伴う当該担保に対する損失の発生を防ぐために必要な施策が講ぜられているもの

三 資金清算機関等に対するエクスボージャーのうち、資金清算機関等への預託金又は担保の差入れにより生ずるもの

(農林中央金庫が標準的手法を採用した場合における信用リスク・アセットの額の合計額)

第二十五条 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合の信用リスク・アセットの額の合計額とは、次に掲げる額の合計額をいう。ただ

第二十五条に定めるものを、内部格付手法を採用した場合にあっては第百二十九条に定めるものをいう。

2 (略)

3 第一項の規定にかかわらず、清算機関等に対するエクスボージャーのうち、次に掲げるものについては、信用リスク・アセットの額を算出することを要しない。

一 清算機関等との間で成立している派生商品取引、信用取引その他これに類する海外の取引、レポ形式の取引及び現物・直物取引により生ずるエクスボージャーのうち、日々の値洗いにより担保で保全されているもの

二 清算機関等への預託金又は担保の差入れにより生ずるエクスボージャー

三 清算機関等への預託金又は担保の差入れにより生ずるエクスボージャー

(農林中央金庫が標準的手法を採用した場合における信用リスク・アセットの額の合計額)

第二十五条 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合の信用リスク・アセットの額の合計額とは、次に掲げる額の合計額をいう。ただ

し、第五節においてリスク・ウェイト又は与信相当額の算出方法が定められている場合には、同節の規定により算出した額とする。

一・二 (略)

三 第六章の三に定めるところにより算出した第二百四十七条の六

(新設)

第一項各号に掲げるエクスポートジャー（以下「中央清算機関連エクスポートジャー」という。）に係る信用リスク・アセットの額

農林中央金庫が標準的手法を採用した場合に直接清算参加者として、間接清算参加者の適格中央清算機関に対するトレード・エクスポートジャーに係る金融商品取引法第二条第二十七項に規定する有価証券等清算取次ぎ又は商品先物取引法第二条第二十項に規定する商品清算取引その他これらに類する海外の取引（以下「清算取次ぎ等」という。）を行うことにより生ずる間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジャーに係る信用リスク・アセットの額について、第一百六条の二の規定により算出する場合には、前項第一号の合計額の算出に当たつて、当該トレード・エクスポートジャーに係る信用リスク・アセットの額として、同条の規定により算出された信用リスク・アセットの額を用いるものとする。

(期待エクスポートジャー方式)

第五十六条の四 (略)

2・3 (略)

4 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、 $\alpha$ （第二項第一号に規定するものをいう。以下同じ。）について、次に掲げる要件を

し、第五節においてリスク・ウェイト又は与信相当額の算出方法が定められている場合には、同節の規定により算出した額とする。

一・二 (略)

(新設)

三 第六章の三に定めるところにより算出した第二百四十七条の六

第一項各号に掲げるエクスポートジャー（以下「中央清算機関連エクスポートジャー」という。）に係る信用リスク・アセットの額

農林中央金庫が標準的手法を採用した場合に直接清算参加者として、間接清算参加者の適格中央清算機関に対するトレード・エクスポートジャーに係る金融商品取引法第二条第二十七項に規定する有価証券等清算取次ぎ又は商品先物取引法第二条第二十項に規定する商品清算取引その他これらに類する海外の取引（以下「清算取次ぎ等」という。）を行うことにより生ずる間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジャーに係る信用リスク・アセットの額について、第一百六条の二の規定により算出する場合には、前項第一号の合計額の算出に当たつて、当該トレード・エクスポートジャーに係る信用リスク・アセットの額として、同条の規定により算出された信用リスク・アセットの額を用いるものとする。

(期待エクスポートジャー方式)

第五十六条の四 (略)

2・3 (略)

4 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、第二項第一号に規定する $\alpha$ について、次に掲げる要件を満たしているときは、独自に

満たしている場合には、独自に推計することができる。ただし、推計した $\alpha$ が一・二を下回るときは、 $\alpha$ は一・二とする。

一～四 (略)

五  $\alpha$ が三月に一度以上の頻度で更新されていること。また、ポートフォリオの構成に大きな変動がみられた場合には、その都度、

当該変動を反映するための更新が行われていること。

5 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、ネットディング・セントに係る取引相手方に対するマージン・アグリーメント（当該取引相手方に係るエクスボージャーの額が指定された額を超えたときに、当該取引相手方に対して担保の提供を求めることができる旨の契約をいう。以下この条において同じ。）に基づき、期待エクスボージャー計測モデル（期待エクスボージャーを計測するモデルをいう。以下同じ。）において当該担保による効果を反映している場合には、第二項第三号に規定する $EPE_{t_k}$ の算出において、当該担保の効果を勘案した $EE_{t_k}$ を用いることにより同項第二号に規定する $EPE_{t_k}$ を計測することができる。ただし、取引相手方の信用状態が悪化したときに当該取引相手方に担保の提供を求めるものとされるものとされているマージン・アグリーメントに基づく担保による効果は反映してはならない。

