

# iTrustエコイノベーション 愛称 EV(電気自動車)/エコ・ロボなど様々な環境テーマが投資対象

追加型投信/内外/株式 [設定日:2017年9月15日]

月次レポート 2026年4月30日現在

## ファンドの特色

- 主に世界の環境関連企業の株式に投資します
  - 特定の銘柄、国や通貨に集中せず、分散投資します
  - ご購入時、ご換金時の手数料はかかりません
- ※ファミリーファンド方式で運用を行います。  
 ※実質組入外貨建資産については、原則として為替ヘッジを行いません。  
 ※資金動向、市況動向等によっては上記のような運用ができない場合があります。

**「投資リスク」の項目も必ずお読みください**

## 運用状況

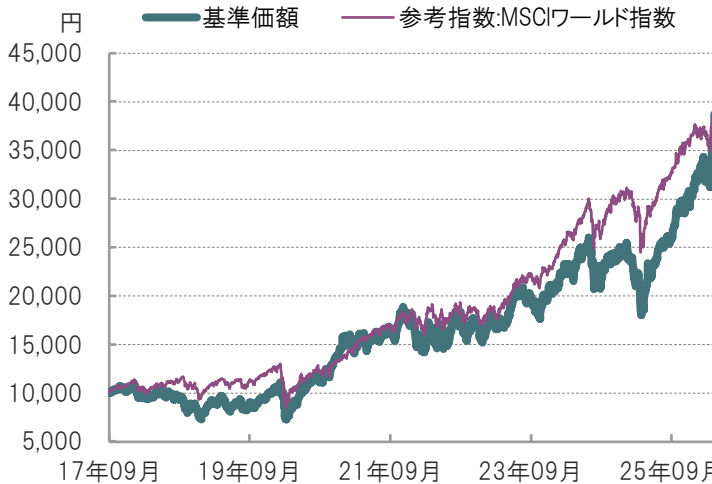
### ファンドの現況

	当月末	前月末比
基準価額	38,237 円	+7,040 円
純資産総額	31.0 億円	+5.7 億円
マザーファンド純資産総額	411.5 億円	+69.1 億円

### 騰落率

期間	ファンド	参考指数
1ヵ月	22.57 %	11.13 %
3ヵ月	18.45 %	6.20 %
6ヵ月	28.53 %	10.13 %
1年	87.34 %	43.94 %
3年	125.92 %	104.16 %
3年(年率)	31.22 %	26.86 %
設定来	282.37 %	287.96 %
設定来(年率)	16.82 %	17.02 %

### 設定来の推移



※参考指数は、設定日を10,000円として指数化しています。

### 分配金実績(1万口あたり、税引前)

決算期	決算日	分配金実績	基準価額
第7期	2023年11月27日	0 円	19,990 円
第8期	2024年11月26日	0 円	24,499 円
第9期	2025年11月26日	0 円	29,444 円
設定来累計		0 円	--

※基準価額は、各決算期末値(分配金落ち後)です。あくまでも過去の実績であり、将来の運用成果等を示唆あるいは保証するものではありません。また、分配対象額が少額の場合には、分配を行わないこともあります。

### 基準価額変動の内訳

	26年02月	26年03月	26年04月	設定来
月末基準価額	33,454 円	31,197 円	38,237 円	38,237 円
変動額	+1,172 円	-2,257 円	+7,040 円	+28,237 円
うち 株式	+846 円	-2,855 円	+6,744 円	+22,374 円
為替	+352 円	+607 円	+325 円	+7,809 円
分配金	-- 円	-- 円	-- 円	0 円
その他	-26 円	-10 円	-30 円	-1,947 円

※月次ベースおよび設定来の基準価額の変動要因です。基準価額は各月末値です。設定来の基準価額は基準日現在です。各項目(概算値)ごとに円未満は四捨五入しており、合計が一致しない場合があります。その他には信託報酬等を含みます。

