

21	日本電産株式会社(NEC)	△	国内販売等登録機能	○		○		△	国内販売等登録機能	○	○	○	○		○
22	富士通Japan株式会社	○		○		○		○		○	○	○	○		

※必要最小限の基本機能。実装が異なる場合は、登録機能は適用。主に国内販売を扱う登録機能と主に国外販売を扱う登録機能とも異なる。詳細はこちらをご覧ください。
<https://www.fujitsu.com/japan/about-us/press-releases/2022/03/22-03-22-01.html>

※デジタル化・AI導入補助金は、中小企業・小規模事業者等の労働生産性向上を目的として、業務効率化やDX等に向けたITツール（ソフトウェア、サービス等）の導入を支援する補助金です。デジタル化・AI導入補助金の対象となるシステムを提供しているシステム事業者のうち、本一覧への掲載を希望したシステム事業者に○をつけております。○がついていないシステム事業者でもIT導入補助金の対象となるシステムを提供している場合がございますので、お問い合わせください。

電子処方箋導入対応事業者一覧_病院ヘンダ

- 本資料は、システム事業者ごとに電子処方箋の対応状況をまとめています。
貴施設ご担当のシステム事業者の状況を確認いただき、電子処方箋の導入について調整を開始いただけますようお願いいたします。
- 本資料は、2026年2月末時点のシステム事業者導入計画に回答頂いているシステム事業者のみ掲載しています。
本リスト以外のシステム事業者についても対応できている可能性がありますので、システム事業者にお問い合わせください。
- 未提出の各社については、引き続き厚生労働省より提出を要請していきます。

2026年4月末時点

#	ヘンダ名	電子処方箋 必要最小限の基本機能 (※)		電子処方箋 実装済基本機能 (※)		FTE事業者 ※下欄は本人確認方式でのFTE申請が必須		FTEの機能			電子処方箋の導入について案内する ホームページ等のリンク	FTE事業者/AI導入補助金の 対象となる システム事例 (※)
		対応状況	(対応していない場合は) 対応予定時期	対応状況	(対応していない場合は) 対応予定時期	HFIDカード、スマートフォンを 基盤としたFTE署名 (対応していない場合は) 対応予定時期	マイナンバーカード 基盤としたFTE署名 (対応していない場合は) 対応予定時期	院内処方対応	業務機対応	訪問診療等・オンライン診療等 (在 院時/在宅) 対応		
1	アストシアード株式会社	○		△	処方箋送付機能は2025年1月 重複投薬チェック事前処理機能は2025年3月	○	○	2025年1月	○	2025年9月		
2	システムード株式会社	○		△	処方箋送付機能は未定	○	○	○	○	未定		
3	ソフトマウス株式会社	○		○		○	○	○	○	○		
4	ゾノルファ株式会社	○		○		2026年9月	2026年9月	○	○	○	○	○
5	株式会社SBS情報システム	○		△	重複投薬チェック事前処理機能は未定	○	○	未定	○	○		
6	株式会社WorkVision	△	処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定	×	重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定	未定	未定	未定	○	未定		
7	株式会社エーシーエス	△	処方箋送付機能は2025年9月 重複投薬チェック機能は2025年9月	△	処方箋送付機能は2025年9月	○	○	2026年度以降	○	2025年10月		
8	株式会社エム・オー・エム・テクノロジーズ	○		○		○	○	未定	○	未定	https://www.momt.co.jp/	
9	株式会社シーエスアイ	○		○		○	○	2025年9月以降	○	2025年9月以降		○
10	株式会社デジタルクラウド	×	処方箋送付機能は2025年11月 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は2025年11月 重複投薬チェック機能は2025年11月 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定	×	重複投薬チェック事前処理機能は2025年11月 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定	未定	未定	2026年4月	未定	未定		○
11	株式会社パンソックファクト	○		○		○	○	未定	○	未定		○
12	株式会社ホーピング	×	処方箋送付機能は2026年11月 処方箋送付機能は2026年11月 処方箋送付機能は2026年11月 重複投薬チェック機能は2026年11月 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 重複投薬チェック機能は未定 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定 処方箋送付機能は未定	×	重複投薬チェック事前処理機能は2026年11月 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定 重複投薬チェック事前処理機能は未定	未定	未定	2026年11月	2026年11月	未定		○
13	株式会社青雲システムズ	○		○		○	○	未定	○	○		
14	株式会社スロ	○		○		○	○	○	○	○	https://rescho.co.jp/news/971/	
15	株式会社レナ	△	重複投薬チェック機能は未定	○		○	○	未定	未定	○		
16	大新技研株式会社	△	重複投薬チェック機能は2025年9月 処方箋送付機能は2025年3月	△	処方箋送付機能は2025年10月	2025年4月	2025年10月	2025年10月	2025年8月	未定		

※必要最小限の基本機能、実装済基本機能は、医療機関と薬局、主に院内処方箋を扱う医療機関と主に院外処方箋を扱う医療機関とも異なります。詳細はこちらをご確認ください。
https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/shingi2_00001.html
 ※FTE事業者/AI導入補助金は、中小企業・小規模事業者等の労働生産性の向上を目的として、業務効率化/PCV/WEB/向けITツール（ソフトウェア、サービス）の導入を支援する補助金です。
 デジタル化・AI導入補助金の対象となるシステムを提供しているシステム事業者のうち、本一覧への掲載を希望したシステム事業者に〇をつけておきます。
 〇がついていないシステム事業者でもIT導入補助金の対象となるシステムを提供している場合があります。お問い合わせください。