12 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、次の各号に定める全ての条件を満たす場合に限り、派生商品取引とレポ形式の取引をその対象とする法的に有効な相対ネッティング契約の効果を勘案す

推計することができる。ただし、推計した $\alpha$ が一・二を下回るときは、 $\alpha$ は一・二とする。

一～四 (略)

五 (略)

5 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、ネットディング・セントに係る取引相手方に対するマージン・アグリーメント（当該取引相手方に係るエクスボージャーの額が指定された額を超えたときに、当該取引相手方に対して担保の提供を求めることができる旨の契約をいう。以下この条において同じ。）に基づき、期待エクスボージャー計測モデル（期待エクスボージャーを計測するモデルをいう。以下同じ。）において当該担保による効果を反映している場合には、第二項第三号に規定する $EPE_{t_k}$ に代えて、 $EE_{t_k}$ を用いることにより同項第二号に規定する $EPE_{t_k}$ を計測する方法を使用することができる。ただし、取引相手方の信用状態が悪化した時に当該取引相手方に担保の提供を求めるものとされるマージン・アグリーメントに基づく担保による効果は反映してはならない。

6～11 (略)  
(新設)

ることができる。

一 当事者の一方に取引を終了させることができる事由（取引相手が現金若しくは証券を引き渡す義務又は追加担保を提供する義務その他の義務を履行しないこと及び債務超過、破産手続開始の決定、再生手続開始の決定、更生手続開始の決定、特別清算開始の命令その他これらに類する事由の発生を含む。第八十条第一項第一号において同じ。）が生じた場合に、他方の当事者は、当該相対ネッティング契約下にある全ての取引を適時に終了させ、一の債権又は債務とすることができる。

二 当該相対ネッティング契約が、当該相対ネッティング契約に関する全ての法令（外国の法令を含む。）に照らして有効であることを適切に確認していること。

三 当該相対ネッティング契約の効果を勘案した与信相当額が、通常のリスク管理手続に密接に組み込まれていること。

四 当該相対ネッティング契約に関する全ての文書が適切に保存されていること。

13

直接清算参加者として間接清算参加者の適格中央清算機関向けトレード・エクスポートに係る清算取次ぎ等を行うことにより生ずる間接清算参加者に対するトレード・エクスポートについては、第七項第一号の定めにかかわらず、同号に掲げるネッティング・セットのリスクのマージン期間を五営業日とすることができる。

（新設）

（承認の基準）

（承認の基準）

第五十六条の四の三 農林水産大臣及び金融庁長官は、期待エクスポートジヤー方式の使用について第五十六条の四第一項の承認をしようとするときは、次に掲げる基準に適合する期待エクスポートジヤー計測モデルが当該承認に先立つて一年以上にわたつて内部管理において運用されており、かつ、期待エクスポートジヤー方式の使用を開始する日以降において、内部管理に関する体制が当該基準に適合することが見込まれるかどうかを審査しなければならない。

一〇三 (略)

四 期待エクスポートジヤー計測モデルが、当該モデルの開発から独立し、かつ、十分な能力を有する者により、開発時点及びその後定期的に、かつ、期待エクスポートジヤー計測モデルへの重要な変更、市場の構造的な変化又はポートフォリオ構成の大きな変化によって期待エクスポートジヤー計測モデルの正確性が失われるそれが生じた場合に検証されており、かつ、当該モデルが適切に見直されるための体制を整備していること。この場合において、当該検証は次に掲げる事項を含まなければならない。

イ〇ハ (略)

五 (略)

六 期待エクスポートジヤー計測モデル（期待エクスポートジヤーを計測するためのシステムを含む。次号において同じ。）が通常のリスク管理手続に密接に組み込まれていること。

七 期待エクスポートジヤー計測モデルの運営に関する内部の方針、管理及び手続（期待エクスポートジヤー計測モデルの評価の基準及

第五十六条の四の三 農林水産大臣及び金融庁長官は、期待エクスポートジヤー方式の使用について第五十六条の四第一項の承認をしようとするときは、次に掲げる基準に適合するかどうかを審査しなければならない。

一〇三 (略)

四 期待エクスポートジヤー計測モデルが、当該モデルの開発から独立し、かつ、十分な能力を有する者により、開発時点及びその後定期的に、かつ、期待エクスポートジヤー計測モデルへの重要な変更、市場の構造的な変化又はポートフォリオ構成の大きな変化によって期待エクスポートジヤー計測モデルの正確性が失われるそれが生じた場合に検証されること。この場合において、当該検証は次に掲げる事項を含まなければならない。

イ〇ハ (略)

五 (略)