各項目の注意点[ファンドの現況][設定来の推移]基準価額は信託報酬等控除後です。信託報酬率は「手続・手数料等」の「ファンドの費用」をご覧ください。純資産総額およびその前月末比は、千万円未満を切り捨てて表示しています。[騰落率]各月最終営業日ベース。参考指数はMSCIワールド指数(ネット配当込み、円換算)。[資産別構成比]マザーファンドの資産別構成比。◆当資料における実績は、税金控除前であり、実際の投資者利回りとは異なります。また、将来の運用成果等を示唆あるいは保証するものではありません。◆参考指数であるMSCIワールド指数は当ファンドのベンチマークではありません。

当資料の図表で使用したデータの出所は次の通りです。○参考指数:ブルームバーグのデータを基にピクテ・ジャパン株式会社

### 資産別構成比

	ファンド
株式	97.1 %
コール・ローン等、その他	2.9 %
合計	100.0 %

※「コール・ローン等、その他」は未払金等を含んでおり、一時的にマイナスになる場合があります。

アイコンフォ どなたでもご登録いただけます。

## iInfo iTrust 受益者向け会員サービス

会員限定  
レポート

ラーニング  
コンテンツ

詳しくは iInfo登録ページにアクセス

「iInfo」で検索

[www.pictet.co.jp/featured/itrust/iinfo-signup.html](http://www.pictet.co.jp/featured/itrust/iinfo-signup.html)

# iTrustエコイノベーション 愛称 EV(電気自動車)/エコ・ロボなど様々な環境テーマが投資対象

追加型投信/内外/株式 [設定日:2017年9月15日]

月次レポート 2026年4月30日現在

## ポートフォリオの状況

### ファンドの特性

組入銘柄数	47
組入国数	10
組入通貨数	7

### テーマ分類構成比

業種名	構成比
1 EV(電気自動車)関連	18.3 %
2 エコ・ロボティクス関連	61.0 %
3 再生可能エネルギー関連	17.8 %
コールローン等、その他	2.9 %
合計	100.0 %

### 通貨別構成比

通貨名	構成比
1 米ドル	70.0 %
2 ユーロ	19.2 %
3 台湾ドル	3.5 %
4 デンマーククローネ	1.6 %
5 ブラジルリアル	1.6 %
その他の通貨	1.3 %
コールローン等、その他	2.9 %
合計	100.0 %

### 国別構成比

国名	構成比
1 米国	66.0 %
2 オランダ	8.6 %
3 ドイツ	7.3 %
4 スペイン	4.1 %
5 台湾	3.5 %
その他の国	7.6 %
コールローン等、その他	2.9 %
合計	100.0 %

### 地域別構成比

地域名	構成比
1 北米	66.0 %
2 欧州	26.0 %
3 新興国	5.0 %
4 --	-- %
5 --	-- %
コールローン等、その他	2.9 %
合計	100.0 %

◆ファンドの主要投資対象であるピクテ・エコディスカバリー・アロケーション・マザーファンドの状況です。◆株式への投資と同様な効果を有する証券がある場合、株式に含めています。構成比は四捨五入して表示しているため、それを用いて計算すると誤差が生じる場合があります。テーマ分類は当ファンド独自の分類で分類・表示しています。◆株式には米ドルなどの他国通貨で発行されているものがあり、それらに投資を行うことがあります。このため、株式の国別構成比と通貨別構成比は異なることがあります。◆「コール・ローン等、その他」は未払金等を含んでおり、一時的にマイナスになる場合があります。

# iTrustエコイノベーション 愛称 EV(電気自動車)/エコ・ロボなど様々な環境テーマが投資対象

追加型投信/内外/株式 [設定日:2017年9月15日]

