



オンライン資格確認等システムについて

1 オンライン資格確認の導入状況・利用状況

医療機関・薬局におけるオンライン資格確認の導入状況

(2022/8/14時点)

1. 顔認証付きカードリーダー申込数

144,316施設 (62.8%) / 229,686施設

※ オンライン資格確認の導入予定施設数

	施設数	割合
病院	6,723	82.1%
医科診療所	46,681	52.1%
歯科診療所	38,827	55.0%
薬局	52,085	85.1%

参考：全施設数

病院	8,193
医科診療所	89,621
歯科診療所	70,651
薬局	61,221

2. 準備完了施設数 (カードリーダー申込数の内数)

72,917施設 (31.7%) / 229,686施設

※ 院内システムの改修などが完了している施設数

	施設数	割合
病院	3,974	48.5%
医科診療所	20,114	22.4%
歯科診療所	16,253	23.0%
薬局	32,576	53.2%

3. 運用開始施設数 (準備完了施設数の内数)

61,659施設 (26.8%) / 229,686施設

	施設数	割合
病院	3,542	43.2%
医科診療所	16,243	18.1%
歯科診療所	13,253	18.8%
薬局	28,621	46.8%

【参考：健康保険証の利用の登録】

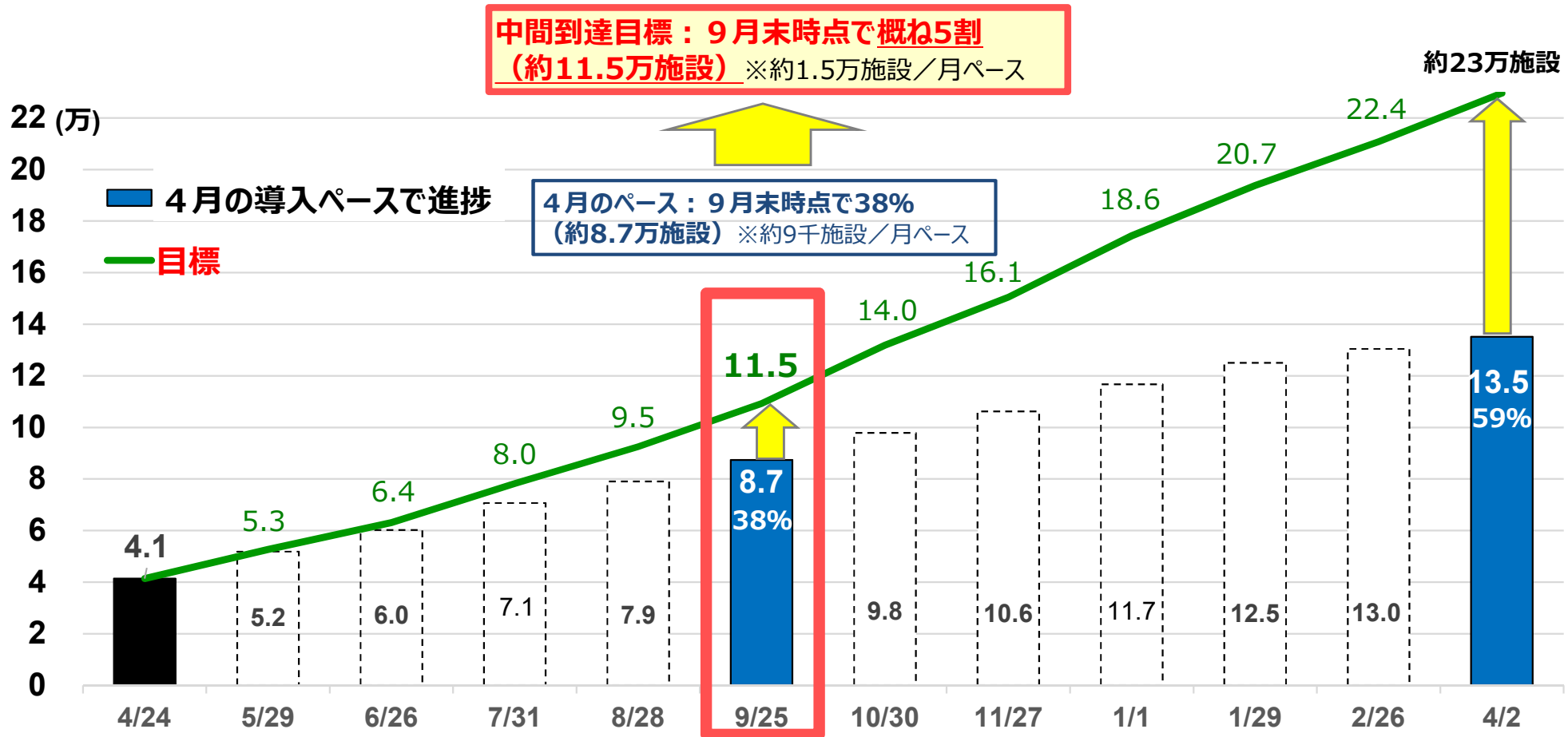
17,046,030件 カード交付枚数に対する割合 **29.0%**

【参考：マイナンバーカード申請・交付状況】

有効申請受付数：約6,196万枚 (人口比 49.2%)
交付実施済数：約5,871万枚 (人口比 46.6%)

オンライン資格確認の「中間到達目標」

- **今後の導入目標**：令和5年3月末までに概ね全ての医療機関・薬局での導入を目指すとの目標達成のために必要な導入ペースを踏まえ、**環境が整うことで累積的に増加していく**ことを念頭に、中間到達目標として、**9月末時点で概ね5割（約11.5万施設程度、平均で約1.5万施設／月）の導入を目指す**。
 - ・ 4月の導入ペースで進捗した場合（約9千施設/月）、令和5年3月末の導入率は**約6割**（約13.5万施設。**病院・薬局は100%**）。
 - ・ 令和4年10月以降は平均で約1.9万施設／月



都道府県別の運用開始状況（施設類型別・8月14日時点）

	病院	医科診療所	歯科診療所	薬局
①	岩手(75.0%)	宮崎(29.3%)	宮崎(50.2%)	岩手(63.1%)
②	山形(62.7%)	鹿児島(28.7%)	鳥取(45.2%)	富山(59.7%)
③	滋賀(62.1%)	富山(28.1%)	富山(32.9%)	岡山(59.3%)
④	鳥取(60.5%)	長野(27.5%)	岩手(31.7%)	青森(57.5%)
⑤	島根(58.7%)	秋田(27.0%)	福井(30.4%)	秋田(56.2%)

④3	千葉(36.1%)	東京(14.7%)	群馬(15.2%)	長野(34.1%)
④4	福岡(35.6%)	大阪(14.5%)	大阪(15.1%)	群馬(32.8%)
④5	大阪(32.6%)	京都(14.3%)	徳島(15.1%)	佐賀(31.7%)
④6	東京(31.4%)	奈良(13.8%)	神奈川(14.8%)	長崎(31.0%)
④7	茨城(25.9%)	島根(12.4%)	東京(12.7%)	徳島(27.4%)
合計	43.2%	18.1%	18.8%	46.8%

各地域におけるオンライン資格確認の推進体制について

- オンライン資格確認の導入については、各地域で差が生じている状況にある。このような状況を踏まえ、各都道府県単位で、地方厚生（支）局、支払基金支部、国保連に担当者を置き、連携して関係者への働きかけ等を行う「オンライン資格確認の普及に向けた連携会議」を設置する。また、各都道府県における保険者協議会等の場においてオンライン資格確認の推進に関する議論を実施する。

厚生労働省本省 : 各都道府県担当を設置

地方厚生（支）局

支払基金支部

国保連

: 「オンライン資格確認の普及に向けた連携会議」を設置

都道府県

: 保険者協議会等の場で議論

医療関係団体や個別医療機関・薬局に働きかけ

オンライン資格確認の導入を強く推進

実施事項

- 各都道府県単位で、地方厚生（支）局、支払基金支部、国保連による「オンライン資格確認の普及に向けた連携会議」を設置し、当該連携会議を中心として、当該都道府県下での導入状況の確認、関係団体等への働きかけ、本省主催説明会等の関係者への周知、説明会の実施等の活動を行う。また、今後、個別医療機関・薬局への働きかけを随時行う。
- 上記に加え、各都道府県における保険者協議会等の場において、オンライン資格確認の推進に関する議論を実施

市区町村別の運用開始状況（7月31日時点）

○ 市区町村別の顔認証付きカードリーダー申込率と運用開始率を厚生労働省ホームページで公表した厚生労働省ホームページ（https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_08280.html）。随時更新予定。

イメージ

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
1	北海道	札幌市中央区	57.5%	21.6%
2	北海道	札幌市北区	61.3%	24.4%
3	北海道	札幌市東区	60.7%	25.7%
4	北海道	札幌市白石区	59.5%	21.9%
5	北海道	札幌市豊平区	60.4%	22.8%
6	北海道	札幌市南区	58.8%	26.2%
7	北海道	札幌市西区	61.7%	26.2%
8	北海道	札幌市厚別区	62.1%	25.2%
9	北海道	札幌市手稲区	63.1%	28.1%
10	北海道	札幌市清田区	57.9%	21.4%
11	北海道	函館市	61.6%	25.9%
12	北海道	小樽市	61.5%	27.2%
13	北海道	旭川市	64.2%	26.0%
14	北海道	室蘭市	59.7%	24.5%
15	北海道	釧路市	67.4%	32.2%
16	北海道	帯広市	68.3%	26.9%
17	北海道	北見市	67.1%	35.3%
18	北海道	夕張市	38.5%	15.4%
19	北海道	岩見沢市	58.3%	22.3%
20	北海道	網走市	51.1%	27.7%
21	北海道	留萌市	64.9%	37.8%
22	北海道	苫小牧市	68.4%	29.4%
23	北海道	稚内市	66.7%	43.6%
24	北海道	美唄市	70.6%	23.5%
25	北海道	芦別市	58.8%	23.5%
26	北海道	江別市	60.8%	26.9%
27	北海道	赤平市	50.0%	35.7%
28	北海道	紋別市	62.5%	33.3%
29	北海道	士別市	70.4%	25.9%
30	北海道	名寄市	66.7%	30.6%

