

## 金限日先物の取引要綱

項目	内容
取引の対象	純度99.99%以上の金地金
決済の方法	転売買戻し(転売買戻しを行わない場合は理論現物価格 <sup>*1</sup> でロールオーバーを行う)
取引単位	100グラム
呼値とその値段	1グラム当たり1円刻み(1ティック当たりの損益は100円)
取引時間	8:45～15:15 16:30～翌6:00
証拠金	SPAN <sup>®</sup> 証拠金 <sup>*2</sup>
売買方法	システム売買による個別競争売買(複数約定)

## 白金限日先物の取引要綱

項目	内容
取引の対象	純度99.95%以上の白金地金
決済の方法	転売買戻し(転売買戻しを行わない場合は理論現物価格 <sup>*1</sup> でロールオーバーを行う)
取引単位	100グラム
呼値とその値段	1グラム当たり1円刻み(1ティック当たりの損益は100円)
取引時間	8:45～15:15 16:30～翌6:00
証拠金	SPAN <sup>®</sup> 証拠金 <sup>*2</sup>
売買方法	システム売買による個別競争売買(複数約定)

### ※1 理論現物価格とは…

金及び白金の理論現物価格は、対象となる標準先物取引の「2番限」及び「6番限」の清算値段※をもとに市場内のフォワードレートを算出し、当月限取引最終日までの残存日数に基づき計算した理論上の現物価格のことで、

(※ 清算値段：先物取引やオプション取引などにおいて日々値洗いや証拠金計算の際などに使用する値段です。)

### ※2 SPAN<sup>®</sup>証拠金の計算方法等は、株式会社日本証券クリアリング機構ホームページをご覧ください。

SPAN<sup>®</sup>とは、シカゴ・マーカンタイル取引所(CME)が1988年に開発したリスクベースの証拠金計算システムです。

世界主要各国の取引所で利用されているグローバルスタンダードシステムです。

SPAN<sup>®</sup>及びPC-SPAN<sup>®</sup>はCMEに登録された商標であり、株式会社日本証券クリアリング機構は、その使用を許諾されています。

(CMEはいかなる者又は団体によるSPAN<sup>®</sup>及びPC-SPAN<sup>®</sup>の利用について、一切の責任を負いません。)

「決済期限のない金・プラチナの証拠金取引 金限日先物、白金限日先物(以下「本冊子」という。)」に関する著作権は、株式会社大阪取引所(以下「大阪取引所」という。)にあります。本冊子の一部又は全部を無断で転用、複製することはできません。

本冊子は、大阪取引所の先物取引に関する制度の概要説明のみを目的として提供されるもので、先物取引の勧誘を目的としたものではありません。先物取引においては、相場の変動等によって損失が生じるおそれがあり、差し入れた証拠金の全部若しくは一部を失う、または、差し入れた証拠金を超える損失を被ることがあります。

また、相場変動等により証拠金額に不足が生じた場合には、追加の差入れが必要となります。お取引に際しては、あらかじめお取引先の金融商品取引業者等から交付される契約締結前交付書面等の書面の内容を十分にお読みいただき、商品の性質、取引の仕組み、リスクの存在、手数料等を十分に御理解いただいたうえで、御自身の判断と責任で取引を行っていただきますよう、お願い申し上げます。

また、本冊子に含まれる記述などの使用に関し、大阪取引所は一切責任を負いません。大阪取引所は本冊子に記載の事項に関し、将来予告なしに変更することがあります。

(金融商品取引業者等使用欄)

## 株式会社大阪取引所

〒541-0041 大阪市中央区北浜1-8-16

TEL: 06-4706-0800(代表)

URL: <https://www.jpox.co.jp/>



## 決済期限のない金・プラチナの証拠金取引

# 金限日先物

# 白金限日先物



# 金投資が注目されるワケ

## 究極の実物資産 それが金

金は、株式や債券といった金融資産とは異なる値動きをする傾向があります。そのため、金をポートフォリオに組み入れることで金融資産のリスク分散が期待できます。また、「実物資産」である金は、株式や債券といった金融資産に特有の発行体の信用リスクとは無縁の投資対象ですので、発行体の破綻で「価値がゼロになって紙くずになる」といった心配はありません。



さらに金は希少性が高く、酸化せず腐食しない特質を持ち、インフレにも強いことから、10年20年先を見据えた長期的な財産保全の手段としても優れています。金投資は、金地金や金貨の購入、純金積立など現物を取引する方法のほか、金ETFや金先物取引に投資するなど様々な方法があります。