月次レポート 2026年4月30日現在

## ポートフォリオの状況

### 組入上位10銘柄

組入銘柄数 47銘柄

銘柄名	国名	テーマ分類名	構成比
銘柄解説/ESGの観点で評価するポイント			
1 ブロードコム	米国	エコ・ロボティクス関連	5.9 %
無線通信および通信インフラ向けの半導体や、エンタープライズ向けのインフラストラクチャーソフトウェアソリューションなどを設計、開発、提供する米国の企業。			
同社が大規模データセンター向けに提供する半導体は、データ処理の高速化と電力消費の削減に寄与するものであり、今後、長期的に需要が拡大することが見込まれる。自社の事業活動においては、2030年までに2021年比で温室効果ガス排出量(スコープ1およびスコープ2)を38%削減するとの中期目標を設定。			
2 マーベル・テクノロジー	米国	エコ・ロボティクス関連	5.6 %
セキュリティ、ネットワーキングプラットフォーム、ストレージソリューションなどに関する半導体と関連技術を提供する米国の企業。			
同社のストレージソリューションは、クラウドサービスの普及に伴ってニーズが拡大するデータセンターにおける電力消費の削減に寄与するものであり、今後、長期的に需要が拡大することが見込まれる。ソリューションの最適化のため、クラウドサービスを提供する顧客と直接協力して特定のエネルギー効率改善ニーズを満たすためのカスタムも行う。			
3 アプライド マテリアルズ	オランダ	EV(電気自動車)関連	4.0 %
半導体、太陽電池、フラットパネルの製造装置およびこれらに関連するサービスを提供する米国の企業。			
半導体は、e-モビリティへの移行や生産効率の向上を実現するための基盤技術であり、同社は半導体製造装置の提供を通じて社会のエネルギー転換に寄与。同社製品は、よりエネルギー効率の高い半導体の製造を支援するものであり、今後、長期的に需要が拡大することが見込まれる。			
4 NXPセミコンダクターズ	米国	EV(電気自動車)関連	3.9 %
自動車、携帯電話、通信インフラのほか産業用機器向けに半導体を提供するオランダの企業。			
売上高の5割ほどを占めるのが自動車向けで、同社では、電気自動車(EV)および充電ステーションなどのEVインフラを対象とした最適なソリューションの創出を戦略的優先事項としている。同社ソリューションに対する需要は、EVへの移行進展に伴い、今後、長期的に拡大することが見込まれる。また、自社の事業活動においては中長期的にカーボンニュートラル(温室効果ガスの排出量と吸収量および除去量を均衡させること)を達成するとの目標を掲げている。			
5 オン・セミコンダクター	米国	EV(電気自動車)関連	3.9 %
自動車、通信、コンピューティング、医療など幅広い分野向けに半導体の開発、製造、販売を行う米国の企業。			
同社が手掛けるSiC(シリコンカーバイド)を用いたパワー半導体は、従来技術と比較して電力損失を抑え、電動車の航続距離の向上に資するため、今後、長期的に需要が拡大することが見込まれる。自社の事業活動においては、中長期的にすべての事業領域で「ネットゼロ・エミッション」を達成し、再生可能エネルギーに完全移行するとの目標を掲げている。			

◆ファンドの主要投資対象であるピクテ・エコディスカバリー・アロケーション・マザーファンドの状況です。◆株式への投資と同様な効果を有する証券がある場合、株式に含めています。テーマ分類は当ファンド独自の分類で分類・表示しています。◆表で示した組入上位銘柄は、特定の銘柄の勧誘や売買の推奨等を目的としたものではなく、その価格動向を示唆するものでもありません。

# iTrustエコイノベーション 愛称 EV(電気自動車)/エコ・ロボなど様々な環境テーマが投資対象

追加型投信/内外/株式 [設定日:2017年9月15日]

