

平成27年11月30日

各 位

外国投資法人名 イーティーエフエス・コモディティ・セキュリティーズ・リミテッド
代表者 ジョセフ・ロクスバーグ
管理会社名 ETF セキュリティーズ・マネジメント・カンパニー(ジャージー)
リミテッド
(銘柄コード 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692,
1693, 1694, 1695, 1696, 1697)
代表者 ジョセフ・ロクスバーグ
問合せ先 森・濱田松本法律事務所
担当者 大西 信治
(TEL 03-6212-8316)

譲渡益等に係る課税に関するお知らせ

去る平成25年3月29日付で、平成25年度税制改正に係る法律案が第183回通常国会において可決され、平成25年3月30日に公布されました。このため、本外国投資法人により発行された以下の商品上場投信に係る譲渡益等に係る課税は、平成28年1月1日より、下記の通りとなることとなります。

コード番号	銘柄名
1684	ETFS総合上場投資信託
1685	ETFSエネルギー上場投資信託
1686	ETFS産業用金属上場投資信託
1687	ETFS農産物上場投資信託
1688	ETFS穀物上場投資信託
1689	ETFS天然ガス上場投資信託
1690	ETFS WTI原油上場投資信託
1691	ETFSガソリン上場投資信託
1692	ETFSアルミニウム上場投資信託
1693	ETFS銅上場投資信託
1694	ETFSニッケル上場投資信託
1695	ETFS小麦上場投資信託
1696	ETFSとうもろこし上場投資信託
1697	ETFS大豆上場投資信託

下記は商品上場投資信託の譲渡等にかかる日本における税制上の取扱いについて、一定の限定された観点から要約したものです。また、これらは日本の現行における税務に関する法令に基づくものであり、今後の法改正等に伴い、遡及効をもって変更される可能性があります。なお、これらの取扱いは日本の居住者及び内国法人である一般的な商品上場投資信託保有者に関するものであり、非居住者等の課税関係については言及していません。さらに、下記の説明は、一般的な指針として意図されたものであって、関連する税務当局または裁判所が当該内容及び解釈に同意することを保証するものではありません。商品上場投資信託の取得を検討している投資家は、税務に関する専門家に相談されることを推奨します。

記

(1) 個人に対する課税

商品上場投資信託は、外国投資法人の発行する投資法人債券であり、日本の税務上「上場株式等」として取り扱われることとなります。日本における商品上場投資信託保有者に対する課税は以下のようになります。

① 商品上場投資信託の譲渡時及び償還時

a) 譲渡所得等の課税方式

商品上場投資信託に係る譲渡益、償還差益等は、原則として日本における課税の対象となり、「上場株式等に係る譲渡所得等」として、その譲渡に係る譲渡益の20.315%（所得税及び復興特別所得税15.315%、住民税5%。）（なお、平成50年以降は復興特別所得税の終了に伴い合計20%。）の税率による申告分離課税の対象となります。なお、原則として支払調書の提出が必要となります。

b) 損益通算と損失の繰越控除

商品上場投資信託の譲渡等から生じる譲渡損益は「上場株式等に係る譲渡所得等」に含まれることから、他の上場株式等の譲渡損益等との損益通算が可能であり、また、上場株式等に係る譲渡損失の損益通算及び3年間の繰越控除の対象となります。

c) 特定口座での取り扱い

平成28年1月1日以後に取得した商品上場投資信託は、一定の要件の下、特定口座に受け入れることができます。また、平成27年12月31日以前に取得した当該商品上場投資信託については、原則として、一定の要件の下、平成28年1月1日において特定口座に受け入れることができます。なお、上記以外についても、平成28年1月1日から平成28年12月31日までの期間において、特定口座へ受け入れることができる場合もあります。特定口座への受け入れに必要な手続き等の詳細は、お取引のある証券会社にお問い合わせください。

② 利子

商品上場投資信託には、利子の支払いはありません。

(2) 法人に対する課税

① 商品上場投資信託の譲渡時及び償還時

投資家が内国法人(日本法人)である場合、商品上場投資信託に係る譲渡益、償還差益等は、法人税の課税所得を構成し、平成27年4月1日以降開始事業年度においては、実効税率約33%(平成28年4月1日以降開始事業年度においては約32%、中小法人の場合にはともに約35%)で法人税が課されます。なお、支払調書の提出は不要です。

② 利子

商品上場投資信託には、利子の支払いはありません。

以上