ご参考資料

Rakuyomi

金利の「力(ちから)」を利用する

日本の金利は依然低水準

足元では、インフレ抑制などを目的に、各国・地 域の中央銀行が金融政策の正常化を進めており、 世界的に金利は上昇傾向にあります。一方で、日 本では、日銀が大規模な金融緩和を行なっており、 必要とあれば躊躇なく追加的な金融緩和を行なう 姿勢を明確にしていることなどもあり、現在の低金 利環境は、当面、続くことが想定されます。

「72の法則」

「72の法則」とは、お金をある一定の利回りで複 利運用する場合、元金が2倍になるにはおよそ何 年かかるのかを知るための法則です。この考え方 によると、日本の銀行で定期預金を活用した場合 (1年定期預金の年利率0.004%*、2022年4月15 日時点)、預入金を2倍にするには18,000年程度 (72÷0.004=18.000)の期間を要する計算にな ります。円建て定期預金の金利水準では、元金を 2倍にするにはとてつもない時間が必要であり、元 金を殖やす力に乏しいということが確認できます。

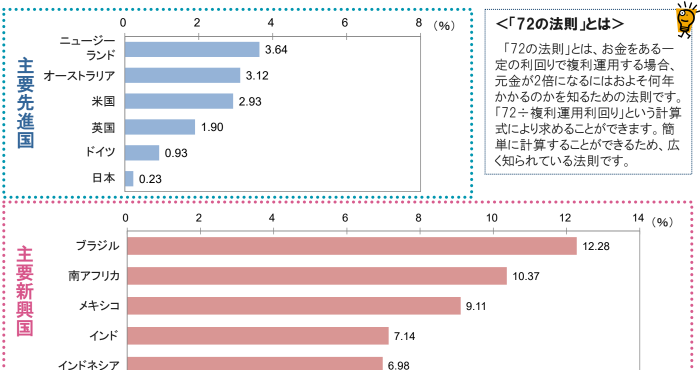
*出所:日本銀行「預金種類別店頭表示金利の平均年利率」の預入金額 1,000万円以上の利率

一方、主要新興国の10年国債利回り(下記グラ フ)の水準では、6~11年程度で投資資金が2倍に なるという計算になります。為替や債券価格の変 動リスクや信用リスク、税金などが影響を与えるこ とから、実際には計算通りに運用成果を得られる 訳ではありません。しかし、債券にも投資を行なうこ とで、ポートフォリオの分散効果を高めながら安定 的に運用することができると考えられます。

インカム収益の積み上げ効果

一般的に、先進国債券は、信用リスクが低く、金 利水準も低くなる傾向があります。一方、新興国 債券は、金利水準が高い傾向にありますが、信用 リスクも高く、価格変動が大きくなりやすい点には 注意が必要です。両者のパフォーマンス(裏面グ ラフ)をけん引する要因の一つとしてインカム収益 が挙げられますが、これは時間の経過とともに積 み上がる収益であり、パフォーマンスの安定化に寄 与するといえます。債券投資の魅力の一つである、 金利の「力(ちから)」を上手に利用し、長期的に資 産をじつくり育ててみるのはいかがでしょうか。

主要先進国および新興国の10年国債利回り(2022年4月末時点)



- ※上記10年国債利回りは、自国通貨建て債券のデータです。また、切り捨てにて端数処理しています。
- ※上記は過去のものであり、将来の運用成果等を約束するものではありません。

(信頼できると判断したデータをもとに日興アセットマネジメントが作成)

(1/2)

日興アセットマネジメント

当資料は、日興アセットマネジメントが情報提供を目的として作成したものであり、特定ファンドの勧誘資料ではありません。また、弊社ファンドの運用に何等影響を与えるもので はありません。なお、掲載されている見解および図表等は当資料作成時点のものであり、将来の市場環境の変動等を保証するものではありません。投資信託は、値動きのある 資産(外貨建資産には為替変動リスクもあります。)を投資対象としているため、基準価額は変動します。したがつて、元金を割り込むことがあります。投資信託の申込み・保有・ 換金時には、費用をご負担いただく場合があります。詳しくは、投資信託説明書(交付目論見書)をご覧ください。

先進国債券のパフォーマンス(米ドルベース)

1998年12月末~2022年4月末



新興国債券のパフォーマンス(米ドルベース)

1998年12月末~2022年4月末



- ※先進国債券は、「FTSE世界国債インデックス 除く日本(米ドルベース)」、新興国債券は、「JPモルガン・エマージング・マーケッツ・ボンド・インデックス・グローバル・ディバーシファイド(米ドルベース)」より日興アセットマネジメントが作成
- ※インカム収益は、上記インデックスの月末の利回りを用いて日興アセットマネジメントが計算
- ※上記は過去のものであり、将来の運用成果等を約束するものではありません。

(2/2)

日興アセットマネジメント