月次レポート 2026年4月30日現在

## ポートフォリオの状況

### 組入上位10銘柄

銘柄名	国名	テーマ分類名	構成比
銘柄解説/ESGの観点で評価するポイント			
6 インフィニオン テクノロジーズ	ドイツ	EV(電気自動車)関連	3.8 %
	<p>産業用を中心に幅広い用途の半導体を設計・製造・販売するドイツの企業。電動車、再生可能エネルギー、産業自動化、データセンターなどの分野向けに、パワー半導体やマイクロエレクトロニクスを提供。</p> <p>同社のソリューションは、電力変換・制御の高効率化を通じて、顧客のエネルギー効率化および温室効果ガス排出量削減に寄与。脱炭素化の長期的トレンドに支えられ、今後、需要拡大が見込まれる。自社の事業活動においては、2030年までに2019年比で温室効果ガス排出量の72.5%削減およびカーボンニュートラル(温室効果ガスの排出量と吸収量および除去量を均衡させること)の達成(スコープ1およびスコープ2)を目指している。</p>		
7 エクセル・エナジー	米国	エコ・ロボティクス関連	3.7 %
	<p>米国の電力公益事業会社。天然ガスの供給も行う。米国8州の顧客にサービスを提供。</p> <p>同社は2050年までに顧客に提供するすべての電力をカーボンフリー(発電時に温室効果ガスを排出しない)にするとの目標を掲げている。そこに至るまでの中間目標として、2030年までに再生可能エネルギーの発電構成比を2024年の42%から74%へ高めるとともに、石炭火力発電から完全撤退することを計画。日々の生活や産業活動に必要な社会インフラ企業の一つとして、長期的に安定した業績が期待できる。</p>		
8 トレイン・テクノロジーズ	米国	エコ・ロボティクス関連	3.7 %
	<p>家庭用エアコン、業務用・産業用空調製品、輸送用冷凍システムおよびこれらに関連するサービスを提供する世界的な大手企業。</p> <p>同社の製品およびサービスは、建物の効率的な冷暖房や食品ロスの低減を通じて、脱炭素化の推進に寄与するものであり、今後、長期的な需要の拡大が見込まれる。また、同社は、パリ協定の目標(世界の平均気温上昇幅を産業革命以前と比較して2°Cより十分低く保ち、1.5°C以内に抑える努力をするという長期目標)に沿って温室効果ガス排出量を削減することを公約に掲げており、2050年までに同社のバリューチェーン全体での温室効果ガス排出量の正味ゼロ達成(スコープ1、2、3)を目指している。</p>		
9 ネクストパワー	米国	再生可能エネルギー関連	3.5 %
	<p>太陽光追尾装置や発電量管理システム、センサー機能などを統合したソリューションを提供する米国の企業。</p> <p>電化の進展や人工知能(AI)の急速な普及を背景に、電力需要の拡大が見込まれるなか、クリーンかつコスト効率に優れた太陽光発電の導入が進む公算が大きいと考えられる。こうしたなか、顧客の太陽光発電施設における発電効率の向上に寄与する同社ソリューションに対する需要は、今後、長期的に拡大すると見込まれる。自社の事業活動においては、ゼロ・エミッション輸送を採用するなどし、サプライチェーンの脱炭素化にも取り組んでいる。</p>		
10 デルタ・エレクトロニクス	台湾	エコ・ロボティクス関連	3.5 %
	<p>台湾の電源管理および熱管理ソリューション企業。スイッチング電源をはじめとする電源製品、EV充電システム、産業用インバータのほか、熱交換器、冷却器など多様な製品を提供。省エネルギー技術に強みを持つ。</p> <p>顧客のエネルギー利用効率向上に寄与する同社の製品およびサービスに対する需要は、脱炭素化の長期的トレンドに支えられ、今後、拡大することが見込まれる。また、自社の事業活動においては、2030年までに再生可能エネルギーの100%使用による事業運営、カーボンニュートラル(温室効果ガスの排出量と吸収量および除去量を均衡させること)の実現を目標に掲げている。</p>		

◆ファンドの主要投資対象であるピクテ・エコディスカバリー・アロケーション・マザーファンドの状況です。◆株式への投資と同様な効果を有する証券がある場合、株式に含めています。テーマ分類は当ファンド独自の分類で分類・表示しています。◆表で示した組入上位銘柄は、特定の銘柄の勧誘や売買の推奨等を目的としたものではなく、その価格動向を示唆するものでもありません。

# iTrustエコイノベーション 愛称 EV(電気自動車)/エコ・ロボなど様々な環境テーマが投資対象

追加型投信/内外/株式 [設定日:2017年9月15日]