六 期待エクスポートジヤー計測モデルが通常のリスク管理手続に密接に組み込まれていること。

七 期待エクスポートジヤー計測モデルの運営に関する内部の方針、管理及び手続を記載した書類が作成され、それらが遵守されるた

び当該基準に抵触した場合の対応策を含む。)を記載した書類が作成され、それらが遵守されるための手段が講じられていること。

めの手段が講じられていること。

八 (略)

九 金利、為替、株価、コモディティ価格その他の期待エクスボージャー計測モデルのリスク・ファクターが長期間にわたって予想され、かつ、ネッティング・セットに含まれる全ての取引の契約期間にわたって、期待エクスボージャーが計測されていること。

十九十三 (略)

十三の二 派生商品取引及びレポ形式の取引をその対象とする法的に有効な相対ネッティング契約の効果を勘案している場合には、

第五十六条の四第十二項各号に掲げる条件を満たしていること。

十四 (略)

八 (略)  
(新設)

九 金利、為替、株価、コモディティ価格その他の期待エクスボージャー計測モデルのリスク・ファクターが長期間にわたって予想されていること。

十九十三 (略)

(新設)

十四 (略)

(簡便手法を用いる場合の適格金融資産担保)

第六十六条 簡便手法を用いる場合の適格金融資産担保は、次に掲げるものとする。

一九三 (略)

(簡便手法を用いる場合の適格金融資産担保)

第六十六条 簡便手法を用いる場合の適格金融資産担保は、次に掲げるものとする。

一九三 (略)

四 適格格付機関が格付を付与している債券であつて、次のイからハまでのいずれかに該当するもの。ただし、前号に該当するものを除く。

イ (略)

ロ イに掲げる債券以外の債券であつて、適格格付機関により付

四 適格格付機関が格付を付与している債券であつて、次のイからハまでのいずれかに該当するもの。ただし、前号に該当するものを除く。

イ (略)

ロ イに掲げる債券以外の債券であつて、適格格付機関により付

与された格付に対応する信用リスク区分（第四十条又は第四十一条に掲げる主体の発行する債券に付与された格付については、第四十二条第一項の表を準用するものとする。次号及び第七十一条第一項第一号において同じ。）が2—2、4—3又は6—3（再証券化エクスボージャーに該当するものを除く。）以上であるもの

ハ 適格格付機関により付与された格付に対応する信用リスク区分（第四十条又は第四十一条に掲げる主体の発行する債券に付与された格付については、第四十三条第一項の表を準用するものとする。次号及び第七十一条第一項第一号において同じ。）が5—3又は7—3（再証券化エクスボージャーに該当するものを除く。）以上である短期の債券

五〇七 （略）

（包括的手法を用いる場合の適格金融資産担保）

第六十七条 包括的手法を用いる場合の適格金融資産担保は、前条に掲げるもの及び次の各号に掲げるるものとする。ただし、レポ形式の取引であつて、取引対象の資産がマーケット・リスク相当額の算出の対象になつているもの（再証券化エクスボージャーに該当するものを除く。）については、適格金融資産担保の範囲を限定しない。

一・二 （略）

（標準的ボラティリティ調整率）

与された格付に対応する信用リスク区分（第四十条又は四十一条に掲げる主体の発行する債券に付与された格付については、第四十二条第一項の表を準用するものとする。次号及び第七十一条第一項第一号において同じ。）が2—2又は4—3以上であるもの

ハ 適格格付機関により付与された格付に対応する信用リスク区分（第四十条又は第四十一条に掲げる主体の発行する債券に付与された格付については、第四十三条第一項の表を準用するものとする。次号及び第七十一条第一項第一号において同じ。）が5—3以上である短期の債券

五〇七 （略）

（包括的手法を用いる場合の適格金融資産担保）

第六十七条 包括的手法を用いる場合の適格金融資産担保は、前条に掲げるもの及び次の各号に掲げるるものとする。ただし、レポ形式の取引であつて、取引対象の資産がマーケット・リスク相当額の算出の対象になつているものについては、適格金融資産担保の範囲を限定しない。

一・二 （略）

（標準的ボラティリティ調整率）

第七十一条 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合に標準的ボラティリティ調整率を用いる場合において、包括的手法の計算の対象とする取引について毎営業日の時価評価又は担保額調整を行つており、かつ、保有期間（ボラティリティ調整率を計算する際に、当該資産を保有すると仮定する期間をいう。以下この目から第四目までにおいて同じ。）が十営業日のときに用いるボラティリティ調整率は、次の各号に掲げる場合において、当該各号に定めるものとする。

一 適格金融資産担保が債券である場合 適格格付機関が債券に付与した格付その他の条件、債券の残存期間及び発行体に応じて、次の表に定めるボラティリティ調整率

								ボラティリティ調整率	リスク区分等	付に応する信用	適格格付機関の格付	残存期間
(外の場合)	(パーセント)	（証券化）	（クスパー）	（ジャーピー）	（クスパー）	（証券化）	（ジャーピー）	特定の発行体	特定の発行体	特定の発行体	特定の発行体	合計（パーセント）
(外の場合)	(パーセント)	（証券化）	（クスパー）	（ジャーピー）	（クスパー）	（証券化）	（ジャーピー）	行体の場所	行体の場所	行体の場所	行体の場所	（外の場合）

