



Hi-CARA

Health Insurance-Card Authentication
Reader and Application

オンライン資格確認 無償提供対象

原寸大

受付業務の効率化、診療環境の向上に貢献 軽量小型、使いやすい顔認証付きカードリーダー



「オンライン資格確認」において、受診者との接点となる顔認証付きカードリーダー。Hi-CARAは、スペースの確保が難しい医療機関での利用を考慮した軽量コンパクト設計の端末です。



わかりやすい

- スマートフォンのようなタッチ操作
- 音声とランプで案内



使いやすい

- 低身長・高身長・車椅子でもOK
- マスクやメガネをしたままでもOK

マイナンバーカードでのご利用手順



オンライン資格確認制度とは

厚生労働省は2021年10月よりマイナンバーカードを保険証として使用し、医療機関の受付業務での効率化や受診者の利便性の向上を実現するオンライン資格確認の導入を予定しています。キヤノンマーケティングジャパンでは、顔認証付きカードリーダーHi-CARAの販売サポートだけでなく、資格確認端末およびその導入設置サービスのご提供を通し、医療機関におけるデジタル化支援を推進いたします。

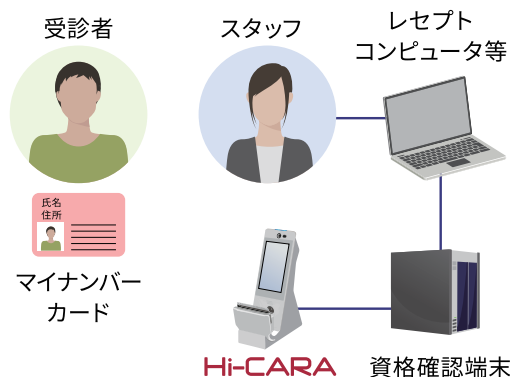
受診者の主なメリット

- 保険証を忘れてもマイナンバーカードがあれば受診できる
- 限度額認定証などの持参不要
- 転職、退職しても正しく資格確認されるため安心

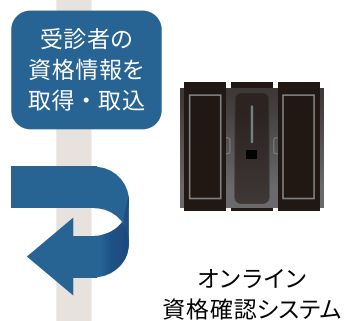
医療機関の主なメリット

- レセプトコンピュータと連携で新患登録の手間を軽減
- 受付時の保険証返却忘れなどのトラブルを軽減
- 正しい資格で請求できるため、レセプト返戻が削減

医療機関・薬局



支払基金・国保中央会



Hi-CARAオリジナルの特長

軽量コンパクト、 省設置スペース設計

受付カウンターのスペースへの設置を考慮した省スペース設計で500mlのペットボトルと比較しても同等の大きさです。



傾けたり、取り外しても 操作可能

Hi-CARAは、お子様や車椅子の方、または背の高い方などでも、無理なく顔認証が行えます。



親切でわかりやすい 操作ガイダンス

音声ガイダンスと、受付側からでも視認できる大型LEDランプで、スムーズな受付操作が可能です。



自己診断機能

動作に異常が出た場合も、自己診断機能により機器の故障を確認できます。



Windows 10 Pro 継続的に動作確認

今後のWindows 10 Proのバージョンアップに対しても継続的に動作確認



安心・安全

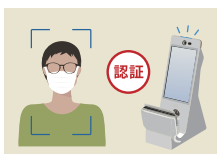
落下・盗難防止ケーブル付きで、万一の落下の際も安心です。



充実した機能と万全のサポート体制

簡単操作・ サポート機能

マスクやメガネのままでも顔認証可能

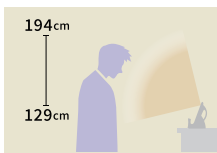


音声とLEDランプ表示により、マイナンバーカードの置き忘れを防止



お子様から背の高い方まで幅広く顔認証が可能

距離 60cm、
台の高さ100cmの場合



充実のセキュリティ・ 安全機能

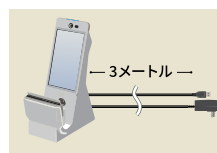
のぞき見防止フィルター(交換不要)でプライバシーを保護



固定ジェル、コーナーバンパーにより、故障軽減、落下防止

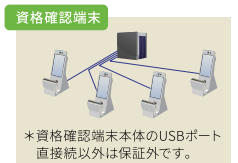


電源ケーブル・USBケーブルの長さが3mあり、様々な設置環境に対応



安心の保守サポート・ 低コスト導入

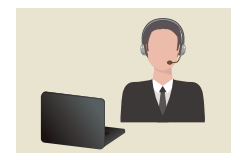
1台の資格確認端末に対して、ライセンス費不要で最大4台のHi-CARAを同時接続可能