## 金を動かす主な要因

### Factor 1 金融情勢

財政悪化などで株式や債券など金融商品の信用が低下すると、投資資金は金へシフトし、金価格は上昇する可能性があります。逆に景気が好転し株価が上昇すると、投資資金は金市場から離脱して株式市場に流れるため、金価格にとって圧迫材料となります。また、各国中央銀行がインフレ抑制や景気過熱を抑えるために金利を引き上げると、金利のつかない金にとっては、金の保有コストが増大することから金価格が下落することがあります。

### Factor 2 為替動向

欧米経済の減速や信用不安で米ドル、ユーロなどの国際決済通貨が下落して通貨不安が増大すると、金市場への投資資金のシフトが加速し、金価格が上昇する傾向が強まります。逆に、欧米経済が安定すると通貨不安が後退し、金市場から投資資金が離脱すると、金価格が下落する場合があります。なお、大阪取引所の金は、理論的には円安になると輸入コストが上昇するため価格が上昇し、逆に円高になると輸入コストが下がるため価格は下落します。

### Factor 3 中央銀行の金売買

通貨不安などで米ドルやユーロ建て資産への信頼が低下すると、各国の中央銀行は、資産の評価を調整するために金を購入して、外貨準備金に占める金の比率を高める動きに出ます。その場合、金価格は上昇する確率が高くなります。逆に通貨不安や金融不安が後退し、中央銀行の金購入が減少したり、金を売却する動きへ転じる可能性が高まると、金価格にとって圧迫要因となります。

### Factor 4 金ETF

金ETF(上場投資信託)は株式と同じ有価証券で、多数の投資家が出資した資金をプロが運用し、それで得た収益金を投資家に還元するタイプの金融商品です。一般的な金ETFの特徴は、投資の裏付けとして投資資金に応じた金地金を購入して保管することです(指数連動型タイプなどもあります)。つまり、金ETFの購入残高が増えればそれだけ金地金を買われ、結果として金価格は上昇することになります。逆に、金ETFの購入残高が減少すれば保有残高は減り、金価格を押し下げる力として働きます。

### Factor 5 インフレ

世界景気の好転によって主要国で物価が上昇し、インフレ率が高まると、インフレヘッジとしての金買いが増加して金価格が上昇することが想定できます。逆に、物価抑制が効いてデフレ状態が続くと金の買い人気は後退し、金価格が下落する場合があります。

### Factor 6 世界に影響を及ぼす大規模リスク

米中貿易摩擦や世界的な気象変動による自然災害、そして2020年から世界を震撼させている新型コロナウイルスの感染拡大に伴う世界経済の減速は、わたしたちの社会生活を不安に陥れるとともに金融・経済にも深刻なダメージを与えます。こうした混乱は世界経済の先行きを不透明にする一方で、金は「有事の備え」として人々の注目を集めることとなります。また、地球上のある特定地域における政治的・軍事的な緊張による地政学リスクの高まりも同時に金への信頼を高め、金価格を押し上げる要因となります。しかし、国際的な不安や緊張が緩和し、危機意識が薄れると金価格の下押し要因として作用します。

# 白金(プラチナ)投資が注目されるワケ

## 白金(プラチナ)とはどんな金属？

2020年の世界の白金の供給量(鉱山生産及びリサイクル)は約200トンです。金の供給量は約3,400トンでしたので、白金の供給量は金の17分の1です。このため、白金は金以上に希少性の高い貴金属とも言えます。白金の主要な供給国は南アフリカ共和国とロシアであり、2020年では両国の供給量は全体の約80%を占めています。白金の主な需要は、自動車触媒、工業用途及び宝飾品です。最大の用途である自動車触媒は、需要の3分の1を占め、ディーゼル車の排気ガスの触媒として利用されています。最近では世界的な脱炭素機運の高まりを背景に燃料電池車(FCV)の普及が見込まれています。FCVは白金の使用量が多いことから、FCVの普及が進むことになれば白金の需要にも影響を与えることになります。



## 白金を動かす主な要因

### Factor 1 供給動向

白金の供給は南アフリカ共和国とロシアの2カ国への依存度が極めて高いのが特徴です。従って、例えば、南アフリカで鉱山ストが発生して白金の生産に支障をきたすと供給不安が高まって、白金価格が上昇する可能性が出てきます。逆に、ロシアからの白金供給が増加するなどの場合には、供給緩和が増して、白金価格を圧迫する余地が出てきます。

### Factor 2 自動車産業

白金は幅広い産業分野で活用されています。なかでも、自動車産業では排気ガスの浄化装置の触媒や燃料電池の触媒に利用されるため、不可欠な希少金属といえます。このため、世界で自動車触媒需要の伸びが予想されて、白金価格を押し上げる可能性が出てきます。半面、自動車販売台数の減少や伸び悩み、ディーゼル車の減少などで白金価格が下落することがあります。