一 適格金融資産担保が債券である場合 適格格付機関が債券に付与した格付その他の条件、債券の残存期間及び発行体に応じて、次の表に定めるボラティリティ調整率

								ボラティリティ調整率	リスク区分等	付に応する信用	適格格付機関の格付	残存期間
(外の場合)	(パーセント)	（証券化）	（クスパー）	（ジャーピー）	（クスパー）	（証券化）	（ジャーピー）	特定の発行体	特定の発行体	特定の発行体	特定の発行体	（外の場合）
(外の場合)	(パーセント)	（証券化）	（クスパー）	（ジャーピー）	（クスパー）	（証券化）	（ジャーピー）	の場合	の場合	の場合	の場合	（外の場合）

第七十一条 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合に標準的ボラティリティ調整率を用いる場合において、包括的手法の計算の対象とする取引について毎営業日の時価評価又は担保額調整を行つており、かつ、保有期間（ボラティリティ調整率を計算する際に、当該資産を保有すると仮定する期間をいう。以下この目から第四目までにおいて同じ。）が十営業日のときに用いるボラティリティ調整率は、次の各号に掲げる場合において、当該各号に定めるものとする。

1 4 又 は 2 3	信用 リス ク区 分が	たす 場合	第五号の 条件を 満 たす場合 合又は第六 十六条 しくは7 の場 合 6 3、 7 2若	6 3、 7 2若	5 3、 6 2、	4 3、 5 2、	2 2、 4 2、	1 2、 1 3、	信用 リス ク区 分が	該当する 場合	六 十六 条第三 号に 1の 場合又は第 6 1若 しくは7	4 1、 5 1、	1 1、 2 1、	信用 リス ク区 分が	
全 て の 期 間			五年 超		下 一年 超 五年 以			一年 以下		五年 超		下 一年 超 五年 以		一年 以下	
十五			六		三		一		四		二		〇 五		
一			十二		六		二		八		四		一	シト	
一			二十四		十三		四		十六		八		二		

1 4 又 は 2 3	信用 リス ク区 分が	たす 場合	第五号の 条件を 満 たす場合 合又は第六 十六条 しくは5 の場 合 4 3、 5 2若	4 3、 5 2若	2 2、 4 2、	1 2、 1 3、	信用 リス ク区 分が	条件を満 たす場合	六 十六 条第三 号の 1の 場合又は第 4 1若 しくは5	4 1、 2 1、	1 1、 2 1、	信用 リス ク区 分が		
すべて の 期 間			五年 超		下 一年 超 五年 以		一年 以下		五年 超		下 一年 超 五年 以		一年 以下	
十五			六		三		一		四		二		〇 五	
一			十二		六		二		八		四		一	

の場合

---

---

---

---

---

(注) 特定の発行体とは、中央政府等（中央政府、中央銀行、国際決済銀行、国際通貨基金、欧州中央銀行、欧州共同体及び零パーセントのリスク・ウェイトが適用される国際開発銀行をいう。以下この節において同じ。）、我が国の地方公共団体、地方公共団体金融機関及び我が国の政府関係機関をいう。

## 二 (略)

### 2 (略)

(レポ形式の取引に対する法的に有効な相対ネッティング契約の適用)

第八十条 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、次の各号に定める全ての条件を満たす場合に限り、レポ形式の取引について法的に有効な相対ネッティング契約の効果を勘案することができる。

当事者の一方に取引を終了させることができる事由が生じた場合に、他方の当事者は、当該相対ネッティング契約下にある全てのレポ形式の取引を適時に終了させ、一の債権又は債務とすることができる。

の場合

---

---

---

---

---

(注) 特定の発行体とは、中央政府等（中央政府、中央銀行、国際決済銀行、国際通貨基金、欧州中央銀行、欧州共同体及び零パーセントのリスク・ウェイトが適用される国際開発銀行をいう。以下この節において同じ。）、我が国の地方公共団体、地方公共団体金融機関及び我が国の政府関係機関をいう。

## 二 (略)

### 2 (略)

(レポ形式の取引に対する法的に有効な相対ネッティング契約の適用)

第八十条 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合は、次の各号に定めるすべての条件を満たす場合に限り、レポ形式の取引について法的に有効な相対ネッティング契約の効果を勘案することができる。

当事者の一方に取引を終了させることができる事由（取引相手が現金若しくは証券を引き渡す義務又は追加担保を提供する義務その他義務を履行しないこと及び債務超過、破産手続開始の決定、再生手続開始の決定、更生手続開始の決定、特別清算開始の命令その他これらに類する事由の発生を含む。）が生じた場合に

