

プレスリリース 2018.03.19

ヤフオク!、アプリ限定で月額会員費無料のフリマ同等"かんた ん"かつ"スピーディー"なオークション出品を開始

「オークション出品」プロモーションページURL

https://auctions.yahoo.co.jp/topic/promo/easy auction

ヤフー株式会社(以下、Yahoo! JAPAN)が運営する日本最大級のインターネットオークショ ン・フリマサービス「ヤフオク!」は、スマートフォンアプリ限定で月額会員費無料の「オーク ション出品」を、まずはiOS版にて開始しました。(※1)この新たな「オークション出品」 は、初めての方でも"かんたん"に出品でき、翌日に終了する"スピーディー"なサービスです。 Android版は近日公開する予定です。

この新たな「オークション出品」は、入力項目の一部をあらかじめ「ヤフオク!」が推奨する値 に固定しているため、迷わず"かんたん"に出品できます。また、オークションの終了日時は、最 も売れやすい翌日の21時~23時の間に固定しているため、"スピーディー"なオークションを楽 しめます。さらに、お客様のニーズが高い"匿名配送の選択"や"商品画像10枚までの登録"なども 利用できます。

なお、Yahoo! JAPANの月額有料会員サービス「Yahoo!プレミアム」に登録しているお客様に 提供している「オークション出品」は、"複数の配送方法の選択"など全ての機能とオプションが 利用できます。



誰でもオークション出品が



	Yahoo!プレミアム登録なし	Yahoo!プレミアム登録あり
対応デバイス	スマートフォン用アプリ (iOS/Android)	PC スマートフォン用アプリ (iOS/Android) スマートフォン (Webブラウザ) タブレット (Webブラウザ)
月額会員費	なし	あり
落札システム利用料	落札価格の10% ^(税込)	落札価格の8.64% ^(税込)
オークション期間	約1日 (※終了時間を 翌日21時〜23時の間で固定)	最長7日間
匿名配送	0	0
出品時の登録画像枚数	最大10枚	最大10枚
複数の配送方法の選択	×	0

"かんたんさ"と"早さ"というCtoCサービスにおけるお客様のニーズにあわせて、「ヤフオク!」 は2017年2月から月額会員費無料で利用できる「フリマ出品」、2017年11月からお得で手軽 な買取サービス「カウマエニーク」を提供することで応えてきました。この"かんたんさ"と"早 さ"に加えて、「もしかしたら高く売れるのでは?」など"納得できる価格で売りたい"というニー ズにも応えるために、2001年に有料化してから約17年ぶりに、月額会員費無料で利用できる 「オークション出品」を提供します。

また、本サービス提供にあわせて、CtoCサービスの課題となっている面倒な梱包作業の手間を 減らすために、便利なダンボール箱やクッション封筒など「ヤフオク!」オリジナルの梱包資材 を、個人向け日用品ショッピングサイト「LOHACO(ロハコ)」(※2)で同日より販売開始 します。「LOHACO」は、翌日以降にお届けでき、1,900円以上で基本配送料無料です。

「ヤフオク!」は、より多くのお客様に「オークション出品」を通して、"自分では思いもよらな い価格で落札される""時間を追うごとに価格が競りあがっていく"というワクワク感やドキドキ 感を体験、楽しんでいただきたいと考えています。今後もお客様の売りやすさ・買いやすさにつ ながるサービス提供、機能改善に取り組んでまいります。

- ※1 落札システム利用料金 [落札価格の10%(税込)] は別途発生します。
- ※2 「LOHACO」の詳細に関しては、以下をご覧ください

https://lohaco.jp/about/

■「ヤフオク!」オリジナルの梱包資材について https://lohaco.jp/event/y_auctions/

【袋・封筒】

- ・宅配ビニール袋(10枚入) 170円
- ・クッション封筒(5枚入) 230円

【小型便】

- ・ネコポス用 ダンボール箱(5枚入) 270円
- ・ゆうパケット用 ダンボール箱(5枚入) 270円
- ・宅急便コンパクト用 ダンボール箱(5枚入) 325円

【ダンボール箱】

- ・60サイズ ダンボール箱 (3枚入) 240円
- ・80サイズ ダンボール箱 (3枚入) 420円
- ・100サイズ ダンボール箱 (3枚入) 520円
- ・120サイズ ダンボール箱 (3枚入) 640円
- ・140サイズ ダンボール箱 (3枚入) 880円
- ・160サイズ ダンボール箱 (3枚入) 1,100円
- ※今後、商品は随時追加予定です。