### Factor 3 白金ETF

金と同様に、白金もETF(上場投資信託)が上場されており、日々、公開されている「保有残高」に注目する必要があります。保有残高の増加は、すなわち、白金ETFの購入が増えたことを意味しますから、白金価格を押し上げる要因になります。逆に、保有残高の減少は、白金ETFが売却されたことを意味しますから、白金価格を押し下げる要因になります。

### Factor 5 世界の景気動向

日本ではプライダルリングのイメージが強い白金ですが、優れた触媒作用や高い融点、化学的な安定性の高さといった特性から、化学、エレクトロニクス、ガラス、石油精製、高温測定などの工業用、さらには医療、環境関連分野などで広く用いられており、現代では不可欠な産業素材となっています。このため、白金価格はそうした産業分野における需要の増減を左右する世界の景気動向にも敏感に反応します。景況感の改善は白金の需要増加観測を高め白金価格を上昇させる要因になる一方で、それとは逆に先進諸国や中国の経済成長率の鈍化が懸念されると白金需要の後退不安が高まり白金価格を下落させるケースもあります。

### Factor 6 投資マネーの動き

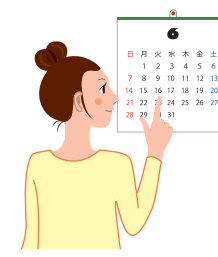
中央銀行が景気や物価を下支えるために、市場に大量に資金を供給する政策を「量的金融緩和策」といいます。緩和策の実施は過剰流動性の高まり、いわゆる「カネ余り現象」を生じさせ、その結果として商品市場へとマネーが流入し、商品価格を押し上げる可能性を高めます。逆に、緩和策が後退し、マネーが商品市場から撤退すると、商品価格は下落する可能性が高まります。2020年、新型コロナウイルスのパンデミック(世界的流行)により、世界各国で経済活動が停滞を余儀なくされ、一気に世界景気が悪化し、いわゆる「コロナ・ショック」に見舞われ、各国は未曾有の量的金融緩和策を講じ、大量のマネーを供給し続けています。このことは将来的な「カネ余り」そして商品市場へのマネー流入につながるかの可能性があります。

# 金限日先物・白金限日先物の魅力とは

金限日先物・白金限日先物は金(ゴールド)、白金(プラチナ)の理論現物価格を取引対象とする証拠金取引です。売り買いどちらからでも取引を始めることができ、ポジションは自動的に翌営業日に持ち越される決済期限のない取引です。

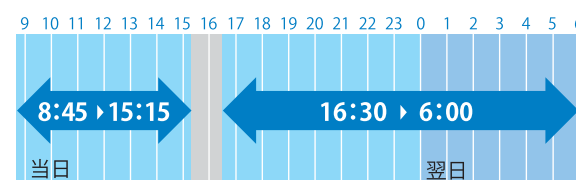
## 期限にとらわれずに取引ができる！

金限日先物・白金限日先物は、外国為替証拠金取引(FX)と同様、ポジションは自動的に翌営業日に持ち越される決済期限のない取引であるため、期限にとらわれずに取引を行うことができます。



## 夜間でも取引ができる！

取引時間は、土日・祝日を除く8:45～15:15、16:30～翌日6:00です。海外イベント(米雇用統計の発表等)の時間帯も機動的な取引を行うことができます。



## レバレッジ効果で資金効率の高い資産運用！

金限日先物・白金限日先物は、証拠金取引であるため、レバレッジ効果により資金効率の高い資産運用ができます。



少ない資金で大きな金額を取引

## 取引所取引なので安心！

取引が行われる大阪取引所(OSE)は、金融庁の許可を受けた取引所です。取引の決済の履行は株式会社日本証券クリアリング機構が保証するほか、さまざまな投資家保護制度も完備されています。



## 地金を受け取ることもできる！

金限日先物・白金限日先物は、差金決済により取引を終了する商品設計をとっていますが、希望受渡しの制度を利用すれば、現物を受け取ることも可能です。



詳しくは、委託先の金融商品取引業者等にご相談ください。

## FX取引等との損益通算が可能！

- 申告分離課税により税率は一律20%  
※2013年1月1日から2037年12月31日までの25年間、所得税額に対して2.1%の復興特別所得税が追加的に課税されます。
- 損失は3年間の繰越控除が可能
- 日経225先物取引やFX取引等、他の金融商品先物取引等による所得との通算が可能