31	北海道	三笠市	77.8%	22.2%
32	北海道	根室市	64.0%	16.0%
33	北海道	千歳市	61.2%	23.3%
34	北海道	滝川市	69.9%	38.4%
35	北海道	砂川市	70.8%	20.8%
36	北海道	歌志内市	100.0%	33.3%
37	北海道	深川市	56.4%	25.6%
38	北海道	富良野市	63.2%	26.3%
39	北海道	登別市	66.7%	28.1%
40	北海道	恵庭市	58.6%	23.2%
41	北海道	伊達市	66.2%	31.1%
42	北海道	北広島市	63.3%	32.2%
43	北海道	石狩市	65.7%	28.4%
44	北海道	北斗市	63.6%	12.7%
45	北海道	石狩郡	57.9%	10.5%
46	北海道	松前郡	71.4%	50.0%
47	北海道	上磯郡	41.7%	50.0%
48	北海道	亀田郡	46.3%	12.2%
49	北海道	茅部郡	53.8%	26.9%
50	北海道	二世郡	70.6%	52.9%
51	北海道	山越郡	66.7%	50.0%
52	北海道	檜山郡	63.6%	31.8%
53	北海道	爾志郡	100.0%	33.3%
54	北海道	奥尻郡	33.3%	33.3%
55	北海道	瀬棚郡	85.7%	42.9%
56	北海道	久遠郡	83.3%	58.3%
57	北海道	島牧郡	100.0%	0.0%
58	北海道	寿都郡	62.5%	0.0%
59	北海道	磯谷郡	50.0%	50.0%
60	北海道	虻田郡	65.1%	25.4%

61	北海道	岩内郡	62.5%	31.3%
62	北海道	古宇郡	50.0%	25.0%
63	北海道	積丹郡	66.7%	33.3%
64	北海道	古平郡	50.0%	0.0%
65	北海道	余市郡	47.8%	15.2%
66	北海道	空知郡	63.4%	24.4%
67	北海道	夕張郡	55.8%	30.8%
68	北海道	樺戸郡	80.0%	13.3%
69	北海道	雨竜郡	50.0%	22.2%
70	北海道	上川郡	61.3%	26.3%
71	北海道	勇払郡	50.0%	15.4%
72	北海道	中川郡	54.1%	29.5%
73	北海道	増毛郡	50.0%	25.0%
74	北海道	留萌郡	50.0%	0.0%
75	北海道	苫前郡	58.3%	25.0%
76	北海道	天塩郡	73.3%	60.0%
77	北海道	宗谷郡	33.3%	33.3%
78	北海道	枝幸郡	86.7%	46.7%
79	北海道	礼文郡	75.0%	75.0%
80	北海道	利尻郡	60.0%	50.0%
81	北海道	網走郡	68.4%	31.6%
82	北海道	斜里郡	50.0%	16.7%
83	北海道	常呂郡	63.6%	36.4%
84	北海道	紋別郡	56.6%	26.4%
85	北海道	有珠郡	66.7%	66.7%
86	北海道	白老郡	41.7%	8.3%
87	北海道	沙流郡	57.1%	14.3%
88	北海道	新冠郡	50.0%	25.0%
89	北海道	浦河郡	76.2%	33.3%
90	北海道	様似郡	100.0%	75.0%

公的医療機関等における導入状況について

2022/7/1時点

No	経営主体	全病院数	運用開始		令和4年9月末まで		令和4年12月末まで		令和5年1月以降	
			病院数	割合	増加病院数	割合(累積)	増加病院数	割合(累積)	増加病院数	割合(累積)
1	国立高度専門医療研究センター	8	8	100.0%	+ 0	100.0%	+ 0	100.0%	+ 0	100.0%
2	国立病院機構	140	105	75.0%	+ 17	87.1%	+ 4	90.0%	+ 14	100.0%
3	JCHO	57	55	96.5%	+ 2	100.0%	+ 0	100.0%	+ 0	100.0%
4	労働者健康安全機構	32	27	84.4%	+ 5	100.0%	+ 0	100.0%	+ 0	100.0%
5	日本赤十字社	92	56	60.9%	+ 26	89.1%	+ 4	93.5%	+ 6	100.0%
6	済生会	81	56	69.1%	+ 10	81.5%	+ 5	87.7%	+ 10	100.0%
7	自治体(都道府県立、市町村立)	878	809	92.1%	+ 21	94.5%	+ 27	97.6%	+ 21	100.0%
8	厚生農業協同組合連合会(厚生連)	96	57	59.4%	+ 14	74.0%	+ 16	90.6%	+ 9	100.0%
9	国共連(KKR)	32	30	93.8%	+ 1	96.9%	+ 0	96.9%	+ 1	100.0%
10	地方公務員共済組合	8	6	75.0%	+ 2	100.0%	+ 0	100.0%	+ 0	100.0%
11	国立大学	46	30	65.2%	+ 12	91.3%	+ 3	97.8%	+ 1	100.0%
12	公立大学	16	13	81.3%	+ 1	87.5%	+ 2	100.0%	+ 0	100.0%
合 計(累計)		1,486	1,252	84.3%	1,363	91.7%	1,424	95.8%	1,486	100.0%

※ 自治体(都道府県立、市町村立)については2022/6/30時点

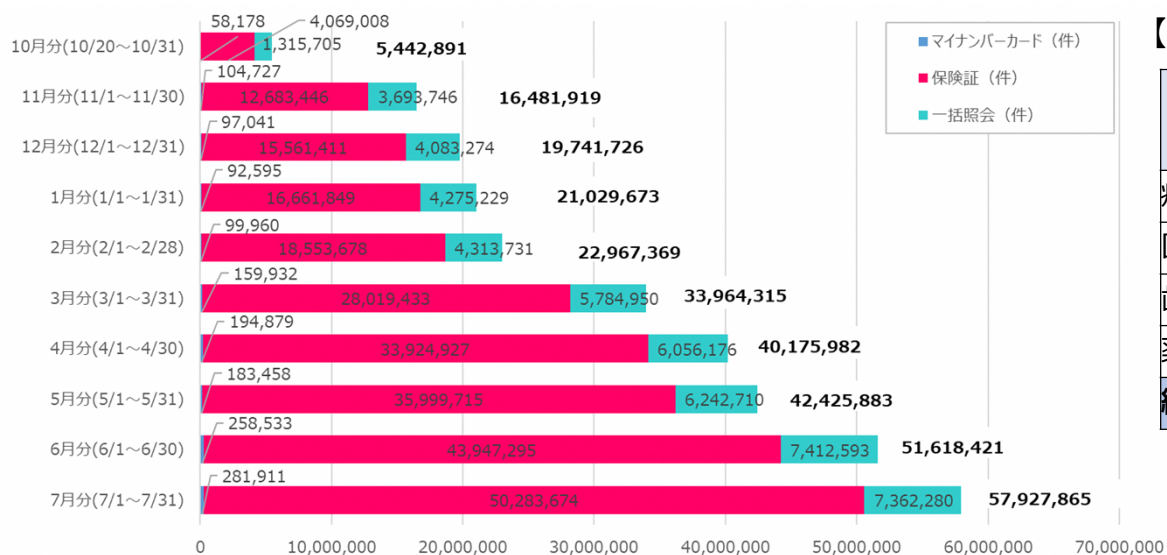
オンライン資格確認の利用状況①

- 本格運用開始から7月末までの期間で、オンライン資格確認等システムを活用した資格確認が約3.1億件行われた。
(マイナンバーカードによるもの：約150万件、保険証によるもの：約2億6,000万件、一括照会によるもの：約5,100万件)

■ 運用開始施設における資格確認の利用件数

※ 一括照会：医療機関等が事前に予約患者の保険資格が有効かどうか等、オンライン資格確認等システムに一括して照会すること

期間	合計 (件)	マイナンバーカード (件)	保険証 (件)	一括照会 (件)
10月分(10/20~10/31)	5,442,891	58,178	4,069,008	1,315,705
11月分(11/1~11/30)	16,481,919	104,727	12,683,446	3,693,746
12月分(12/1~12/31)	19,741,726	97,041	15,561,411	4,083,274
1月分(1/1~1/31)	21,029,673	92,595	16,661,849	4,275,229
2月分(2/1~2/28)	22,967,369	99,960	18,553,678	4,313,731
3月分(3/1~3/31)	33,964,315	159,932	28,019,433	5,784,950
4月分(4/1~4/30)	40,175,982	194,879	33,924,927	6,056,176
5月分(5/1~5/31)	42,425,883	183,458	35,999,715	6,242,710
6月分(6/1~6/30)	51,618,421	258,533	43,947,295	7,412,593
7月分(7/1~7/31)	57,927,865	281,911	50,283,674	7,362,280
総計	311,776,044	1,531,214	259,704,436	50,540,394



【7月分の内訳】

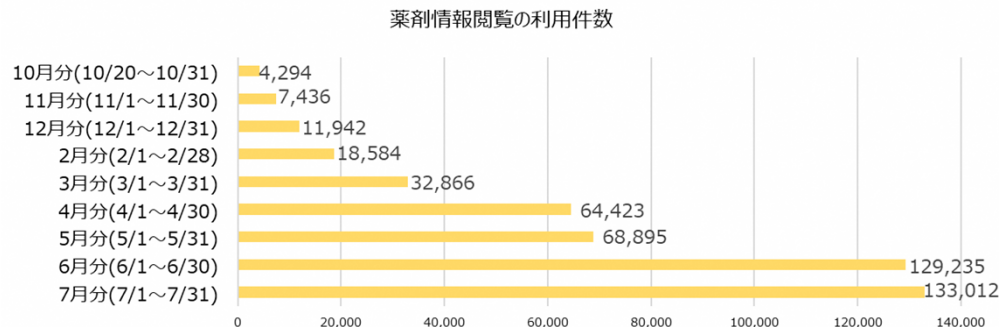
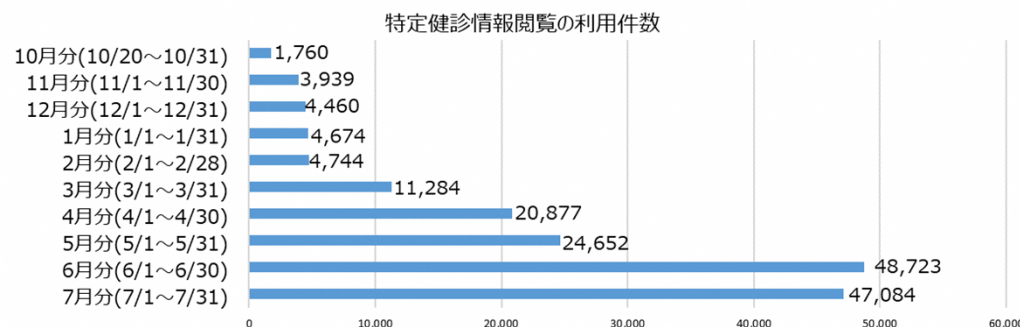
オンライン資格確認の利用状況②