月次レポート 2026年4月30日現在

## 今月のコメント

### 運用状況(市場概況)

世界の株式市場は上昇しました(現地通貨ベース)。

世界の株式市場は、中東情勢を巡る緊張が続くなかでも、停戦に向けた動きなどを受けて投資家の過度な不安が和らぎ、月初から上昇基調で推移しました。また、AI(人工知能)関連企業を中心に、好調な企業決算や今後の成長への期待が高まったことも、株価の上昇要因となりました。下旬には、中東情勢を背景とした原油価格の変動や、主要中銀の金融政策の先行きへの警戒感から、株価の上昇が一服する場面もみられましたが、AI関連分野への根強い期待を背景に、世界の株式市場は総じて底堅い動きとなりました。月を通じてみると、世界の株式市場は大幅な上昇となりました。業種別では、情報技術、コミュニケーション・サービス、一般消費財・サービスなどが大きく上昇しました。一方、エネルギー、ヘルスケアは下落しました。

このような環境下、当ファンドの投資対象である環境関連株式については、大幅な上昇となりました(現地通貨ベース)。特に、半導体・半導体製造装置関連の銘柄の上昇率が大きくなりました。

今後のポイント ※将来の市場環境の変動等により、内容が変更される場合があります。

当ファンドの投資対象である環境関連株式は、中長期的には欧州や日本、中国など多くの国・地域が脱炭素社会を目指す目標を掲げるなど、今後も環境問題への積極的な取り組みが行われるとみられるなか、引き続き魅力的な投資対象と考えます。ロシアのウクライナ侵攻を受けて、特に欧州でエネルギー安全保障への関心が高まっており、今後のエネルギー転換が加速することが見込まれています。分野別で見ると自動車の電化が急速に進むなかでEV(電気自動車)関連が注目されます。またエコ・ロボティクス関連では、製造業においてコスト削減と競争力維持のためエネルギー効率化を進める動きが需要拡大につながるとみられます。再生可能エネルギー関連については、太陽光や風力などによる発電コストの急速な低減が普及拡大をけん引すると考えます。

◆コメントの内容は、市場動向や個別銘柄の将来の動きを保証するものでも、その推奨を目的としたものでもありません。

当資料で使用したMSCI指数は、MSCIが開発した指数です。同指数に対する著作権、知的所有権その他一切の権利はMSCIに帰属します。またMSCIは、同指数の内容を変更する権利および公表を停止する権利を有しています。

## 投資リスク

### [基準価額の変動要因]

- ファンドは、実質的に株式等に投資しますので、ファンドの基準価額は、実質的に組入れている株式の価格変動等(外国証券には為替変動リスクもあります。)により変動し、下落する場合があります。
- したがって、投資者の皆様は投資元本が保証されているものではなく、基準価額の下落により、損失を被り、投資元本を割り込むことがあります。ファンドの運用による損益はすべて投資者の皆様には帰属します。また、投資信託は預貯金と異なります。

株式投資リスク (価格変動リスク、 信用リスク)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ファンドは、実質的に株式に投資しますので、ファンドの基準価額は、実質的に組入れている株式の価格変動の影響を受けます。</li> <li>●株式の価格は、政治経済情勢、発行企業の業績・信用状況、市場の需給等を反映して変動し、短期的または長期的に大きく下落することがあります。</li> </ul>
為替変動リスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ファンドは、実質的に外貨建資産に投資するため、対円との為替変動リスクがあります。</li> <li>●円高局面は基準価額の下落要因、円安局面は基準価額の上昇要因となります。</li> </ul>

※基準価額の変動要因は上記に限定されるものではありません。

### [その他の留意点]

- ESGを考慮し銘柄を絞った選定を行いますので、平均的な株式市場の動きと比べて異なる動きをする場合やその価格変動が大きい場合があります。
- ファンドのお取引に関しては、金融商品取引法第37条の6の規定(いわゆるクーリング・オフ)の適用はありません。
- ファンドは、大量の解約が発生し短期間で解約資金を手当てする必要性が生じた場合や主たる取引市場において市場環境が急変した場合等に、一時的に組入資産の流動性が低下し、市場実勢から期待できる価格で取引できないリスク、取引量が限られてしまうリスクがあります。これにより、基準価額にマイナスの影響を及ぼす可能性や、換金の申込みの受付が中止となる可能性、換金代金の支払いが遅延する可能性があります。

