

報道関係各位  
プレスリリース

2023年4月5日  
株式会社DONUTS

電子カルテ「CLIUS」×「ユビーAI問診」コラボキャンペーン実施！  
クリニックの業務効率化とDX推進、ICT化を支援！

## 電子カルテCLIUS×ユビーAI問診 コラボキャンペーン



電子カルテ初期費用75%OFF+AI問診トライアル期間6カ月無料の2大特典  
キャンペーン期間：2023年4月1日～6月30日

株式会社DONUTS(東京都渋谷区、代表取締役:西村啓成)が提供するクラウド型電子カルテ「CLIUS(クリアス)」は、2023年4月1日(土)～6月30日(金)の期間中、Ubie株式会社(東京都中央区、代表取締役 医師:阿部 吉倫 / 代表取締役:久保恒太)が提供する、医療機関向けWEB問診システム「ユビーAI問診」とのコラボキャンペーンを実施いたします。本キャンペーンを通じて、働き方改革が喫緊の課題となっている医療業界において、システム活用による業務効率化を進め、クリニックのDX推進、ICT化を積極的に支援いたします。

### 【電子カルテ「CLIUS」×「ユビーAI問診」コラボキャンペーン概要】

#### ・内容

電子カルテ「CLIUS」 導入初期費用 20万円→5万円(75%引き)

「ユビーAI問診」 月額費用 2万円×6カ月分→トライアル期間6カ月無料(12万円分)

#### ・適用期間

2023年4月1日(土)～6月30日(金)

#### ・適用対象

以下の条件を満たし、キャンペーン期間中に電子カルテ「CLIUS」と「ユビーAI問診」を新規ご契約いただいた方

- 1) 保険診療を主として提供している医療機関であること
- 2) 無床診療所であること
- 3) 外来医療を主として提供している医療機関であること
- 4) 下記の対象診療科を含む医療機関であること

内科/内分泌内科/糖尿病内科/消化器内科/循環器内科/呼吸器内科/腎臓内科/脳神経内科  
 /リウマチ内科/外科/消化器外科/血管外科・心臓外科/呼吸器外科/乳腺外科/泌尿器科/脳神経外科/  
 整形外科/耳鼻咽喉科/皮膚科/形成外科/小児科/婦人科/産婦人科/救急診療科/アレルギー科  
 ※病院の外来機能を切り出したクリニックは対象外となります。

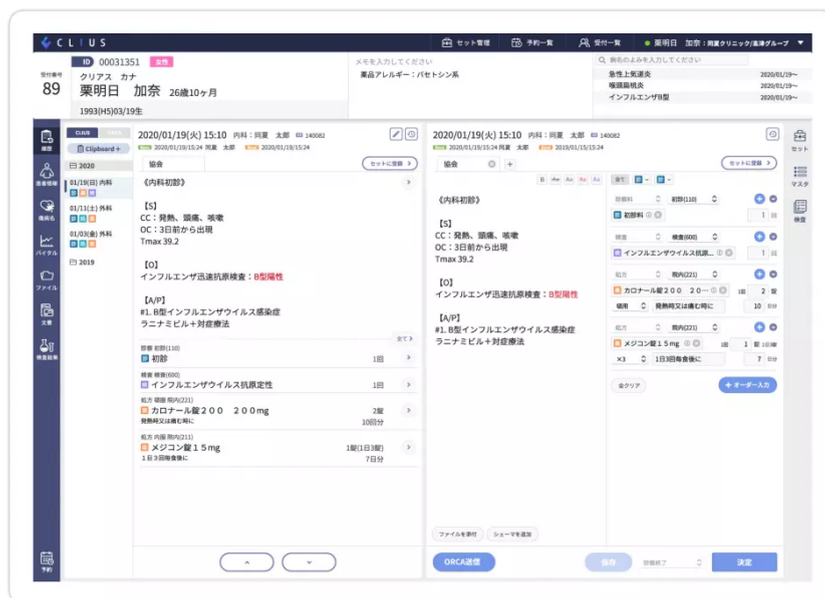
キャンペーンに関するお問い合わせはこちら：<https://clius.jp/promotion230401>

今後も「CLIUS」は、クリニックからお寄せいただく貴重なご意見・ご要望をサービス開発に反映し、さらなるクリニック運営の業務効率化と全国のクリニックのDX推進、ICT化に貢献できるよう、邁進してまいります。

## ■クラウド型電子カルテ「CLIUS」について

「CLIUS」は、医師にとって効率的なカルテ業務を提供し、患者様との親密な診察時間を創出する電子カルテサービスです。オプション機能(WEB予約、WEB問診、オンライン診療、在宅機能)が無料で、経営を可視化できる経営分析ツールは基本機能としてどなたでも利用可能。豊富な機能により診療も経営も効率化いたします。また、他医療機関や周辺システムとも連携しやすく、柔軟な設計・対応も大きな強みです。

- ・公式サイト：<https://clius.jp/>
- ・開業お役立ちメディア：<https://clius.jp/mag/>



電子カルテ「CLIUS」カルテ画面

## ■ユビーAI問診について

「ユビーAI問診」は、患者様ごとにAIが最適な質問を自動生成・聴取し、医師のカルテ記載業務の効率化を実現するWEB問診システムです。

AIによる事前問診で、診療の効率化/充実化を同時実現。患者様の伝え漏れ防止や医療者の聴取漏れ防止の両面から診療の充実化もサポートできます。また、来院前の問診利用により、COVID-19やインフルエンザ等の感染症も適切なトリアージを支援できます。

- ・「ユビーAI問診」 サービス紹介：<https://intro.dr-ubie.com/>
- ・Ubie株式会社：<https://ubie.life/>



「ユビーAI問診」 入力画面および管理画面

## ■株式会社DONUTS 概要

- ・所在地 : 東京都渋谷区代々木2-2-1 小田急サザンタワー8階
- ・代表者 : 代表取締役 西村啓成
- ・設立 : 2007年2月5日
- ・事業内容 : クラウドサービス事業、ゲーム事業、動画・ライブ配信事業、医療事業、出版メディア事業
- ・企業サイト : <https://www.donuts.ne.jp/>
- ・採用情報 : <https://www.wantedly.com/companies/donuts2007/>