■ 特定健診等情報・薬剤情報の利用件数 ※ マイナンバーカードを持参した患者で特定健診等情報、薬剤情報の閲覧に同意をし、医療機関・薬局が利用した件数

期間	特定健診等情報 (件)	薬剤情報 (件)
10月分(10/20~10/31)	1,760	4,294
11月分(11/1~11/30)	3,939	7,436
12月分(12/1~12/31)	4,460	11,942
1月分(1/1~1/31)	4,674	13,630
2月分(2/1~2/28)	4,744	18,584
3月分(3/1~3/31)	11,284	32,866
4月分(4/1~4/30)	20,877	64,423
5月分(5/1~5/31)	24,652	68,895
6月分(6/1~6/30)	48,723	129,235
7月分(7/1~7/31)	47,084	133,012
総計	172,197	484,317

【7月分の内訳】

	特定健診等情報 (件)	薬剤情報 (件)
病院	3,835	9,948
医科診療所	8,308	39,729
歯科診療所	4,277	8,741
薬局	30,664	74,594
総計	47,084	133,012



■ マイナポータルでの特定健診等情報・薬剤情報の閲覧件数

期間	特定健診等情報 (件)	薬剤情報 (件)
10月分(10/21~10/31)	4,655	8,760
11月分(11/1~11/30)	9,985	20,656
12月分(12/1~12/31)	7,698	18,174
1月分(1/1~1/31)	11,919	29,407
2月分(2/1~2/28)	12,097	35,403
3月分(3/1~3/31)	11,087	35,564
4月分(4/1~4/30)	7,843	23,723
5月分(5/1~5/31)	7,126	23,364
6月分(6/1~6/30)	8,548	34,608
7月分(7/1~7/31)	10,679	68,238
総計	91,637	297,897

2 オンライン資格確認の導入の原則義務化、 関連する財政措置見直しについて

オンライン資格確認については、令和5年3月末までに概ね全ての医療機関及び薬局へのシステムの導入を目指して取組を進めているが、運用開始施設は2割弱に留まっている。

データヘルスの基盤となるオンライン資格確認の導入目標を達成するための「更なる対策」として、以下の①～③を実施することが必要ではないか。

① 令和5年4月から保険医療機関・薬局におけるシステム導入について原則として義務化する。

② 医療機関・薬局でのシステム導入が進み、患者によるマイナンバーカードの保険証利用が進むよう、関連する財政措置を見直す（診療報酬上の加算の取扱については、中医協で検討）。

③ 令和6年度中を目途に保険者による保険証発行の選択制の導入を目指す。

さらに、上記以外で保険証を利用している機関（訪問看護、柔整あはき等）のオンライン資格確認の導入状況等を踏まえ、保険証の原則廃止（※）を目指す。 ※ 加入者から申請があれば保険証は交付される

第4章 中長期の経済財政運営

2. 持続可能な社会保障制度の構築

（社会保障分野における経済・財政一体改革の強化・推進）

オンライン資格確認について、保険医療機関・薬局に、2023年4月から導入を原則として義務付けるとともに、導入が進み、患者によるマイナンバーカードの保険証利用が進むよう、**関連する支援等の措置を見直す**¹⁴¹。2024年度中を目途に**保険者による保険証発行の選択制の導入**を目指し、さらにオンライン資格確認の導入状況等を踏まえ、**保険証の原則廃止**¹⁴²を目指す。

「**全国医療情報プラットフォーム**¹⁴³の創設」、「**電子カルテ情報の標準化等**¹⁴⁴」及び「**診療報酬改定DX**」¹⁴⁵の取組を行政と関係業界¹⁴⁶が一丸となって進めるとともに、医療情報の利活用について法制上の措置等を講ずる。そのため、政府に総理を本部長とし関係閣僚により構成される「**医療DX推進本部（仮称）**」を設置する。

141 診療報酬上の加算の取扱いについては、中央社会保険医療協議会において検討。

142 加入者から申請があれば保険証は交付される。

143 **オンライン資格確認等システムのネットワークを拡充し、レセプト・特定健診等情報に加え、予防接種、電子処方箋情報、自治体検診情報、電子カルテ等の医療（介護を含む）全般にわたる情報について共有・交換できる全国的なプラットフォームをいう。**

144 その他、標準型電子カルテの検討や、電子カルテデータを、治療の最適化やAI等の新しい医療技術の開発、創薬のために有効活用することが含まれる。

145 デジタル時代に対応した診療報酬やその改定に関する作業を大幅に効率化し、システムエンジニアの有効活用や費用の低廉化を目指すことをいう。これにより、医療保険制度全体の運営コスト削減につなげることが求められている。

146 医療界、医学界、産業界をいう。

「オンライン資格確認」に関する取組について

「経済財政運営と改革の基本方針2022」（令和4年6月7日閣議決定）を踏まえ、
8月10日の中央社会保険医療協議会（中医協）において、答申・公表。

- ① **保険医療機関・薬局にオンライン資格確認の導入を原則義務化**（療養担当規則等(省令)改正。令和5年4月施行）
 - ※ 例外：「現在紙レセプトでの請求が認められている医療機関・薬局」（全体の約4%）
（電子請求の義務化時点で65歳以上*・手書き請求） *75歳以上程度の医師
- ② **医療情報化支援基金による医療機関・薬局向け補助の拡充**（中医協で公表）
 - ※ 診療所等に対する定額補助の実施及び病院に対する補助上限の引き上げ
- ③ **診療報酬上の加算の取扱いの見直し**（令和4年10月から施行）
 - ※ 今般の医療DXの基盤となるオンライン資格確認の義務化を踏まえ、オンライン資格確認導入に伴う医療の質の向上を評価する新たな仕組みに改める。
 - ※ マイナ保険証利用時には、利用しない場合よりも、患者負担が小さくなる仕組みとする。

医療DXの基盤となるオンライン資格確認の導入の原則義務化

基本的な考え方

- オンライン資格確認は、患者の医療情報を有効に活用して、安心・安全でより良い医療を提供していくための医療DXの基盤となるもの。

具体的な内容

(療養担当規則等（省令）、令和5年4月施行)

- 保険医療機関・薬局にオンライン資格確認の導入を原則義務化
- 現在紙レセプトでの請求が認められている保険医療機関・薬局※は、院内等の電子化が進んでいない現状に鑑み、オンライン資格確認導入の義務化の例外とする。

※電子請求の義務化時点で65歳以上（75歳以上程度の医師等）・手書き請求

(参考) レセプトの請求状況

○ 診療報酬の請求については、電子請求（オンラインでの請求又は光ディスクでの請求）が義務付けられているが、

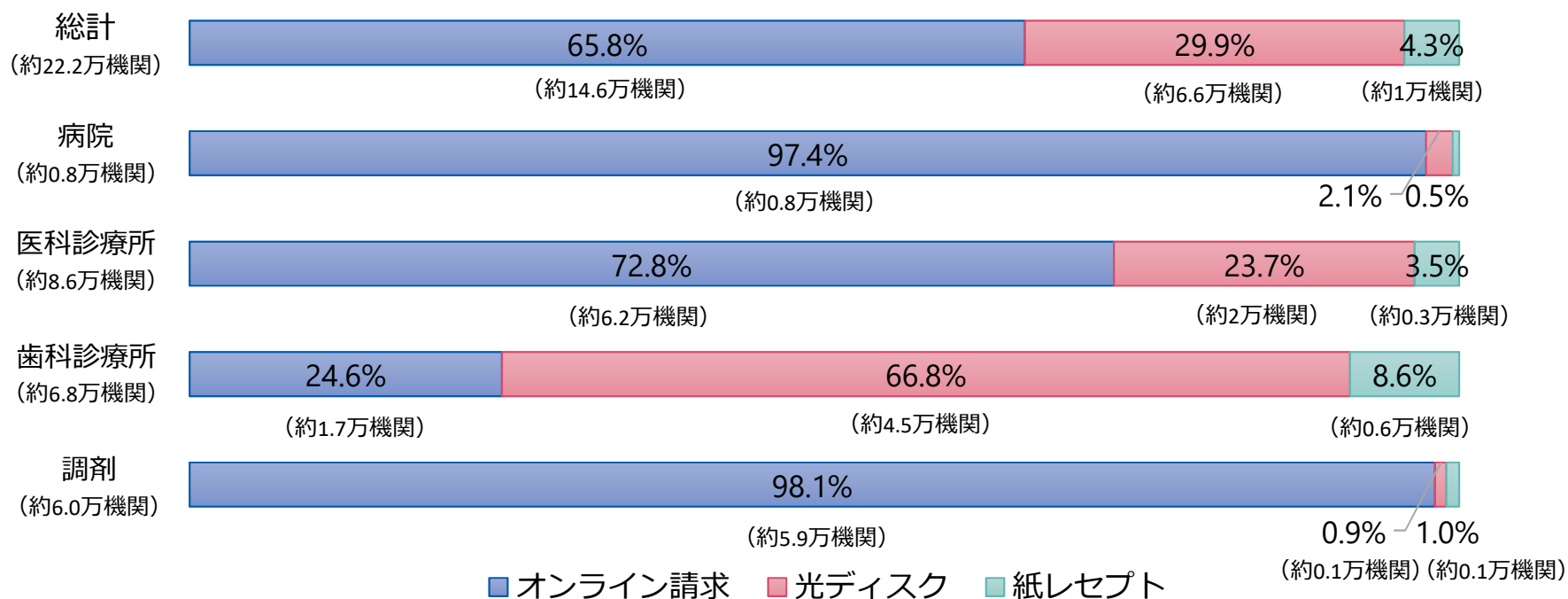
① 手書きでレセプトを作成している医療機関・薬局や

② 電子請求の義務化時点で65歳以上の医師等※の医療機関・薬局 ※現時点で75歳以上程度

については、当該義務の例外として紙レセプトでの請求が認められている。

⇒ 現在、全医療機関・薬局のうち約66%はオンラインでの請求、約30%は光ディスクでの請求、約4%は紙での請求。

【レセプトの請求状況】



※四捨五入等の関係上、合計が不一致の場合がある。施設数はレセプト請求機関ベース、令和4年3月時点。

医療情報化支援基金による医療機関・薬局への補助の見直し

- **顔認証付きカードリーダーは、医療機関・薬局に無償提供**（病院3台まで、診療所等1台）
- **それ以外の費用は、補助を拡充※1**（病院向けに補助上限の引上げ・診療所等向けに定額補助の実施）

※1 オンライン資格確認の導入を原則として義務化することに伴い、閣議決定を行った令和4年6月7日から令和4年12月末までに顔認証付きカードリーダーを申し込むとともに、令和5年2月末までにシステム事業者との契約を結んだ医療機関・薬局を対象（上記申込期限は最も遅いケースであり、医療機関等はより早期の申込や契約が必要。）（従前どおり、令和5年3月末までに事業完了、同年6月末までに交付申請が必要）