## ファンドの特色

<詳しくは投資信託説明書(交付目論見書)でご確認ください>

- 主に世界の環境関連企業の株式に投資します
- 特定の銘柄、国や通貨に集中せず、分散投資します
- ご購入時、ご換金時の手数料はかかりません

### [収益分配方針]

- 毎年11月26日(休業日の場合は翌営業日)に決算を行い、原則として以下の方針に基づき分配を行います。
  - ー分配対象額の範囲は、経費控除後の繰越分を含めた利子・配当等収益と売買益(評価益を含みます。)等の全額とします。
  - ー収益分配金額は、基準価額の水準および市況動向等を勘案して委託会社が決定します。ただし、必ず分配を行うものではありません。
  - ー留保益の運用については、特に制限を設けず、委託会社の判断に基づき、元本部分と同一の運用を行います。

※将来の分配金の支払いおよびその金額について示唆、保証するものではありません。

### [収益分配金に関する留意事項]

- 分配金は、預貯金の利息とは異なり、投資信託の純資産から支払われますので、分配金が支払われると、その金額相当分、基準価額は下がります。
- 分配金は、計算期間中に発生した収益(経費控除後の配当等収益および評価益を含む売買益)を超えて支払われる場合があります。その場合、当期決算日の基準価額は前期末決算日と比べて下落することになります。また、分配金の水準は、必ずしも計算期間におけるファンドの収益率を示すものではありません。
- 投資者のファンドの購入価額によっては、分配金の一部または全部が、実質的には元本の一部払戻しに相当する場合があります。ファンド購入後の運用状況により、分配金額より基準価額の値上がり小さかった場合も同様です。

※ファミリーファンド方式で運用を行います。

※実質組入外貨建資産については、原則として為替ヘッジを行いません。

※資金動向、市況動向等によっては上記のような運用ができない場合があります。

## 手続・手数料等

### 【お申込みメモ】

購入単位	販売会社が定める1円または1口(当初元本1口=1円)の整数倍の単位とします。
購入価額	購入申込受付日の翌営業日の基準価額とします。(ファンドの基準価額は1万円当たりで表示しています。)
換金価額	換金申込受付日の翌営業日の基準価額とします。
換金代金	原則として換金申込受付日から起算して5営業日目からお支払いします。
購入・換金の申込不可日	ジュネーブの銀行の休業日においては、購入・換金のお申込みはできません。
換金制限	信託財産の資金管理を円滑に行うため、大口換金には制限を設ける場合があります。
信託期間	2017年9月15日(当初設定日)から無期限とします。
繰上償還	受益権の口数が10億口を下回ることとなった場合等には信託が終了(繰上償還)となる場合があります。
決算日	毎年11月26日(休業日の場合は翌営業日)とします。
収益分配	年1回の決算時に、収益分配方針に基づき分配を行います。 ※ファンドには収益分配金を受取る「一般コース」と収益分配金が税引後無手数料で再投資される「自動けいぞく投資コース」があります。ただし、販売会社によっては、どちらか一方のみのお取扱いとなる場合があります。