、他方の当事者は、当該相対ネッティング契約下にあるすべてのレポ形式の取引を適時に終了させ、一の債権又は債務とする」とができる」と。

二 (略)  
2

二 (略)  
2

第五節の二 間接清算参加者に対するトレード・エクスポート

(新設)  
ジヤーの信用リスク・アセツトの額の算出方法  
の特則

(間接清算参加者に対するトレード・エクスポートの信用リス  
ク・アセツトの額の算出方法の特則)

(新設)

第一百六条の二 農林中央金庫が標準的手法を採用した場合に直接清  
算参加者として間接清算参加者の適格中央清算機関に対するトレー  
ド・エクスポートジヤーに係る清算取次ぎ等を行うことにより生ずる  
間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジヤーについて、与  
信相当額の算出に第五十六条の四に定める期待エクスポート方  
式を用いていない場合には、当該トレード・エクスポートジヤーに係  
る信用リスク・アセツトの額は、次の算式により算出した額を当該  
信用リスク・アセツトの額とみなすことができる。

$$RWA^* = RWA \times \sqrt{Tm/10}$$

RWA\*は、本条の規定の適用後の信用リスク・アセツトの額

RWAは、第一節から前節までの規定により算出した当該トレード

・エクスボージャーに係る信用リスク・アセットの額

Tmは、第五十六条の四第七項の定めに従い算出したリスクのマージン期間。この場合において、同項第一号の規定にかかわらず、日々の値洗いにより担保額が調整されるネットティング・セットに係るリスクのマージン期間は五営業日とすることができます。

(内部格付手法の適用)

第一百二十三条 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合は、全てのエクスボージャーについて、内部格付手法を適用しなければならない。ただし、内部格付手法の適用を開始した後の一定の期間について、事業単位ごと又は資産区分ごとに標準的手法を適用する旨を内部格付手法実施計画に定めている場合は、この限りでない。

2 (略)

(内部格付手法を採用した場合における信用リスク・アセットの額の合計額)

第一百二十九条 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合における信用リスク・アセットの額の合計額とは、次に掲げる額の合計額をいう。

一 (略)

二 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合に標準的手法を適用する部分につき、第二十五条（第一項第一号に係る部分に限る。）の規定を準用することにより標準的手法により算出した信用リスク

(内部格付手法の適用)

第一百二十三条 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合は、すべてのエクスボージャーについて内部格付手法を適用しなければならない。ただし、内部格付手法の適用を開始した後の一定の期間について、事業単位ごと又は資産区分ごとに標準的手法を適用する旨を内部格付手法実施計画に定めている場合は、この限りでない。

2 (略)

(内部格付手法を採用した場合における信用リスク・アセットの額の合計額)

第一百二十九条 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合における信用リスク・アセットの額の合計額とは、次に掲げる額の合計額をいう。

一 (略)

二 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合に標準的手法を適用する部分につき、第二十五条（第一号に係る部分に限る。）の規定を準用することにより標準的手法により算出した信用リスク

リスク・アセットの額の合計額。この場合において、同条中「農林中央金庫が標準的手法を採用した場合」とあるのは「農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合」と読み替えるものとする。

三 (略)

四 第六章の三に定めるところにより算出した第二十五条第一項第三号に規定する中央清算機関連エクスポートジヤーに係る信用リスク・アセットの額

(事業法人等向けエクスポートジヤーの EAD)  
第一百三十四条 (略)

2～5 (略)

6 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合に直接清算参加者として間接清算参加者の適格中央清算機関向けトレード・エクスポートジヤーに係る清算取次ぎ等を行うことにより生ずる間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジヤーの EAD を算出する場合であつて、当該 EAD の算出に当たつて第五十六条の四に定める期待エクスポートジヤー方式を用いていないときには、前各項の規定により算出した EAD (当該エクスポートジヤーに係るものに限る。) に次の掛け目を乗じた額を当該間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジヤーの EAD とすることができる。

掛け目 =  $\sqrt{(Tm/10)}$

Tm は、第五十六条の四第七項の規定を準用して算出したリスクのマージン期間。この場合において、同項第一号中「二十営業日」と

・アセットの額の合計額。この場合において、同条中「農林中央金庫が標準的手法を採用した場合」とあるのは「農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合」と読み替えるものとする。

三 (新設)

(事業法人等向けエクスポートジヤーの EAD)  
第一百三十四条 (略)

2～5 (新設)

6 農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合に直接清算参加者として間接清算参加者の適格中央清算機関向けトレード・エクスポートジヤーに係る清算取次ぎ等を行うことにより生ずる間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジヤーの EAD を算出する場合であつて、当該 EAD の算出に当たつて第五十六条の四に定める期待エクスポートジヤー方式を用いていないときには、前各項の規定により算出した EAD (当該エクスポートジヤーに係るものに限る。) に次の掛け目を乗じた額を当該間接清算参加者に対するトレード・エクスポートジヤーの EAD とすることができる。