	顔認証付き カードリーダー の申込時期	病院			大型チェーン薬局 (グループで処方箋の受付が 月4万回以上の薬局)	診療所 薬局(大型チェーン 薬局以外)
顔認証付きカードリーダー 提供台数		3台まで無償提供			1台無償提供	1台無償提供
その他の費用 の補助内容	①令和3年4月 ～令和4年 6月6日	1台導入する場合 105万円を 上限に補助 ※事業額の210.1万円を 上限に、その 1/2 を補助	2台導入する場合 100.1万円を 上限に補助 ※事業額の200.2万円を 上限に、その 1/2 を補助	3台導入する場合 95.1万円を 上限に補助 ※事業額の190.3万円を 上限に、その 1/2 を補助	21.4万円を 上限に補助 ※事業額の42.9万円 を上限に、その 1/2 を 補助	32.1万円を 上限に補助 ※事業額の42.9万円を上 限に、その 3/4 を補助
	②令和4年 6月7日～	210.1万円 を 上限に補助 ※事業額の420.2万円を 上限に、その 1/2 を補助	200.2万円 を 上限に補助 ※事業額の400.4万円を 上限に、その 1/2 を補助	190.3万円 を 上限に補助 ※事業額の380.6万円を 上限に、その 1/2 を補助	同上	基準とする事業額 42.9万円を上限に 実費補助

※ その他の費用：(1)マイナンバーカードの読取・資格確認等のソフトウェア・機器の導入、(2)ネットワーク環境の整備、(3)レセプトコンピュータ、電子カルテシステム等の既存システムの改修等。

※ 消費税分(10%)も補助対象であり、上記の上限額は、消費税分を含む費用額

※ 令和3年3月末までに顔認証付きカードリーダーを申し込んだ医療機関・薬局については上限額まで実費を補助する特例を実施

※ ①の期間にカードリーダーを申し込んだ施設において、オンライン資格確認の運用が進んでいない状況に鑑み、迅速な運用を促進する観点から、令和4年6月7日から令和5年1月末までに運用開始した施設については、別途の補助を実施する（補助金交付済の施設を除く。別途の補助の内容は、①と②の差額とする）。

※ 補助の見直しについて。病院：過半数以上の病院が事業額の上限を超過していることを踏まえ、現行の補助上限額を見直し（補助率は1/2を維持）。診療所・薬局（大型チェーン薬局以外）：経営規模を踏まえ、実費補助とする。大型チェーン薬局：補助基準内にほぼ収まっていることから、現状を維持。

医療DXを推進し、医療機関・薬局において診療情報を取得・活用し質の高い医療を実施する体制の評価

- 令和5年度より、保険医療機関・薬局に、医療DXの基盤となるオンライン資格確認等システムの導入が原則義務化されることを踏まえ、当該システムを通じた患者情報の活用に係る現行の評価を廃止。
- その上で、医療DXの推進により、国民が医療情報の利活用による恩恵を享受することを推進する観点から、初診時等における情報の取得・活用体制の充実及び情報の取得の効率性を考慮した評価を新設。

オンライン資格確認等システムを通じた情報活用に係る現行の評価の廃止

○ 電子的保健医療情報活用加算

【医科・歯科】 マイナ保険証を利用する場合 7点（初診） 4点（再診） / 利用しない場合 3点（初診）
 【調剤】 マイナ保険証を利用する場合 3点（月1回） / 利用しない場合 1点（3月に1回）



初診時等における診療情報取得・活用体制の充実に係る評価の新設（令和4年10月～）

（新）医療情報・システム基盤整備体制充実加算

- 1 施設基準を満たす医療機関で初診を行った場合 **4点**
- 2 1であって、オンライン資格確認等により情報を取得等した場合 **2点**
 ※調剤は、1 **3点（6月に1回）**、2 **1点（6月に1回）**

医療機関・薬局に求められること

【施設基準】

- 次の事項を当該医療機関・薬局の見やすい場所及びホームページ等に掲示していること（対象はオンライン請求を行っている医療機関・薬局）。
 - ① オンライン資格確認を行う体制を有していること。（厚労省ポータルサイトに運用開始日の登録を行うこと）
 - ② 患者に対して、薬剤情報、特定健診情報その他必要な情報を取得・活用（※）して診療等を行うこと。

【算定要件】

- 上記の体制を有していることについて、掲示するとともに、必要に応じて患者に対して説明すること。（留意事項通知）

（※）この情報の取得・活用の具体的な方法として、上記にあわせて、初診時の問診票の標準的項目を新たに定めることを予定（薬局については、文書や聞き取りにより確認する項目を定めるとともに、当該情報等を薬剤服用歴に記録することを求める予定）

診療情報を取得・活用する効果（例）

医療機関	問診票の標準的項目を新たに定める（イメージ）	薬局
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 薬剤情報により、<u>重複投薬を適切に避けられるほか、投薬内容から患者の病態を把握</u>できる。 ✓ 特定健診結果を<u>診療上の判断や薬の選択等に生かすことができる。</u> 	<p>問診票（初診時）</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 今日の状態 ● 他の医療機関の受診歴 ● 過去の病気 ● 処方されている薬 ● 特定健診の受診歴 ● アレルギーの有無 ● 妊娠・授乳の有無 ● …… <p>※当院は診療情報を取得・活用することにより、質の高い医療提供に努めています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 薬剤情報により、<u>重複投薬や相互作用の確認が可能になる。</u> ✓ 特定健診の<u>検査値を踏まえた処方内容の確認や服薬指導が可能になる。</u>

今後、閲覧可能な情報が増えること等によって、正確な情報をより効率的に取得・活用可能となり、更なる医療の質の向上を実現

(参考) オンライン資格確認等システム導入医療機関・薬局へのヒアリング

○ オンライン資格確認等システムの導入による取組・効果等について、導入医療機関・薬局に対してヒアリング調査を実施。

【概要】

1. 調査対象

- オンライン資格確認等システムを導入している医療機関・薬局
 - － 医療機関(医科) …… 病院 2施設、診療所 2施設
 - － 医療機関(歯科) …… 診療所 3施設
 - － 薬局 …… 2施設

2. 調査期間

- 令和4年7月18日～7月26日

3. 調査方法

- WEBカンファレンスを通じて、医師、歯科医師、薬剤師、医事課職員、受付事務担当者等の関係者にヒアリング

4. 調査項目

- (1) オンライン資格確認を利用する効果について
- (2) マイナ保険証を利用する効果について
- (3) 初診時・調剤時等における患者情報の確認について
- (4) オンライン資格確認等システム導入に対する患者の声について

(参考) オンライン資格確認等システム導入医療機関・薬局の意見

	医科	歯科	調剤
【1】オンライン資格確認を利用する効果	<ul style="list-style-type: none"> ○ 患者の被保険資格の有無を随時確認できるため、<u>返戻による事務負担が軽減した。</u> ○ 予約患者については<u>事前に一括で資格確認を行うこと</u>で、<u>事務が効率化された。</u> ○ 患者の<u>限度額適用認定証の申請・提出の手間がなくなった。</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 無資格による<u>返戻が少なくなる</u>とともに、保険者変更の場合も速やかにオンラインに反映されて確認できるため、<u>事務負担が軽減した。</u> ○ オンライン資格確認により、レセプトコンピュータに被保険者番号等が自動入力されるため、<u>事務が効率化された。</u> ○ 患者と受付との間の<u>保険証に関するトラブルが減った。</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 患者の被保険資格の有無を随時確認できるため、<u>資格の有無の間違いがなくなり、薬局・患者双方の事務負担・手間が軽減された。</u>
【2】マイナ保険証を利用する効果	<ul style="list-style-type: none"> ○ 薬剤情報をより正確に確認することで、<u>併用禁忌や重複投与を確実に避けられる</u>ため、<u>患者の安全性が向上する。</u>また、<u>他院の投薬内容から患者の状態を把握して診療に生かすことができる。</u> ○ 健康診断後の受診時に、直近分の結果しか持参しないことも多く、<u>過去の健診結果を閲覧して経過を正確に把握できる。</u> ○ <u>現時点では利用者が少なく、閲覧可能な情報も限られる</u>ため、<u>効果を実感しにくい</u>が、今後、数種類の診療情報や電子処方箋による直近の処方歴等、閲覧可能な情報が増えることとなっており、<u>更に診療の質の向上が見込まれ、それにより利用者も増加するのではないか。</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 本人や家族が忘れていたために<u>問診では把握できない情報も、オンライン資格確認システムを通じて把握できる。</u> ○ 他院で処方された薬剤情報をより正確に確認することで、<u>重複投薬を回避できた。</u> ○ お薬手帳がなくても薬剤情報を確認できるため、<u>抜歯などの処置に際しての薬剤情報の確認が効率化された。</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 院内処方の薬剤情報も含めより正確な薬剤情報に基づき、<u>重複投薬や相互作用等の確認が可能となる。</u> ○ マイナ保険証で特定健診情報が確認できれば、<u>検査値の情報を活用した処方内容の確認や服薬指導についてより適切に実施できる。</u> ○ 今後、確認できる医療情報が増えると、更なる薬剤師が行う業務の質の向上が見込まれる。

(参考) オンライン資格確認等システム導入医療機関・薬局の意見

	医科	歯科	調剤
【3】初診時・調剤時等における患者情報の確認	<ul style="list-style-type: none"> ○ <u>初診時</u>において、問診票により現病歴、受診歴、既往歴、手術歴、アレルギー情報、薬剤情報、妊娠の有無等を確認している。 ○ 患者が内服薬を覚えていない、受診歴を申告してもらえない等で、<u>問診では正確な情報把握が難しい場合がある</u>。 ○ <u>薬剤情報</u>は、患者がお薬手帳を持参されれば必ず確認しているが、<u>持参を忘れることもある</u>。 ○ <u>特定健診情報</u>は、健診を受けていない場合もあるため、<u>必ずしも全ての患者に確認できていないが、健診を受けているかの情報が得られれば診療に有用と考えられる</u>。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ <u>初診時</u>において、問診票により現病歴、受診歴、既往歴、アレルギー情報、易出血性、薬剤情報、妊娠の有無等を確認している。 ○ 抜歯時期を検討する際に、薬の投薬時期や頻度等を確認する。治療方針が決まった時に、より詳細に聞く場合もある。 ○ 患者がお薬手帳を忘れた場合には、<u>正確な薬剤情報の確認は次回診療以降に行うことになる</u>。 ○ マイナ保険証から確認できない情報は問診票で確認している。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 患者の服薬状況等については、お薬手帳や聞き取りにより必ず確認するが、<u>院内で使用された薬剤情報などは、正確な情報把握が難しい場合がある</u>。 ○ 検査値の情報は処方内容の確認や服薬指導に有用であるが、<u>患者が情報を把握しておらず確認できない場合も多い</u>。 ○ <u>マイナ保険証では確認できない情報もあり、お薬手帳とともに活用することで、薬剤に関する質の高い情報が得られる</u>。
【4】オンライン資格確認等システム導入に対する患者の声	<ul style="list-style-type: none"> ○ 活用できている患者からは、<u>情報取得の効果について概ね肯定的な意見</u>を得られている。 ○ マイナ保険証を持参していても、<u>点数が高くなることを知って同意を得られない場合がある</u>。 ○ 院内掲示していてもまだ内容を理解していない患者も多く、医療者からの説明や活用の呼びかけが大事だと感じる。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 患者から、電子的保健医療情報活用加算に関する批判的な意見等は聞いていない。 ○ 政府広報が積極的になって以降、マイナ保険証を持っている患者が増えたように思う。 ○ 受付のチラシをみて、マイナンバーカードを持っていた人が提示することもあり、<u>院内掲示の効果を感じる</u>。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 患者自身にとっては、<u>薬剤情報等を共有することによるメリットがわかりづらく、意義を感じるできない場合も多い</u>。 ○ 意義やメリットについて患者に理解していただけるよう、<u>もっと周知・広報することが必要</u>。