### 【ファンドの費用】

#### 投資者が直接的に負担する費用

購入時手数料	ありません。
信託財産留保額	ありません。

#### 投資者が信託財産で間接的に負担する費用

運用管理費用 (信託報酬)	<p>毎日、信託財産の純資産総額に年<b>0.99%</b>(税抜0.90%)の率を乗じて得た額とします。 運用管理費用(信託報酬)は毎日計上(ファンドの基準価額に反映)され、毎計算期間の最初の6ヵ月終了日(当該終了日が休業日の場合は当該終了日の翌営業日)および毎計算期末または信託終了のとき信託財産中から支払われます。</p> <p><b>【運用管理費用(信託報酬)の配分(税抜)】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>委託会社</th> <th>販売会社</th> <th>受託会社</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年率 0.57%</td> <td>年率 0.30%</td> <td>年率 0.03%</td> </tr> </tbody> </table> <p>なお、委託会社の運用管理費用(信託報酬)には、マザーファンドの運用指図に関する権限の委託に係る投資顧問会社への報酬が含まれています。</p>	委託会社	販売会社	受託会社	年率 0.57%	年率 0.30%	年率 0.03%
委託会社	販売会社	受託会社					
年率 0.57%	年率 0.30%	年率 0.03%					
その他の費用・手数料	<p>毎日計上される監査費用を含む信託事務に要する諸費用(信託財産の純資産総額の年率<b>0.055%</b>(税抜0.05%)相当を上限とした額)ならびに組入有価証券の売買の際に発生する売買委託手数料等および外国における資産の保管等に要する費用等(これらの費用等は運用状況等により変動するため、事前に料率、上限額等を示すことができません。))は、そのつど信託財産から支払われます。なお、売買委託手数料等には、株式の売買取引の発注先だけでなく他の調査機関にも支払われる株式の調査費用が含まれることがあります。この費用は、信託財産の外貨建資産に対し年間最大0.03%を目途に支払われますが、実際の割合は外貨建資産の増減により変動します。</p>						

※当該費用の合計額については、投資者の皆様がファンドを保有される期間等に応じて異なりますので、表示することができません。

### 【税金】

- 税金は表に記載の時期に適用されます。
- 以下の表は、個人投資者の源泉徴収時の税率であり、課税方法等により異なる場合があります。

時期	項目	税金
分配時	所得税 および地方税	配当所得として課税 普通分配金に対して <b>20.315%</b>
換金(解約)時 および償還時	所得税 および地方税	譲渡所得として課税 換金(解約)時および償還時の差益(譲渡益)に対して <b>20.315%</b>

※少額投資非課税制度「愛称:NISA(ニーサ)」をご利用の場合

少額投資非課税制度「NISA」は、少額上場株式等に関する非課税制度であり、一定の額を上限として、毎年、一定額の範囲で新たに購入した公募株式投資信託などから生じる配当所得および譲渡所得が無期限で非課税となります。

ご利用になれるのは、販売会社で非課税口座を開設し、税法上の要件を満たした商品を購入するなど、一定の条件に該当する方が対象となります。詳しくは、販売会社にお問い合わせください。


※外貨建資産への投資により外国税額控除の適用となった場合には、分配時の税金が上記と異なる場合があります。

※上記は、当資料発行日現在のものですので、税法が改正された場合等には、税率等が変更される場合があります。

※法人の場合は上記とは異なります。

※税金の取扱いの詳細については、税務専門家等にご確認されることをお勧めします。

## 委託会社、その他の関係法人の概要

委託会社	ピクテ・ジャパン株式会社(ファンドの運用の指図を行う者) 金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第380号 加入協会: 一般社団法人資産運用業協会、日本証券業協会	【ホームページ・携帯サイト(基準価額)】 <a href="https://www.pictet.co.jp">https://www.pictet.co.jp</a>	
受託会社	三菱UFJ信託銀行株式会社(ファンドの財産の保管および管理を行う者) 〈再信託受託会社: 日本マスタートラスト信託銀行株式会社〉		
投資顧問会社	ピクテ・アセット・マネジメント・エス・エイ、ピクテ・アセット・マネジメント・リミテッド(マザーファンドの外国株式等の運用指図を行う者)		
販売会社	下記の販売会社一覧をご覧ください。(募集の取扱い、販売、一部解約の実行の請求受付ならびに収益分配金、償還金および一部解約代金の支払いを行う者)		