掛け目 =  $\sqrt{(Tm/10)}$

Tm は、第五十六条の四第七項の規定を準用して算出したリスクのマージン期間。この場合において、同項第一号中「二十営業日」と

あり、及び「十営業日」とあるのは、「五営業日」と読み替えるものとする。

(リテール向けエクスポート・エージャーの EAD)

第一百四十二条 (略)

2～5 (略)

6 第百三十四条第六項の規定は、リテール向けエクスポート・エージャーであつて、農林中央金庫が内部格付手法を採用した場合に直接清算参加者として間接清算参加者の適格中央清算機関向けトレード・エクスポート・エージャーに係る清算取次ぎ等を行うことにより生ずる間接清算参加者に対するトレード・エクスポート・エージャーの EAD を算出する場合について準用する。

(CVAリスク相当額の算出)

第二百四十七条の二 農林中央金庫は、次節に定める標準的リスク測定方式を用いて、次の各号に掲げる者以外の者を取引相手方とする派生商品取引に係るCVAリスク相当額を算出しなければならない。

- 一 中央清算機関
- 二 農林中央金庫が適格中央清算機関の間接清算参加者である場合であつて、次に掲げる要件の全てを満たす取引に係る直接清算参加者
- イ 間接清算参加者のトレード・エクスポート・エージャーについて、次

(リテール向けエクスポート・エージャーの EAD)

第一百四十二条 (略)

2～5 (新設)

(CVAリスク相当額の算出)

第二百四十七条の二 農林中央金庫は、次節に定める標準的リスク測定方式を用いて、清算機関等以外の者を取引相手方とする派生商品取引に係るCVAリスク相当額を算出しなければならない。

- (新設)

- (新設)

に掲げる場合における間接清算参加者の損失の発生を防ぐため

の施策を適格中央清算機関又は直接清算参加者が講じていること。

(1) 直接清算参加者が債務不履行又は支払不能となつた場合

(2) 他の間接清算参加者が債務不履行又は支払不能となつた場合

合

口) 間接清算参加者が清算取次ぎ等を委託している直接清算参加

者が債務不履行又は支払不能により適格中央清算機関の清算参

加者としての資格を失つた場合においても、間接清算参加者が

追加的な負担なく他の直接清算参加者又は適格中央清算機関と

当該トレード・エクスポートージャーに関する契約を継続又は承継

するための枠組みが存在していること。

### 三 資金清算機関等

2 前項の規定にかかわらず、農林中央金庫が債券等（第二百五十八条に規定する債券等をいう。以下この章において同じ。）に係る個別リスクの算出について第二百四十九条の承認を受けており、かつ、第五十六条の四第一項（第二百三十四条第五項又は第二百四十二条第五項において準用する場合を含む。）の承認を受けている場合には、第三節に定める先進的リスク測定方式を用いて、次の各号に掲げる者以外の者を取引相手方とする派生商品取引に係るCVAリスク相当額を算出しなければならない。

一 中央清算機関

二 農林中央金庫が中央清算機関の間接清算参加者である場合であ

(新設)

2 前項の規定にかかわらず、農林中央金庫が債券等（第二百五十八条に規定する債券等をいう。以下この章において同じ。）に係る個別リスクの算出について第二百四十九条の承認を受けており、かつ、第五十六条の四第一項（第二百三十四条第五項又は第二百四十二条第五項において準用する場合を含む。）の承認を受けている場合には、第三節に定める先進的リスク測定方式を用いて、清算機関等以外の者を取引相手方とする派生商品取引に係るCVAリスク相当額を算出しなければならない。

一 (新設)

二 (新設)

つて、前項第二号に掲げる要件の全てを満たす取引に係る直接清算参加者

三 資金清算機関等

第六章の三 中央清算機関連エクスボージャーの取扱い

(中央清算機関連エクスボージャーの信用リスク・アセツト)

第二百四十七条の六 第四章及び第五章の規定にかかるわらず、次の各号に掲げるエクスボージャーの信用リスク・アセツトの計算は、この章の定めるところによる。

一 中央清算機関に対するトレード・エクスボージャー

二 中央清算機関に係る清算基金

三 農林中央金庫が間接清算参加者である場合の直接清算参加者に対するトレード・エクスボージャーであつて、第二百四十七条の二第一項第二号に掲げる要件の全てを満たすもの（次条において「直接清算参加者向けトレード・エクスボージャー」という。）

(新設)

(新設)

(新設)

(中央清算機関に対するトレード・エクスボージャー及び直接清算参加者向けトレード・エクスボージャーの信用リスク・アセツト)  
第二百四十七条の七 第四章の規定は、中央清算機関に対するトレード・エクスボージャー及び直接清算参加者向けトレード・エクスボージャーの信用リスク・アセツトの額の算出について準用する。この場合において、「農林中央金庫が標準的手法を採用した場合」と