オンライン資格確認のメリット

患者

- ・マイナンバーカードを用いて、**特定健診情報等、薬剤情報、医療費通知情報を閲覧**できます。本人が同意をすれば、医療関係者と共有し、**より良い医療を受けることが出来る**ようになります。
- ・限度額適用認定証等がなくても、**窓口での限度額以上の一時的な支払いが不要**となります。（従来は、一時的に支払いをした後に還付を受けるか、事前に医療保険者等に限度額適用認定証等を申請する必要がありました。）
- ・転職等のライフイベント後でも、**健康保険証としてずっと使うことができます**（医療保険者等への加入の届出は引き続き必要です）。国民健康保険や後期高齢者医療に加入している際の**定期的な保険証の更新が不要**になります。また、**高齢受給者証（70歳から75歳になるまでの間、自己負担割合を示す証明書）の持参が不要**になります。
- ・顔認証により本人確認と保険証確認が同時に行われ、**受付が円滑**になります。保険医療機関等の窓口での資格確認がシステム化されることで、待ち時間が減少することがあります。

医療機関・薬局

- ・病院システムへの資格情報の**入力の手間が軽減され、誤記リスクが減少**します。
- ・正しい資格情報の確認ができないことでレセプト請求後に返戻されていましたが、オンラインでの即時の資格確認により**レセプトの返戻を回避でき、患者等への確認事務が減少**します。**未収金の減少**につながります。
- ・マイナンバーカードを持っている患者の同意を得て、**薬剤情報、特定健診情報等を閲覧**することが出来るようになり、**より正確な情報に基づく適切な医療を提供**することが出来ます。
- ・**災害時**には、マイナンバーカードを持っていない患者であっても、薬剤情報、特定健診情報等を閲覧することが可能となります。（患者の同意は必要です。）
- ・被保険者証の資格確認がシステム化されることで、窓口の混雑が緩和されます。

保険者

- ・**資格喪失後の被保険者証の使用が抑制**されます。
- ・資格喪失後の被保険者証の使用や被保険者番号の誤記による**過誤請求の事務処理負担（資格喪失や異動後の資格情報の照会、医療保険者間調整、本人への請求等の事務作業）が減少**します。
- ・限度額適用認定証等の適用区分や負担割合等が保険医療機関等に正確に伝わり、**レセプトにかかる保険医療機関等との調整が減少**します。
- ・**限度額適用認定証等の申請にかかる事務手続きや認定証等の発行が減少**します。

答申書の附帯意見について

- 1 関係者それぞれが令和5年4月からのオンライン資格確認の導入の原則義務化に向けて取組を加速させること。その上で、令和4年末頃の導入の状況について点検を行い、地域医療に支障を生じる等、やむを得ない場合の必要な対応について、その期限も含め、検討を行うこと。
- 2 今回新設された医療情報・システム基盤整備体制充実加算に関し、その評価の在り方について、算定状況や導入状況も踏まえつつ、患者・国民の声をよく聴き、取得した医療情報の活用による医療の質の向上の状況について調査・検証を行うとともに、課題が把握された場合には速やかに対応を検討すること。
- 3 オンライン資格確認を医療DXの基盤として、今後、患者の同意の下でいかすことができる患者の健康・医療情報が拡大し、さらに安心・安全でより良い医療が受けられる環境が整備されていくということが、患者・国民に広く浸透するよう、関係者が連携して周知を図っていくこと。

三師会・厚労省合同説明会の開催について

- 8月10日の中医協で答申・公表された内容を踏まえ、医療機関・薬局等の医療関係者へ周知するため、日本医師会・日本歯科医師会・日本薬剤師会により設置された「オンライン資格確認推進協議会」と厚労省合同での説明会（ライブ配信）を8月24日（水）18:30からオンラインで開催予定。



日程：令和4年8月24日（水）

時間：18：30～（75分程度）

URL： <https://youtu.be/1H3mhnEd-U8>

【内容】

- オンライン資格確認の趣旨について（安心・安全で質の高い医療を提供していく医療DXの基盤）
- 8月10日の中医協で答申・公表された内容について
 - ・ 原則義務化の内容について
 - ・ 医療機関・薬局向け補助金の拡充について
 - ・ 診療報酬上の加算の取扱いの見直しについて
- 具体的な申込手続きなど
- 顔認証付きカードリーダーのデモ
- 質疑応答

【参考】「オンライン資格確認推進協議会」について

令和4年2月10日
三師会連名によるプレスリリース

「オンライン資格確認推進協議会」の設置について

公益社団法人日本医師会
公益社団法人日本歯科医師会
公益社団法人日本薬剤師会

令和3年10月20日から本格運用が始まっているオンライン資格確認については、導入に必要となる「顔認証付きカードリーダー」の申込数が、全医療機関・薬局の約6割となっているなかで、様々な課題があるため、実際に運用を開始している施設は約1割となっている。

三師会としては、医療機関間での情報共有を進め、安心・安全で質の高い医療を提供していくデータヘルスの基盤として、オンライン資格確認の導入を推進していく必要があると考えており、これまでも様々な取組を行ってきた。

令和5年3月末までに、おおむね全ての医療機関・薬局での導入を目指すという政府目標が掲げられている。こうした中で、関係者と連携して課題を解決し、導入を加速化させていくため、医療関係団体により「オンライン資格確認推進協議会」を立ち上げ、下記の取組を行っていく。

推進協議会の構成

日本医師会、日本歯科医師会、日本薬剤師会
(オブザーバー)

厚生労働省、社会保険診療報酬支払基金・国民健康保険中央会、保健医療福祉情報システム工業会 (JAHIS)

推進協議会における取組

まずは顔認証付きカードリーダー申込済のすべての施設において速やかに導入されるよう、システム事業者への発注が終了している状態を目指すとともに、未申込施設においても令和5年3月末に向けて導入が進むよう、厚生労働省やオンライン資格確認の実施機関、システム事業者に必要な要請等も行いながら、これらの主体と連携して、以下の取組を行う。

- ・各団体の取組状況の共有
- ・各施設、各地域等における好事例の共有
- ・現場の状況を踏まえたシステム事業者からのヒアリング及び意見交換
- ・行政の取組状況の検証
- ・導入の加速化に向けた課題の共有と対応策の検討
- ・三師会が連携した合同説明会の開催

3 オンライン資格確認の用途拡大について

オンライン資格確認の用途拡大について

- オンライン資格確認はデータヘルスの基盤であり、「現在、保険資格を確認するために健康保険証を利用しているが、マイナンバーカードによるオンライン資格確認に対応していない機関・業態」についても、**オンライン資格確認が可能となるように用途を拡大する必要がある。**
- 外来診療等を行う保険医療機関・薬局の他に、従来の保険証を利用している機関・業態としては、訪問看護や職域診療所、柔整あはきの施術所や健診実施機関等がある。
- 令和4年度において、システム開発予算を確保している以下の機関・業態については、開発に着手する。 ※1
 - ・ 居宅同意取得型（訪問看護等 ※2）
医療機関等の外部（患者の自宅等）で資格確認や薬剤情報等の提供に関する同意を取得し、医療機関等でオンライン資格確認等システムを利用する仕組み
 - ・ 既存型（職域診療所等 ※3）
医療機関等コードの代替となるコードを付番するため仕組みを開発し、既存のオンライン資格確認等システムを導入できる仕組み

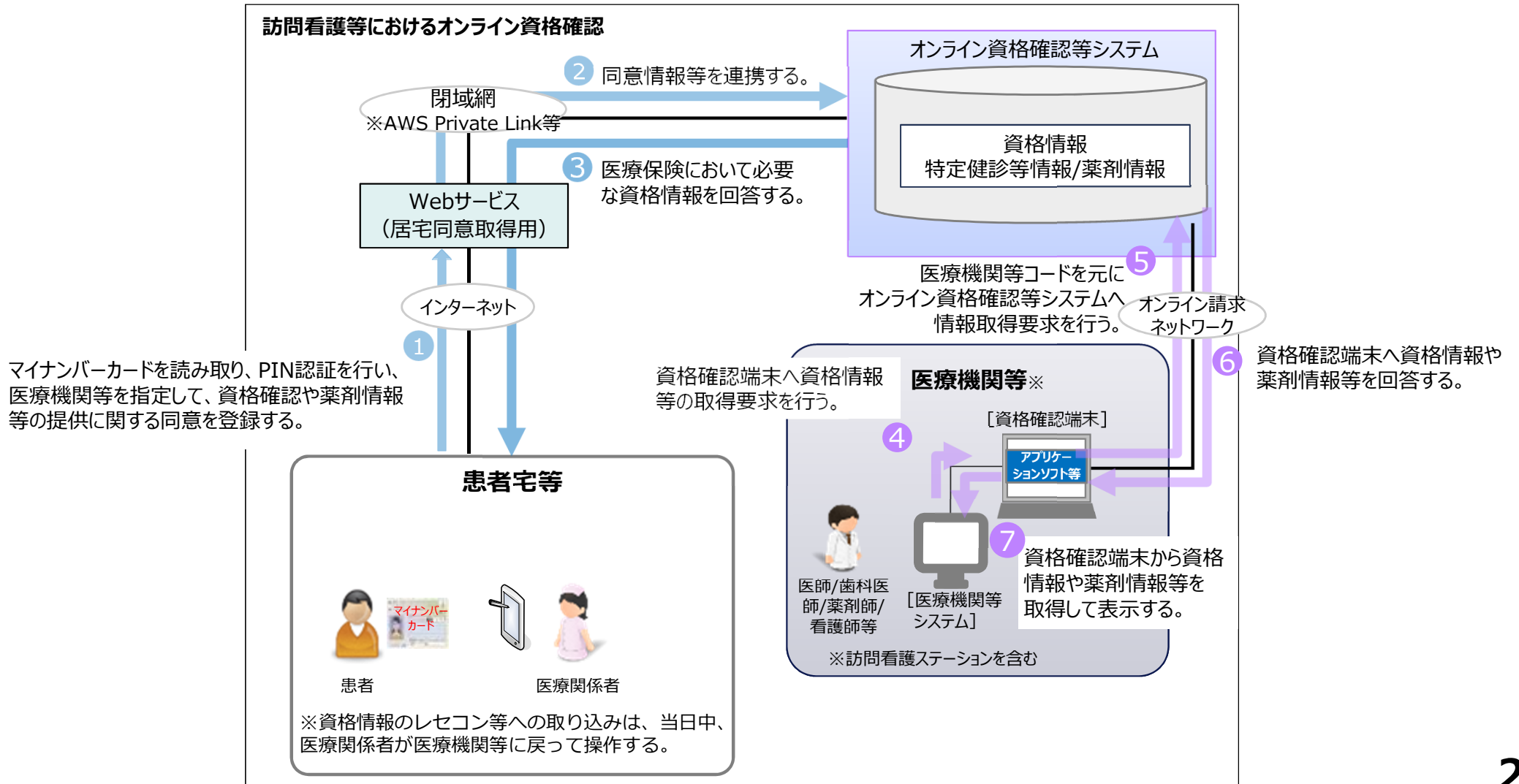
※1 この他、柔整あはきの施術所や健診実施機関の健康保険証を利用している機関・業態についても、引き続き、仕組みの検討を行う