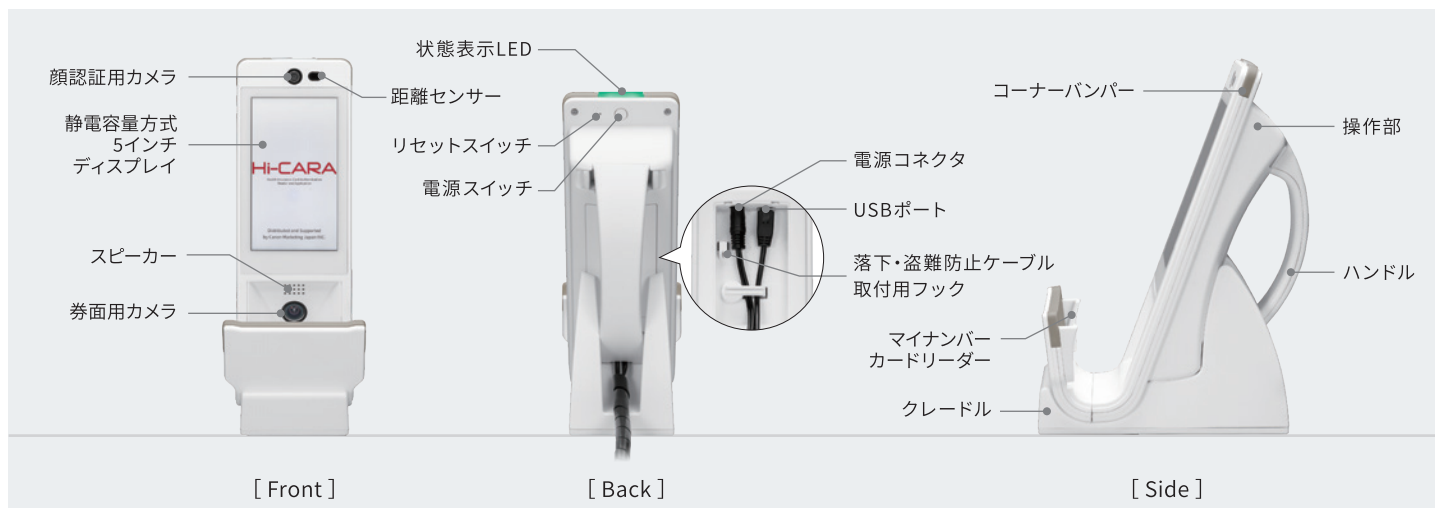
先出せンドバック付き5年間の長期無償保証



Hi-CARAユーザー向けの専用コールセンターをご用意



各部の名称



主な仕様

機種名	Hi-CARA
読取可能媒体	マイナンバーカード
外形寸法	幅98mm × 奥行175mm × 高さ242mm
重量	本体 495g、クレードル部 140g
インターフェース	USB 2.0 Full Speed インターフェース
対応OS	Windows [®] 10 IoT Enterprise 2019 LTSC、Windows [®] 10 Pro (Ver 1909)
表示部	LED表示:大型LED×1 緑、青、赤の3色で状態を表示 画面表示:5インチTFTフルカラー液晶ディスプレイ
操作部	静電容量方式タッチパネル
サウンド部	スピーカー (音声ガイダンスなど)
撮像機能 (顔認証/券面認証)	カラーCMOSセンサー
セキュリティ機能	カード置き忘れ防止機能 (音声ガイダンス、LED表示) のぞき見防止機能 (LCDモジュール組み込み)
電源	付属専用ACアダプタ (AC100V)
法的規制	電波法、PSE、レーザ製品 (Class1)
使用環境	0°C~40°C (90%RH以下) 結露なきこと
製品保証	5年間の自然故障保証 (先出しセンドバック方式)
接続仕様	1台の資格確認端末に最大4台まで接続可能
付属品	ACアダプタケーブル (3m)、USBケーブル (3m)、落下・盗難防止ケーブル、クレードル固定用ジェル、スパイラルチューブ
同梱品	取扱説明書、使い方ガイド

付属品



- ① AC アダプタケーブル ② USB ケーブル
③ スパイラルチューブ ④ 落下・盗難防止ケーブル
⑤ クレードル固定用ジェル

オプション (別売)

- クレードルアダプタ



クレードル底面に取り付けることで、より背の高い方の顔認証が行いやすくなります。



クレードル取付イメージ

*1: Windows[®]は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
※外観や仕様は、改良のため予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。

オンライン資格確認利用・補助申請は、支払基金へ申請ください

オンライン資格確認・医療情報化支援基金関係
医療機関等向けポータルサイト

<https://www.iryohokenjyoho-portal.jp/application/post-6.html>

支払基金補助対象外の機器導入、
オプション品の購入はこちら



キヤノンオンラインショップ

<https://store.canon.jp/online/c/c8401/>

オンライン資格確認ソリューション スペシャルサイト
マイナンバーカードの保険証利用で
医療機関と受診者それぞれにメリットを



<https://cweb.canon.jp/ht/special/qc-online.html>

オンライン資格確認
ソリューション



安全にお使いいただくために

●ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 ●表示された正しい電源・電圧でお使いください。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

Home Page
キヤノン 顔認証付きカードリーダー ホームページ
[canon.jp/hi-cara](https://www.canon.jp/hi-cara)

販売元: キヤノンマーケティングジャパン株式会社
製造元: 株式会社レスターキャスト

お問い合わせ先: エッジソリューション企画部 HI-CARA担当
e-mail: ons-edge_sol@canon-mj.co.jp

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

2021年7月現在