あるいは「農林中央金庫が標準的手法又は内部格付手法を採用した場合」と、第五十六条の四第七項第一号中「イからニまで」とあるのは「イ、ロ又はニ」と、同号イ中「ロ又はハ」とあるのは「ロ」と、同号ニ中「イからハまで」とあるのは「イ又はロ」と、第五十六条の四の四、第五十六条の四の五及び第五十六条の四の六第一項中「標準的手法を採用した農林中央金庫」とあるのは「農林中央金庫」と、第五十六条の四の六第二項中「標準的手法を採用し、期待エクスボージャー方式の承認を受けた農林中央金庫」とあるのは「期待エクスボージャー方式の承認を受けた農林中央金庫」と、第七十七条第二項第一号ニ中「流動性の低い担保又は再構築の困難な派生商品取引を含むネッティング・セツト及び算出基準日を含む四半期の一期前の四半期内のいずれかの時点で取引件数が五千件を超えたネッティング・セツト」とあるのは「流動性の低い担保又は再構築の困難な派生商品取引を含むネッティング・セツト」と読み替えるものとする。

- 2| 前項の規定にかかわらず、次の各号に掲げるトレード・エクスボージャーの信用リスク・アセツトの額を算出する場合、当該トレード・エクスボージャーのリスク・ウェイトは、二パーセントとする。①
- 一 適格中央清算機関に対するトレード・エクスボージャー
  - 二 直接清算参加者向けトレード・エクスボージャー（農林中央金庫が間接清算参加者である場合において、直接清算参加者及び他の間接清算参加者が共に債務不履行又は支払不能となつた場合に

、農林中央金庫への損失の発生を防ぐための施策を適格中央清算機関又は直接清算参加者が講じている場合に限る。）

3 | 第一項の規定にかかわらず、直接清算参加者向けトレード・エクスポートジャー（前項第一号に掲げる直接清算参加者向けトレード・エクスポートジャーを除く。）の信用リスク・アセットを算出する場合、当該直接清算参加者向けトレード・エクスポートジャーのリスク・ウェイトは、四パーセントとする。

（適格中央清算機関に係る清算基金の信用リスク・アセット）

第二百四十七条の八 適格中央清算機関に係る清算基金の信用リスク

・アセツトの額は、次の各号に掲げるいずれかの手法を用いて算出する。

一 リスク・センシティブ手法  
二 簡便的手法

2 | 前項第一号に掲げる「リスク・センシティブ手法」とは、第一号に掲げる算式により算出した所要自己資本額（ $K_{cm}$ ）に十二・五を乗じて信用リスク・アセツトの額を算出する手法をいう。

一 所要自己資本額（ $K_{cm}$ ）は次の算式を用いて算出する。

【算式①を挿入】

Nは、当該適格中央清算機関に係る直接清算参加者の数

DFは、当該適格中央清算機関に農林中央金庫が拠出した清算基金の額

DF<sub>cop</sub>は、当該適格中央清算機関が有する資本その他これに類する

（新設）

ものであつて、直接清算参加者の債務不履行により中央清算機関に生ずる損失を清算基金（債務不履行参加者の清算基金を除く。）に先立ち負担するものの額

E<sub>BRM,i</sub>は、当該適格中央清算機関が有する直接清算参加者*i*に対するエクスボージャーの額に当該直接清算参加者が拠出した当初証拠金の額を加えた額

I<sub>M,i</sub>は、直接清算参加者*i*が拠出した当初証拠金

D<sub>F,i</sub>は、直接清算参加者*i*に対するE<sub>BRM</sub>の額（派生商品取引に關してカレント・エクスボージャー方式で算出した場合のアドオンを除く。以下この項において同じ。）

A<sub>Net,1</sub>は、当該適格中央清算機関が有する各直接清算参加者に対するエクスボージャーの額のうち最大の額

A<sub>Net,2</sub>は、当該適格中央清算機関が有する各直接清算参加者に対するエクスボージャーの額のうち一番目に大きい額

$\Sigma A_{Net,i}$ は、当該適格中央清算機関が有する各直接清算参加者に対するエクスボージャーの額の合計額

一) 前号に規定するエクスボージャーの額は、第八十一条及び第九十条の適用リスク削減手法適用後エクスボージャー額とする。

二) 前号の場合にあって、派生商品取引に係る適用リスク削減手法適用後エクスボージャー額の計算に際しては、第五十六条の二のカッコ内・エクスボージャー方式を用いる。

三) 前号の場合にあって、第五十六条の二の二の最初のテント

アドオンについては、次の算式を用いる。

【算式②を挿入】

五 第二号の場合において、第五十六条の二第三項第一号に規定するグロスのアドオンの計算に当たり、オプションについては、第五十六条の三第一項第二号イ及びロに規定するリスク・ポジションの額とする。

