

ヤフー株式会社との業務提携について

Yahoo!ネットバンキング決済連携サービス

Yahoo!ネットバンキング決済連携サービスは、Yahoo! JAPANを便利にご利用いただくために、ジャパンネット銀行とYahoo! JAPANが提携し、提供している決済・金融サービスです。現在は、下記のオークション決済サービスを提供しています。

■ Yahoo!ネットバンキング支払い

Yahoo!オークションを安心・便利に

◎オークション決済専用のワンタイム口座*

ジャパンネット銀行の口座と「Yahoo! JAPAN ID」を連動させ、オークション商品が落札されるごとに、オークション決済専用の「ワンタイム口座」を割り当てます。そのため、出品者・落札者ともお互いの口座番号を知らせることなく、お取引が可能です。

◎オークション出納帳

Yahoo!オークションで落札された商品の入金状況や落札した商品の支払状況が一覧で管理できます。

※ Yahoo!オークションのための専用口座で、出品者が落札代金を回収するための1回使いきりの振込口座です。

落札者がいる状態でオークションが終了すると同時に出品者に割り当てられます。入金があると同時に受取人の口座へ資金を移動し、移動が完了した時点でワンタイム口座自体は無効となります。

■ 受け取り後決済サービス

Yahoo!オークションをさらに安心してご利用いただくために

◎商品到着後決済

落札者に商品が到着したことを確認したうえで、代金の決済が行われます。万が一の場合には、落札者に商品代金をお返しします。「受け取り後決済サービス」では落札者が振り込んだ商品代金をいったんジャパンネット銀行でお預かりし、落札者が商品を受領したことを確認してから、出品者の口座に入金します。受領確認は配送業者の配達確認により行います。また、代金の出品者の口座への移動は商品受領確認から3日後で、2日間は落札者の商品確認の期間となります。「品物を発送したのに代金が振り込まれない」「代金を振り込んだのに品物が届かない」といったトラブルを防ぐことができます。

◎匿名取引

出品者・落札者ともお互いに個人情報を知らせずに代金・品物のやり取りが可能になります。落札者がいる状態でオークションが終了すると、出品者にはジャパンネット銀行から「受け取り後決済口座」が割り当てられます。受け取り後決済口座の名義を公表するか匿名にするかは出品者に選んでいただくことができます。落札者への発送に関する個人情報（住所、氏名、電話番号等）は配送会社が管理し、出品者はその情報を知らずとも商品を発送することが可能です。

◎セブン-イレブンでの商品の受け取り・発送

お近くのセブン-イレブンでの商品の受け取り・発送が可能です。ご自宅への集荷・配達も可能なので、生活スタイルに合わせた配送プランを選べます。



■代金支払い管理サービス

特定の商品カテゴリ*での受取後代金受渡サービス

落札者が振り込んだ落札代金を、いったんジャパンネット銀行がお預かりし、落札者自身の商品受領連絡をうけて、出品者の口座に入金します。

「品物を発送したが、代金が振り込まれない」「代金を振り込んだのに、品物が届かない」といったオークションでのトラブルを防止することができます。

※以下の商品カテゴリにおいて「Yahoo!ネットバンキング」または「Yahoo!かんたん決済」を販売方法として選択した場合、自動的に代金支払い管理サービスが適用されます(2008年5月28日現在)。

- ・カーナビゲーション
- ・携帯電話本体
- ・ギフト券

■Yahoo!ポイント現金化

貯まったYahoo!ポイントは現金に交換

ジャパンネット銀行の口座でYahoo!ポイントの現金への交換が可能です。Yahoo!ポイントを現金に交換できるのはジャパンネット銀行だけです。

ジャパンネット銀行はヤフー株式会社(以下ヤフー)および株式会社三井住友銀行(以下三井住友銀行)と2006年3月30日に締結した「提携に関する合意」に基づき、2006年6月29日、業務提携に関する基本契約および出資契約を締結いたしました。この提携は、各社の培ってきたブランド、顧客基盤、ノウハウ、経験等を活かしながら、新たな商品およびサービスを共同で開発し、お客さまにとって有用性の高いサービスを提供したいという思いのもとに成り立っています。

また、ジャパンネット銀行は2006年9月29日、ヤフーおよび三井住友銀行を割当先とする第三者割当増資を実施いたしました。これにより、ジャパンネット銀行の発行株式の保有比率はヤフー40%(344,000株)、三井住友銀行40%(344,000株)となり、議決権比率はヤフー10.4%(60,200株)、三井住友銀行59.7%(344,000株)となっております。