## 販売会社一覧

### 投資信託説明書(交付目論見書)等のご請求・お申込先

商号等	加入協会			
	日本証券業協会	一般社団法人資産運用業協会	一般社団法人金融先物取引業協会	一般社団法人第二種金融商品取引業協会
SMBC日興証券株式会社(ダイレクトコース専用) (注1)	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第2251号	○	○	○
株式会社SBI証券 (注2)	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第44号	○	○	○
岡三証券株式会社	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第53号	○	○	○
GMOクリック証券株式会社	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第77号	○	○	○
四国アライアンス証券株式会社	金融商品取引業者 四国財務局長(金商)第21号	○		
北洋証券株式会社 (注3)	金融商品取引業者 北海道財務局長(金商)第1号	○		
松井証券株式会社	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第164号	○	○	
マネックス証券株式会社	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第165号	○	○	○
三菱UFJ eスマート証券株式会社	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第61号	○	○	○
三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社 (注4)	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第2336号	○	○	○
楽天証券株式会社	金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第195号	○	○	○
株式会社イオン銀行 (委託金融商品取引業者 マネックス証券株式会社)	登録金融機関 関東財務局長(登金)第633号	○		
株式会社伊予銀行	登録金融機関 四国財務局長(登金)第2号	○	○	
株式会社SBI新生銀行 (委託金融商品取引業者 株式会社SBI証券)	登録金融機関 関東財務局長(登金)第10号	○	○	
株式会社SBI新生銀行 (委託金融商品取引業者 マネックス証券株式会社)	登録金融機関 関東財務局長(登金)第10号	○	○	
株式会社静岡銀行	登録金融機関 東海財務局長(登金)第5号	○	○	
ソニー銀行株式会社 (注5)	登録金融機関 関東財務局長(登金)第578号	○	○	○
PayPay銀行株式会社	登録金融機関 関東財務局長(登金)第624号	○	○	
株式会社三菱UFJ銀行(インターネットバンキング専用)	登録金融機関 関東財務局長(登金)第5号	○	○	○
株式会社山梨中央銀行	登録金融機関 関東財務局長(登金)第41号	○		

- (注1) SMBC日興証券株式会社では、新規買付のお申込みは取扱いしません。  
(注2) 株式会社SBI証券は、上記の他に一般社団法人日本STO協会・日本商品先物取引協会にも加入しております。  
(注3) 北洋証券株式会社では、新規買付のお申込みは取扱いしません。  
(注4) 三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社は、上記の他に一般社団法人日本STO協会にも加入しております。  
(注5) ソニー銀行株式会社は、上記の他に一般社団法人日本STO協会にも加入しております。

### 当資料をご利用にあたっての注意事項等

●当資料はピクテ・ジャパン株式会社が販売を目的として作成した資料であり、金融商品取引法に基づく開示書類ではありません。取得の申込みにあたっては、販売会社よりお渡す最新の投資信託説明書(交付目論見書)等を必ずご確認のうえ、最終的な投資判断はご自身で行ってください。●投資信託は値動きのある有価証券等に投資するため、基準価額は変動します。外貨建資産の場合は為替変動リスクもあります。したがって、投資者の皆さまの投資元本が保証されているものではなく、基準価額の下落により損失が生じ、投資元本を割り込むことがあります。運用による損益は、すべて投資者の皆さまに帰属します。●当資料は信頼できると考えられる情報に基づき作成していますが、その正確性、完全性、特定の目的への適合性を保証するものではありません。記載内容は作成日現在のものであり、予告なく変更される場合があります。また、過去の実績は、将来の運用成果等を示唆・保証するものではありません。●投資信託は預金等ではないため、元本および利回りの保証はなく、預金保険機構または保険契約者保護機構の対象ではありません。また、登録金融機関でご購入いただいた投資信託は、投資者保護基金の対象とはなりません。●当資料の内容は、法務、会計、税務、経営、投資その他に係る助言を目的としたものではありません。●当資料に掲載されている内容に関する著作権その他の知的財産権は、原則として、当社、ピクテ・グループまたは正当な権利者に帰属します。無断での使用、複製、転載、改変、翻訳、配布等は禁止されています。マーケット・データのご利用に関する詳細は、当社ウェブサイト「会社情報」の「運用・方針等」内の「マーケット・データ利用規約」をご参照ください。