六 第二号の場合において、第七十七条第二項第一号ニ（第八十四条第五項において適用する場合を含む。）の定めにかかわらず、算出基準日を含む四半期の一期前の四半期内のいずれかの時点で取引件数が五千件を超えたネッティング・セットに係る最低保有期間を二十営業日とすることを要しない。

七 当該適格中央清算機関において、清算基金が一定の区分ごとに分別管理されている場合は、第一号の所要自己資本額は当該区分ごとに算出することを要する。この場合において、 $DF_{ccp}$  が当該区分ごとに分別管理されていない場合は、当該区分ごとの  $DF_{ccp}$  は  $\Sigma A_{Net,i}$  の額の割合に応じた額とする。

八 第一号において、各直接清算参加者が拠出した清算基金の合計額 ( $DF_{cm}$ ) が零を上回らない場合は、各清算参加者の未拠出の清算基金の額を清算基金の額とみなして、所要自己資本の額 ( $K_{cm}$ ) を計算することを要する。

九 前号において、各清算参加者の未拠出の清算基金の額の合計額が零を上回らない場合は、各清算参加者が拠出した当初証拠金を清算基金の額とみなして所要自己資本の額 ( $K_{cm}$ ) を計算するこ

じを要する。

3 | 第一項第二号に掲げる「簡便的手法」とは、次の算式により信用リスク・アセツトの額を算出する手法をいう。この場合において、当該適格中央清算機関に対するトレード・エクスポートジャヤーの信用リスク・アセツトの額を算出することを要しない。

【算式③を挿入】

TEは、当該適格中央清算機関に対するトレード・エクスポートジャヤーの額

DFは、当該適格中央清算機関に農林中央金庫が拠出した清算基金の額

(適格中央清算機関以外の中央清算機関に係る清算基金の信用リスク・アセツト)

第二百四十七条の九 適格中央清算機関以外の中央清算機関に係る清算基金の信用リスク・アセツトの額は、当該中央清算機関に拠出した清算基金の額に千二百五十パーセントを乗じた額とする。

(新設)

附 則

(適用時期)

第一条 この告示は、平成二十五年三月三十一日から適用する。

(直接清算参加者に対するトレード・エクスポートジャヤーの信用リスク・アセツトの額の算出に当たって簡便的手法を用いる場合に係る経過措置 )

第二条 この告示の適用の日から平成二十五年六月二十九日までの間、この告示による改正後の農林中央金庫がその経営の健全性を判断するため

の基準第二百四十七条の八第二項第四号の規定にかかわらず、ネットのアドオンの算出に当たっては、次の算式を用いることができる。

【算式④を挿入】

【圖表 $\ominus$ 】

$$K_{CM} = \left( 1 + \beta \cdot \frac{N}{N-2} \right) \cdot \frac{DF}{DF_{CM}} \cdot K_{CM}^*$$

$$K_{CM}^* = \begin{cases} 100\% \cdot 1.2 \cdot (K_{CCP} - DF') + 100\% \cdot DF'_{CM} & \text{if } DF' < K_{CCP} \\ 100\% \cdot (K_{CCP} - DF_{CCP}) + c_1 \cdot (DF' - K_{CCP}) & \text{if } DF_{CCP} < K_{CCP} \leq DF' \\ c_1 \cdot DF'_{CM} & \text{if } K_{CCP} \leq DF_{CCP} \end{cases}$$

$$K_{CCP} = \sum_i max(EBRM_i - IM_i - DF_i, 0) \cdot 20\% \cdot 8\%$$

$$DF_{CM} = \sum_i DF_i$$

$$DF'_{CM} = DF_{CM} - 2 \cdot DF_{CM} / N$$

$$\beta = \frac{A_{Net,1} + A_{Net,2}}{\sum_i A_{Net,i}}$$

$$DF' = DF_{CCP} + DF'_{CM}$$

$$c_1 = Max \left\{ \frac{1.6\%}{(DF'/K_{CCP})^{0.3}}, 0.16\% \right\}$$

【算式②】

$$\hat{\nu} \cdot |\mathcal{O}| \cdot \alpha = 0.15 \times \gamma^* \text{ 且 } |\mathcal{O}| \cdot \alpha + 0.85 \times \frac{\hat{\nu} \cdot \text{再構築コスト}}{\gamma^* \text{ 且 } \text{再構築コスト}} \times \gamma^* \text{ 且 } |\mathcal{O}| \cdot \alpha$$

【算式③】

$$Min \left\{ (2\% \cdot TE + 1250\% \cdot DF), 20\% \cdot TE \right\}$$

【算式④】

$$\hat{\nu} \cdot |\mathcal{O}| \cdot \alpha = 0.15 \times \gamma^* \text{ 且 } |\mathcal{O}| \cdot \alpha + 0.85 \times 0.30 \times \gamma^* \text{ 且 } |\mathcal{O}| \cdot \alpha$$