

小規模医療機関向け

超低価格&高性能 健診・人間ドック用システム

近日、リリース！



## 主な特長

多くの健診機関で培ってきたノウハウを厳選・凝縮し、お手軽な価格で提供します

面倒で難しい  
設定は不要

**簡単導入！**

長年の経験・ノウハウを  
パッケージに凝縮

**超高性能！**

費用の発生は  
使った分だけ

**超低価格！**

- ✓ 専用ソフトをダウンロードし、お手持ちのパソコンにインストールするだけのシステム構築
- ✓ 導入したその日から、予約から結果報告書作成まで、一連の機能をフル活用できます
- ✓ ネット接続しないパソコンで運用できるから、高水準のセキュリティを確保

- ✓ 生データを入力するだけで、精緻なコメント入りの報告書を自動作成できる「ちよこAI」を搭載
- ✓ 検体検査結果はインポート機能で取り込みが可能
- ✓ 階層化からXML作成まで、特定健診もフルサポート

- ✓ 初期導入費は無料
- ✓ 従量制 (オンラインでの処理権のご購入) の課金方式
- ✓ ワンコインレベルの低単価

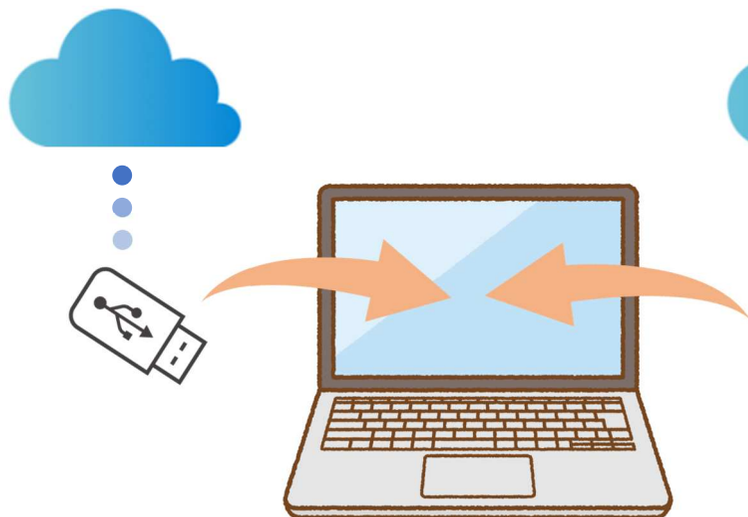
# かんたん導入！

## 面倒で難しい設定は不要

専用ソフトをダウンロードし、お使いのパソコンにインストールするだけ

### STEP 1

専用ソフトをダウンロードし、現在  
お使いのパソコンにインストール



### STEP 2

利用クーポンをメール受信し、  
専用ソフトにコピー＆ペースト



### STEP 3

難しい設定作業もなく、インストー  
ル後はすぐに利用可能！



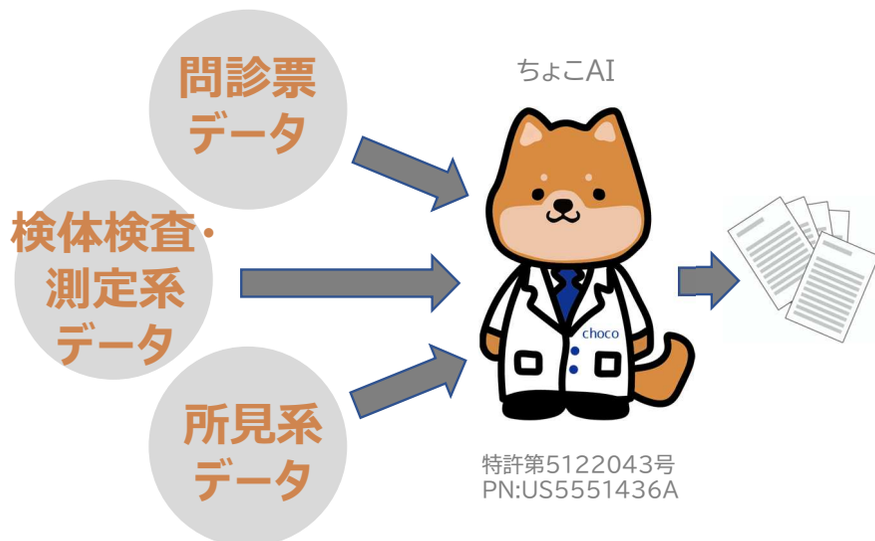
システム構築にはインターネット環境が必要ですが、システム動作環境をインターネットに接続する必要がないため、高いセキュリティレベルを確保できます

## 多くの健診機関で培った技術をパッケージに凝縮

### 1. フルオート総合判定文作成機能

判定区分(ABC…)や、定型文の自動選択機能ではありません。

標準装備の「ちょこAI」が、「まるで人間の医師のように、生データを元に、判定区分はもちろん、総合判定文までを完全自動生成する」機能を提供します。



### 2. 検体検査データの一括取り込み



臨床検査会社

臨床検査会社から届く結果データをそのままパソコンに取り込みます。データ入力・チェック作業の手間が省け、作業時間が短縮できます。



※ ご利用中の臨床検査会社とのインターフェイス構築を新たに行なう場合には、システムご利用開始まで、一定期間のご猶予をいただく場合がございます

## 驚きの低価格

ソフトウェア一式（試用可）は **無料** でダウンロード  
実運用の開始にあたり、利用クーポンをオンライン購入

近日、運用開始！

### 利用クーポン価格（受診者一人あたり）

健診用：**480円**（予定）

ドック用：**960円**（予定）

※「ドック用」クーポンのご使用時のみ、人間ドック向けの結果報告書を出力できます

受診者の人数分だけのクーポンをご購入ください

つまり、受診者が発生しない月の費用発生は **0円**

## 小規模医療機関でも人間ドックを

人間ドックは、いわゆる企業健診(定期健診・法定健診とも)の検体検査項目を増やし、上部消化管(DR or GF)と上腹部エコー検査を加えたものに、ほぼ相当します。また、上部消化管検査を、ペプシノゲン&H.ピロリ検査で代替し、短時間・低侵襲を謳った「クイックドック」等として訴求する事例も数多く見られます。

人間ドックの価格設定は3～5万円/人。小規模医療機関にとってメリットの多い人間ドックですが、いざ開始しようとする、ネックになるのが「結果報告書」作成業務です。価格相応の用紙・フォーマット作成、結果データの入力、各種ガイドラインに従った判定作業等々、小規模医療機関が、日常診療をこなしつつ、手運用で対応するのは現実的ではありません。といて、それらに対応した健診システムを購入すれば、数百万円レベルの投資が不可避です(健診専門機関向けの健診システムともなると、その価格帯は数千万円の領域です)。

このような問題を一気に解決すべく開発されたのが「ちょこ健」。健診システム開発のスペシャリストが、小規模医療機関でもすぐに運用を始められるよう、標準的な初期設定を施した状態でパッケージングしました。健診システム業界で常識とされてきたシステム提供の形態を打ち壊し、全く新しいアプローチで再構築したのです。

…その結果、たった数百円の投資で、高価格帯のシステムと同等のアウトプットが得られようになりました。そう、「片手間ドック」でも、健診専門機関に見劣りしないパフォーマンスと受診者満足度、そして大きな収益性を確保できるソリューションが誕生したのです。

ちよこ健