※2 訪問看護、訪問診療、訪問歯科、訪問服薬指導、訪問リハビリテーション、訪問栄養指導

※3 医療法第8条の規定に基づき開設された診療所等のうち、保険医療機関・薬局ではない施設

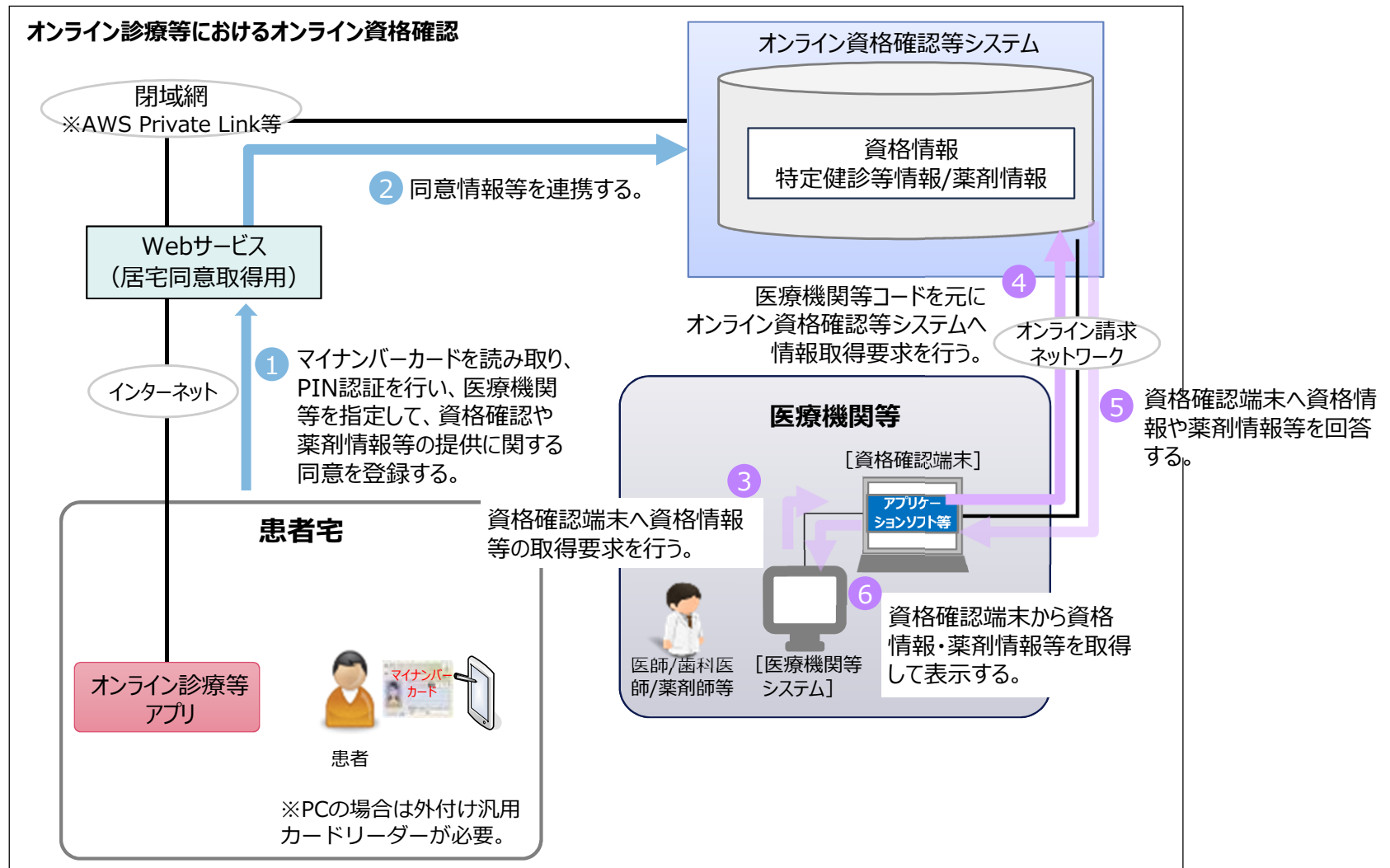
訪問看護等におけるオンライン資格確認の仕組み案（概要）

- 初回訪問時は、資格確認や薬剤情報等の提供に関する同意は、医療関係者が持参したモバイル端末等を用いて実施する。
- 2回目以降は、訪問看護等では医療関係者が患者宅等を訪問することから、患者のなりすましリスクが低いことを踏まえ、医療機関等で資格の有効性確認を行う仕組みとする。また、薬剤情報等は、診療が行われている間の提供について同意を得たうえで、情報を取得する仕組みとする。



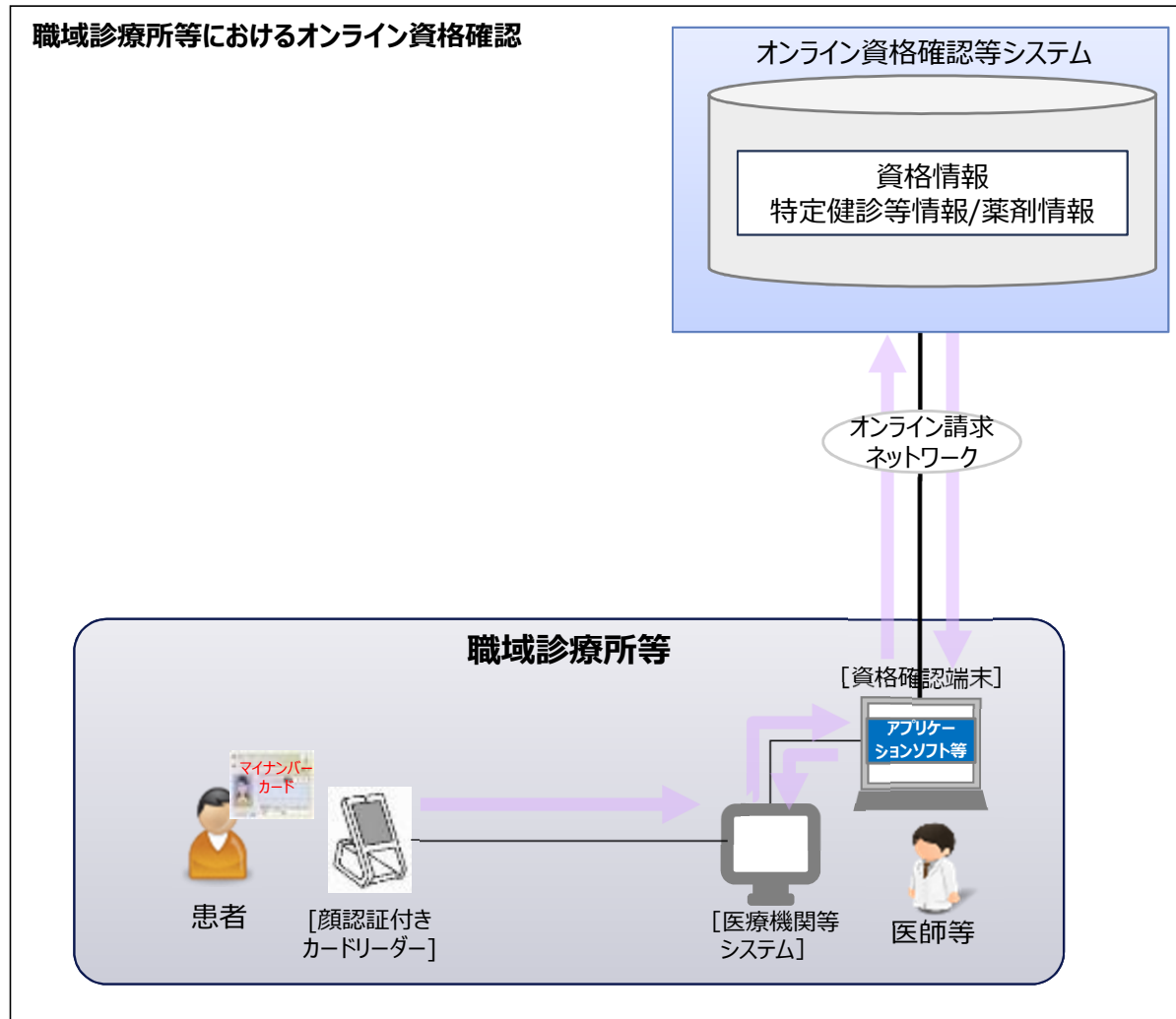
オンライン診療等におけるオンライン資格確認の仕組み案（概要）

- 資格確認や薬剤情報等の提供に関する同意は、患者本人のモバイル端末またはPCを用いて実施[※]する。
 なお、資格確認及び薬剤情報等の提供に関する同意は、通常の外來診療と同様に、医療機関等を利用する都度行う仕組みとする。
- ※ Webサービス（居宅同意取得用）へのアクセスは、オンライン診療等アプリとAPI連携を行う。また、患者本人がWebサービス（居宅同意取得用）へ直接アクセス可能な仕組みも実装予定。



