

報道関係各位

株式会社 USEN-ALMEX

## 国内初<sup>※</sup>！オンライン資格確認対応マイナンバーカードリーダー内蔵の次世代型多機能受付機『Sma-pa マイナターミナル』7月16日より提供開始 ～再来受付との同時確認で利便性向上、マイナ保険証の利用拡大にも貢献～

USEN&U-NEXT GROUPの株式会社USEN-ALMEX（本社：東京都品川区、代表取締役社長：坪井 将之、以下、当社）は、明日7月16日（水）より、次世代型多機能受付機『Sma-pa TERMINAL（スマパターミナル）』にオンライン資格確認対応顔認証付きカードリーダー『Sma-pa マイナタッチ』を内蔵した新製品『Sma-pa マイナターミナル』を全国の病院へ本格的に提供を開始します。オンライン資格確認対応顔認証付きカードリーダーを内蔵した次世代型多機能受付機の提供は国内初<sup>※</sup>です。

※ 自社調べ（2025年6月時点）

[『Sma-pa マイナターミナル』サービスサイト](#)

### ■提供背景

当社では、2023年より『[Sma-pa マイナタッチ](#)』と、『Sma-pa TERMINAL』、自動再来受付機『[APS-NEXT](#)』、『APS-3300』との連携を進めてきました。しかし、連携機では筐体外部に『Sma-pa マイナタッチ』を設置しなければならず、患者様の使い勝手や院内の設置スペースに課題がありました。

今回の新機種『Sma-pa マイナターミナル』では、筐体の内部に『Sma-pa マイナタッチ』を内蔵することで、UIが改善され患者様の目線の移動が少なくなるなど利便性が向上しました。設置スペースも従来の当社受付機と同等の設置面積で導入が可能となり、連携機に比べて1/2の省スペース化を実現しました。

また、3月よりNTT東日本関東病院（所在地：東京都品川区）で3台を先行導入し、本格稼働を行っています。今後も患者様のさらなる利便性向上とマイナンバーカードの健康保険証利用拡大および受付スタッフの業務負荷軽減に貢献し、医事DXの推進を支援してまいります。

### ■『Sma-pa マイナターミナル』とは

当社の『Sma-pa TERMINAL』に『Sma-pa マイナタッチ』を内蔵した新製品です。次世代型多機能受付機は、各種の支払いや手続きなどに用いられているKIOSK端末の機能を、病院のオペレーションに合わせて保険証確認、再来受付、診療費後払いシステムなどから自由に組み合わせることができます。そこにオンライン資格確認対応顔認証付きカードリーダーを内蔵することで、再来受付とマイナンバーカードによるオンライン資格確認の同時実施を可能にしました。

これにより、受付スタッフは保険証確認の手間から解放され、患者様一人ひとりに寄り添った対応が可能になります。医療機関の受付業務を刷新し、患者様が来院から診察までの時間を快適に過ごせるよう、スムーズな体験を提供します。

またオンライン資格確認の利用率向上により、誤請求のリスクも大幅に低減できます。さらに、診療費後払いサービスを併用することで、お支払いで患者様を待たせることなく診察終了後にスムーズな帰宅が可能です。

今後当社では年内を目途に、マイナ保険証の機能を搭載したスマートフォンにも順次対応していく予定です。全国の医療機関で人手不足が深刻な状況下において、受付スタッフの業務効率化や省力化、患者様の負担軽減を実現し、医療機関の経営を強力にバックアップしてまいります。

### ■ NTT 東日本関東病院での先行導入事例

NTT 東日本関東病院は、NTT 東日本が運営する企業立病院です。すでに3月より『Sma-pa マイナターミナル』を3台先行導入し、運用を行ってまいりました。病院では、マイナ保険証の確認業務が課題となっていました。今回の先行導入でマイナ保険証の利用率が14%向上しました。

#### 運営企画部 医事担当/診療情報管理室 課長 鶴田 崇様のコメント

マイナ保険証の資格確認のため窓口に行く必要がなくなったことで、患者さんから「楽になった」とコメントをいただいています。実際、マイナ保険証の利用者は格段に増えており、『Sma-pa マイナターミナル』を導入した2025年1月は利用率19%でしたが、4月の段階で33%まで上がっています。クリニックなどでの顔認証リーダー利用者が増えてくると、これからますます利用率が上がってくるのではと期待しています。

#### <病院概要>

名称：NTT 東日本関東病院

住所：〒141-8625 東京都品川区東五反田5丁目9番22号

病院長：大江 隆史

病床数：594床（一般病棟544床 精神病棟50床）使用可能病床 594床（一般病棟544床 精神病棟50床）

病院サイト：<https://www.nmct.ntt-east.co.jp>

### ■ 製品（ハードウェア）概要

名称	Sma-pa マイナターミナル
本体サイズ	W:710mm D:854.50mm H:1599.34mm
画面サイズ	21.5インチ
重量	約130kg
使用電源	AC100V 50/60Hz



『Sma-pa マイナターミナル』

#### <関連サービス>

##### ・病院外来アプリ『[Sma-pa \(スマパ\)](#)』

患者様自身のスマートフォンから、ご自宅など病院外の場所でも様々な情報の通知や検索が可能です。『Sma-pa マイナターミナル』との同期が可能で、待ち時間の削減で時間の有効活用を可能にします。

\*iOSアプリダウンロードは[こちら](#) / Androidアプリダウンロードは[こちら](#)

### ■ 会社概要

会社名：株式会社 USEN-ALMEX

所在地：東京都品川区上大崎三丁目1番1号 目黒セントラルスクエア

代表者：代表取締役社長 坪井 将之

事業内容：ITソリューション事業、医療機関・宿泊施設・ゴルフ場・アミューズメント施設向け事業

URL：<https://usen-almex.jp>

#### 【報道関係者からのお問い合わせ先】

株式会社 U-NEXT HOLDINGS 広報部

お問い合わせフォーム：[こちら](#)