

全国のパソコン工房にて、Windows 11 販売記念！

「ゲーミング PC 買取アップキャンペーン第 2 弾 MAX」を開始！

当社指定パソコンが最終査定金額より大幅増額！

※「中古の日」併用不可

Windows 11 発売記念! ゲーミングPC 買取アップキャンペーン 第2弾 MAX

- キャンペーン実施期間 -
2021年10/5~10/31 受付分まで

Core i5, Ryzen5 以上
搭載 PC だと
3,000円増額!

ゲーミングブランド PC
または
5,000円増額!

さらに当社指定 CPU 搭載なら
最終査定額 + 11%UP

※画像はイメージです

パソコン工房・グッドウィルを運営する株式会社ユニットコム（代表取締役：端田 泰三、本社：大阪市浪速区）は、Windows 11 販売開始を記念し、当社指定のパソコンをお売りいただくことで、最終査定金額から大幅増額する、「ゲーミング PC 買取アップキャンペーン第 2 弾 MAX」を 2021 年 10 月 31 日（日）までの期間限定にて全国のパソコン工房店舗ならびに宅配買取にて開始いたします。

■当社指定パソコンの買取で、最終査定金額より大幅増額！

・期間中、以下の当社指定パソコンを買取/下取りに出していただくと、最終査定金額より大幅増額いたします。

- ① Core i5、Ryzen 5 以上搭載のパソコン 最終査定金額より、3,000 円増額
- ② 各社ゲーミングブランドパソコン 最終査定金額より、5,000 円増額

※キャンペーン内の①と②は併用できません。

■更に、当社指定 CPU を搭載したパソコンであれば、追加で増額！

Core i5, i7, i9 の第 6 世代以降、または Ryzen5, 7, 9 の 2000 番台以降の当社指定 CPU を搭載したパソコン
最終査定金額より 11%増額

※「中古の日」との併用はできません。

■キャンペーン期間

2021 年 10 月 31 日（日）まで

※パソコン買取は正常動作品に限ります。

※その他の買取増額キャンペーンとの併用はできません。

※対象条件の詳しい内容については店頭にてお問い合わせください。

※本キャンペーンは予告なく条件変更または終了する場合があります。

■パソコンの買取上限価格は、Web にて事前に確認ができます。

パソコン工房での買取上限価格やキャンペーン情報は、事前にも買取検索ページにて確認することができます。ぜひご利用ください。（表示される買取上限価格はキャンペーン適用前の上限価格となります。）

URL: <https://www.pc-koubou.jp/kaitori/re/>

■ご自宅からラクラク発送 宅配買取 も行っております。

ご自宅から発送するだけで買取ができる、パソコン工房 宅配買取のご利用もオススメです。パソコン工房 宅配買取の詳しい情報はこちら

URL: https://www.pc-koubou.jp/kaitori/re/takuhai_kaitori.html

■パソコン工房 店舗情報・キャンペーン情報

「ゲーミング PC 買取アップキャンペーン第2弾 MAX」を含む、パソコン工房のお得なキャンペーン情報はこちら

URL: https://www.pc-koubou.jp/shopinfo/contents/sale_campaign.php

お近くのパソコン工房店舗情報はこちら

URL: <https://www.pc-koubou.co.jp/shop/contents/map/shopmap.php>

パソコン工房はこれからも、商品やサービスを通して、地域 IT とサービスを架け橋する「あなたの街の IT ステーション」として、地域のお客様になくてはならない存在を目指して、一人ひとりのお客様に安心して商品・サービスをご提供できるよう取り組んでまいります。

【会社概要】

社名 株式会社ユニットコム

運営ショップ名

パソコン工房 URL : <https://www.pc-koubou.jp/>

グッドウィル URL : <https://www.goodwill.jp/>

代表者 代表取締役 端田 泰三

本社所在地 〒556-0005 大阪市浪速区日本橋4-16-1

事業内容 オリジナルパソコン、パソコンパーツ、ソフトウェア、パソコン周辺機器の販売
パソコン修理・サポートサービス、メモリアーカイブサービス、中古買取・販売

本リリースに関するお問い合わせ先

株式会社 ユニットコム 営業企画部 プロモーション G

Tel: 03-4334-9037 / Fax: 03-4334-9012

E-mail: uni-kikaku@unitcom.co.jp