職域診療所等におけるオンライン資格確認の仕組み案（概要）

- 現在、健康保険証を利用しているが保険医療機関・薬局の指定を受けていない職域診療所等に既存のオンライン資格確認等システムを導入するために、医療機関等コードの代替となるコードを付番するためのシステムを構築する。



スケジュール案

- 訪問看護におけるオンライン請求は令和6年5月（令和6年4月診療分）から開始予定である。
- 訪問看護のオンライン請求の開始時期を踏まえ、居宅同意取得型のオンライン資格確認については令和6年4月の開始を目途として、開発を行う。

	令和4（2022）年度				令和5（2023）年度				令和6年度	
	Q1 4-6月	Q2 7-9月	Q3 10-12月	Q4 1-3月	Q1 4-6月	Q2 7-9月	Q3 10-12月	Q4 1-3月	Q1 4-6月	
医療機関等							ベンダ調整・ 契約締結	運用準備		▼オンライン資格確認開始
医療機関等システムベンダ				技術解説書確認・パッケージソフト改修				導入/運用テスト支援		
医療保険情報提供等実施機関			Webサービス（居宅同意取得用）開発		オンライン資格確認等システム改修（先行運用テスト含む）					

※職域診療所等については、令和6年度中のオンライン資格確認の開始を目指す。

4 医療情報化支援基金の執行状況

医療情報化支援基金(オンライン資格確認)の執行状況

	～令和3年度実績	令和4年度～見込	
国からの交付額	918億円	352億円	
基金執行額	令和3年度末までにカードリーダー申込(約13万機関)		未申込(約10万機関)
・事業費(システム改修等補助金交付)	115億円	545億円	327億円
・管理費(顔認証付きカードリーダー提供費用を含む事務取扱費)	153億円	130億円	
執行額計	268億円	1,002億円	
基金残高	650億円		

【令和3年度末までの執行状況】

令和3年度までは、顔認証付きカードリーダー(受注生産)の申込みがあった約13万機関について、カードリーダーの提供(135億円)と、一部医療機関等への補助金交付(2.3万機関、115億円)等を行い、基金残高は650億円となった。

【令和4年度以降の執行予定】

約13万機関のうち補助金未交付の機関への補助金交付(11万機関、545億円)、カードリーダー未申込の約10万機関に係る補助金交付(327億円)、カードリーダー提供費用を含む事務取扱費(130億円)として、1,002億円を執行予定としていたところ、令和4年8月10日に公表した補助金見直しを踏まえ、今後見直し予定。

厚生労働省においては、オンライン資格確認等システムの導入義務化に向け、すべての機関が導入完了までたどりつけるよう、導入作業に係る課題解消への支援や、申込みいただいていない機関への働きかけなどを、しっかりと行っていく。

5 電子処方箋導入の数値目標と
モデル事業の実施について
(医薬・生活衛生局)

医療機関・薬局の導入に係る数値目標について

○フォローアップ（令和4年6月7日新しい資本主義実現本部決定・閣議決定）

Ⅲ. 経済社会の多極集中化

1. デジタル田園都市国家構想の推進

(1) デジタル田園都市国家の実現に向けた基盤整備

(遠隔医療)

- ・2023年1月からの電子処方箋の運用開始に向けて、安全かつ正確な運用のための環境整備を行うとともに、2025年3月を目指してオンライン資格確認を導入した概ね全ての医療機関及び薬局での電子処方箋システムの導入を支援する。

○段階的な普及拡大

- ・ 2023年3月末：オンライン資格確認等システムを導入した施設の7割程度の医療機関及び薬局の導入
- ・ 2024年3月末：オンライン資格確認等システムを導入した施設の9割程度の医療機関及び薬局の導入
- ・ 2025年3月末：オンライン資格確認等システムを導入した施設の概ね全ての医療機関及び薬局の導入

※ただし、新型コロナウイルス感染症対策などの個別の医療機関や薬局の事情を加味しながら、必要に応じて適宜見直していく。

電子処方箋のモデル事業について — 先行導入地域として4地域を選定 —

目的

令和5年1月の電子処方箋管理サービスの運用開始に向けて、医療機関・薬局等における運用プロセスやトラブル・問い合わせ対応を確立するとともに、電子処方箋の活用方法の展開を行う。

期間

令和4年10月末～（1年間）

概要

地域を限定したうえで、電子処方箋を先行導入可能な医療機関・薬局を対象に、効果的な服薬指導を実現するため、重複投薬等のチェックをはじめとした電子処方箋の運用面での検証を行うとともに、電子処方箋を活用した先進的な取組や課題、優良事例を収集することにより、電子処方箋の更なる活用方策についてとりまとめる予定。

<モデル地域>

①山形県酒田地域

日本海総合病院
アイン薬局
共創未来あきほ薬局、他

②福島県須賀川地域

公立岩瀬病院
さくら薬局、他

④広島県安佐地域

安佐市民病院、他

③千葉県旭地域

国保旭中央病院
調剤薬局マツモトキヨシ
とまと薬局
日本調剤
毎日薬局
ヤックスドラッグ、他



※ 施設については、今後、追加する可能性があります。

參考資料

(参考) 都道府県別の状況一覧 (8月14日時点)

○ 厚生労働省ホームページ (https://www.mhlw.go.jp/stf/index_16743.html) で公表。毎週更新

No	県名	病院						内科診療所						歯科診療所						薬局						合計										
		機関数	カドリーグ- 申込機関数	申込率	本番接続 機関数	接続率	運用 機関数	参加率	機関数	カドリーグ- 申込機関数	申込率	本番接続 機関数	接続率	運用 機関数	参加率	機関数	カドリーグ- 申込機関数	申込率	本番接続 機関数	接続率	運用 機関数	参加率	機関数	カドリーグ- 申込機関数	申込率	本番接続 機関数	接続率	運用 機関数	参加率	機関数	カドリーグ- 申込機関数	申込率	本番接続 機関数	接続率	運用 機関数	参加率
01	北海道	538	448	83.3%	259	48.1%	221	41.1%	2,764	1,427	51.6%	608	22.0%	495	17.9%	2,909	1,634	56.2%	763	26.2%	518	17.8%	2,275	1,931	84.9%	1,158	50.9%	1,036	45.5%	8,486	5,440	64.1%	2,788	32.9%	2,270	26.7%
02	青森	92	72	78.3%	54	58.7%	52	56.5%	667	361	54.1%	184	27.6%	165	24.7%	536	335	62.5%	145	27.1%	127	23.7%	612	541	88.4%	395	64.5%	352	57.5%	1,907	1,309	68.6%	778	40.8%	696	36.5%
03	岩手	92	86	93.5%	73	79.3%	69	75.0%	687	372	54.1%	181	26.3%	152	22.1%	600	442	73.7%	216	36.0%	190	31.7%	624	569	91.2%	421	67.5%	394	63.1%	2,003	1,469	73.3%	891	44.5%	805	40.2%
04	宮城	136	114	83.8%	63	46.3%	58	42.6%	1,446	817	56.5%	408	28.2%	307	21.2%	1,107	589	53.2%	341	30.8%	297	26.8%	1,198	1,021	85.2%	707	59.0%	594	49.6%	3,887	2,541	65.4%	1,519	39.1%	1,256	32.3%
05	秋田	65	56	86.2%	39	60.0%	36	55.4%	608	332	54.6%	181	29.8%	164	27.0%	452	301	66.6%	148	32.7%	135	29.9%	516	459	89.0%	328	63.6%	290	56.2%	1,641	1,148	70.0%	696	42.4%	625	38.1%
06	山形	67	60	89.6%	45	67.2%	42	62.7%	725	412	56.8%	211	29.1%	176	24.3%	500	329	65.8%	148	29.6%	125	25.0%	593	525	88.5%	350	59.0%	291	49.1%	1,885	1,326	70.3%	754	40.0%	634	33.6%
07	福島	131	105	80.2%	58	44.3%	56	42.7%	1,107	550	49.7%	260	23.5%	215	19.4%	913	602	65.9%	234	25.6%	209	22.9%	890	758	85.2%	440	49.4%	390	43.8%	3,041	2,015	66.3%	992	32.6%	870	28.6%
08	茨城	174	127	73.0%	58	33.3%	45	25.9%	1,438	735	51.1%	325	22.6%	265	18.4%	1,460	819	56.1%	395	27.1%	351	24.0%	1,331	1,140	85.6%	769	57.8%	691	51.9%	4,403	2,821	64.1%	1,547	35.1%	1,352	30.7%
09	栃木	109	92	84.4%	54	49.5%	48	44.0%	1,189	549	46.2%	227	19.1%	202	17.0%	992	517	52.1%	203	20.5%	173	17.4%	923	747	80.9%	537	58.2%	501	54.3%	3,213	1,905	59.3%	1,021	31.8%	924	28.8%
10	群馬	128	108	84.4%	61	47.7%	60	46.9%	1,318	758	57.5%	360	27.3%	283	21.5%	1,021	598	58.6%	181	17.7%	155	15.2%	967	787	81.4%	360	37.2%	317	32.8%	3,434	2,251	65.6%	962	28.0%	815	23.7%
11	埼玉	343	264	77.0%	146	42.6%	130	37.9%	3,869	1,986	51.3%	957	24.7%	760	19.6%	3,688	1,871	50.7%	678	18.4%	564	15.3%	3,120	2,599	83.3%	1,628	52.2%	1,429	45.8%	11,020	6,720	61.0%	3,409	30.9%	2,883	26.2%
12	千葉	291	233	80.1%	117	40.2%	105	36.1%	3,353	1,709	51.0%	656	19.6%	495	14.8%	3,380	1,850	54.7%	709	21.0%	543	16.1%	2,588	2,208	85.3%	1,393	53.8%	1,198	46.3%	9,612	6,000	62.4%	2,875	29.9%	2,341	24.4%
13	東京	631	468	74.2%	235	37.2%	198	31.4%	12,564	5,834	46.4%	2,338	18.6%	1,845	14.7%	10,859	5,332	49.1%	1,754	16.2%	1,384	12.7%	6,882	5,955	86.5%	3,872	56.3%	3,306	48.0%	30,936	17,589	56.9%	8,199	26.5%	6,737	21.8%
14	神奈川	341	247	72.4%	142	41.6%	128	37.5%	6,403	3,030	47.3%	1,230	19.2%	971	15.2%	5,145	2,224	43.2%	915	17.8%	761	14.8%	4,054	3,456	85.2%	2,067	51.0%	1,812	44.7%	15,943	8,957	56.2%	4,354	27.3%	3,672	23.0%
15	新潟	120	98	81.7%	70	58.3%	66	55.0%	1,265	585	46.2%	256	20.2%	209	16.5%	1,197	671	56.1%	286	23.9%	241	20.1%	1,162	978	84.2%	590	50.8%	547	47.1%	3,744	2,332	62.3%	1,202	32.1%	1,063	28.4%
16	富山	106	89	84.0%	67	63.2%	62	58.5%	629	390	62.0%	213	33.9%	177	28.1%	462	356	77.1%	175	37.9%	152	32.9%	509	464	91.2%	337	66.2%	304	59.7%	1,706	1,299	76.1%	792	46.4%	695	40.7%
17	石川	91	82	90.1%	50	54.9%	42	46.2%	721	451	62.6%	228	31.6%	191	26.5%	501	294	58.7%	145	28.9%	124	24.8%	549	507	92.3%	304	55.4%	273	49.7%	1,862	1,334	71.6%	727	39.0%	630	33.8%
18	福井	67	55	82.1%	37	55.2%	32	47.8%	453	259	57.2%	112	24.7%	103	22.7%	316	264	83.5%	142	44.9%	96	30.4%	306	282	92.2%	180	58.8%	164	53.6%	1,142	860	75.3%	471	41.2%	395	34.6%
19	山梨	60	52	86.7%	31	51.7%	24	40.0%	568	311	54.8%	164	28.9%	122	21.5%	453	263	58.1%	118	26.0%	82	18.1%	467	376	80.5%	220	47.1%	208	44.5%	1,548	1,002	64.7%	533	34.4%	436	28.2%
20	長野	125	114	91.2%	73	58.4%	63	50.4%	1,313	784	59.7%	440	33.5%	361	27.5%	1,060	636	60.0%	228	21.5%	200	18.9%	992	866	87.3%	426	42.9%	338	34.1%	3,490	2,400	68.8%	1,167	33.4%	962	27.6%
21	岐阜	98	83	84.7%	49	60.2%	48	49.0%	1,340	769	57.4%	350	26.1%	273	20.4%	1,003	618	61.6%	252	25.1%	217	21.6%	1,033	875	84.7%	516	50.0%	446	43.2%	3,474	2,345	67.5%	1,177	33.9%	984	28.3%
22	岐阜	170	139	81.8%	86	50.6%	80	47.1%	2,310	1,451	62.8%	723	31.3%	595	25.5%	1,803	1,145	63.5%	399	22.1%	308	17.1%	1,864	1,621	87.0%	1,052	56.4%	942	50.5%	6,147	4,356	70.9%	2,260	36.8%	1,925	31.3%
23	愛知	317	274	86.4%	152	47.9%	133	42.0%	4,802	2,821	58.7%	1,244	25.9%	944	19.7%	3,817	1,886	49.4%	731	19.2%	610	16.0%	3,537	2,970	84.0%	1,818	51.4%	1,589	44.9%	12,473	7,951	63.7%	3,945	31.6%	3,276	26.3%
24	三重	93	82	88.2%	50	53.8%	47	50.5%	1,277	732	57.3%	343	26.9%	271	21.2%	843	453	53.7%	210	24.9%	177	21.0%	856	758	88.6%	502	58.6%	448	52.3%	3,069	2,025	66.0%	1,105	36.0%	943	30.7%
25	滋賀	58	51	87.9%	39	67.2%	36	62.1%	916	549	59.9%	247	27.0%	193	21.1%	589	384	65.2%	204	34.6%	165	28.0%	644	572	88.8%	361	56.1%	344	53.4%	2,207	1,556	70.5%	851	38.6%	738	33.4%
26	京都	164	143	87.2%	86	52.4%	80	48.8%	2,252	1,030	45.7%	429	19.0%	322	14.3%	1,348	808	59.9%	373	27.7%	297	22.0%	1,137	969	85.2%	649	57.1%	550	48.4%	4,901	2,950	60.2%	1,537	31.4%	1,249	25.5%
27	大阪	506	371	73.3%	188	37.2%	165	32.6%	8,103	4,104	50.6%	1,485	18.3%	1,171	14.5%	5,637	2,769	49.1%	1,073	19.0%	853	15.1%	4,430	3,732	84.2%	2,593	58.5%	2,256	50.9%	18,676	10,976	58.8%	5,339	28.6%	4,445	23.8%
28	兵庫	349	293	84.0%	184	52.7%	166	47.6%	4,696	2,549	54.3%	1,059	22.6%	862	18.4%	3,062	1,793	58.6%	693	22.6%	557	18.2%	2,792	2,276	81.5%	1,440	51.6%	1,286	46.1%	10,899	6,911	63.4%	3,376	31.0%	2,871	26.3%
29	奈良	76	64	84.2%	42	55.3%	40	52.6%	1,065	583	54.7%	182	17.1%	147	13.8%	704	432	61.4%	190	27.0%	146	20.7%	560	474	84.6%	311	55.5%	283	50.5%	2,405	1,553	64.6%	725	30.1%	616	25.6%
30	和歌山	83	71	85.5%	49	59.0%	44	53.0%	913	485	53.1%	277	30.3%	233	25.5%	548	279	50.9%	135	24.6%	117	21.4%	472	380	80.5%	213	45.1%	179	37.9%	2,016	1,215	60.3%	674	33.4%	573	28.4%
31	鳥取	43	36	83.7%	28	65.1%	26	60.5%	411	235	57.2%	80	19.5%	70	17.0%	272	197	72.4%	138	50.7%	123	45.2%	277	247	89.2%	151	54.5%	127	45.8%	1,003	715	71.3%	397	39.6%	346	34.5%
32	島根	46	38	82.6%	28	60.9%	27	58.7%	566	232	41.0%	90	15.9%	70	12.4%	274	164	59.9%	96	35.0%	82	29.9%	337	298	88.4%	192	57.0%	174	51.6%	1,223	732	59.9%	406	33.2%	353	28.9%
33	岡山	159	134	84.3%	93	58.5%	83	52.2%	1,311	765	58.4%	334	25.5%	282	21.5%	1,056	495	46.9%	222	21.0%	192	18.2%	824	715	86.8%	545	66.1%	489	59.3%	3,350	2,109	63.0%	1,194	35.6%	1,046	31.2%
34	広島	232	191	82.3%	104	44.8%	91	39.2%	2,257	1,209	53.6%	422	18.7%	358	15.9%	1,593	872	54.7%	451	28.3%	383	24.0%	1,593	1,269	79.7%	899	56.4%	831	52.2%	5,675	3,541	62.4%	1,876	33.1%	1,663	29.3%
35	山口	139	116	83.5%	67	48.2%	60	43.2%	1,019	537	52.7%	221	21.7%	183	18.0%	695	433	62.3%	183	26.3%	152	21.9%	770	649	84.3%	395	51.3%	362	47.0%	2,623	1,735	66.1%	866	33.0%	757	28.9%
36	徳島	106	86	81.1%	43	40.6%	39	36.8%	598	271	45.3%	105	17.6%	88	14.7%	450	254	56.4%	82	18.2%	68	15.1%	390	315	80.8%	126	32.3%	107	27.4%	1,544	926	60.0%	356	23.0%	302	19.6%
37	香川	87	72	82.8%	43	49.4%	39	44.8%	701	436	62.2%	156																								

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
1	北海道	札幌市中央区	57.5%	21.6%
2	北海道	札幌市北区	61.3%	24.4%
3	北海道	札幌市東区	60.7%	25.7%
4	北海道	札幌市白石区	59.5%	21.9%
5	北海道	札幌市豊平区	60.4%	22.8%
6	北海道	札幌市南区	58.8%	26.2%
7	北海道	札幌市西区	61.7%	26.2%
8	北海道	札幌市厚別区	62.1%	25.2%
9	北海道	札幌市手稲区	63.1%	28.1%
10	北海道	札幌市清田区	57.9%	21.4%
11	北海道	函館市	61.6%	25.9%
12	北海道	小樽市	61.5%	27.2%
13	北海道	旭川市	64.2%	26.0%
14	北海道	室蘭市	59.7%	24.5%
15	北海道	釧路市	67.4%	32.2%
16	北海道	帯広市	68.3%	26.9%
17	北海道	北見市	67.1%	35.3%
18	北海道	夕張市	38.5%	15.4%
19	北海道	岩見沢市	58.3%	22.3%
20	北海道	網走市	51.1%	27.7%
21	北海道	留萌市	64.9%	37.8%
22	北海道	苫小牧市	68.4%	29.4%
23	北海道	稚内市	66.7%	43.6%
24	北海道	美唄市	70.6%	23.5%
25	北海道	芦別市	58.8%	23.5%
26	北海道	江別市	60.8%	26.9%
27	北海道	赤平市	50.0%	35.7%
28	北海道	紋別市	62.5%	33.3%
29	北海道	士別市	70.4%	25.9%
30	北海道	名寄市	66.7%	30.6%
31	北海道	三笠市	77.8%	22.2%
32	北海道	根室市	64.0%	16.0%
33	北海道	千歳市	61.2%	23.3%
34	北海道	滝川市	69.9%	38.4%
35	北海道	砂川市	70.8%	20.8%
36	北海道	歌志内市	100.0%	33.3%
37	北海道	深川市	56.4%	25.6%
38	北海道	富良野市	63.2%	26.3%
39	北海道	登別市	66.7%	28.1%
40	北海道	恵庭市	58.6%	23.2%

41	北海道	伊達市	66.2%	31.1%
42	北海道	北広島市	63.3%	32.2%
43	北海道	石狩市	65.7%	28.4%
44	北海道	北斗市	63.6%	12.7%
45	北海道	石狩郡	57.9%	10.5%
46	北海道	松前郡	71.4%	50.0%
47	北海道	上磯郡	41.7%	50.0%
48	北海道	亀田郡	46.3%	12.2%
49	北海道	茅渚郡	53.8%	26.9%
50	北海道	二世郡	70.6%	52.9%
51	北海道	山越郡	66.7%	50.0%
52	北海道	檜山郡	63.6%	31.8%
53	北海道	爾志郡	100.0%	33.3%
54	北海道	奥尻郡	33.3%	33.3%
55	北海道	瀬棚郡	85.7%	42.9%
56	北海道	久遠郡	83.3%	58.3%
57	北海道	島牧郡	100.0%	0.0%
58	北海道	寿都郡	62.5%	0.0%
59	北海道	磯谷郡	50.0%	50.0%
60	北海道	虻田郡	65.1%	25.4%
61	北海道	岩内郡	62.5%	31.3%
62	北海道	古宇郡	50.0%	25.0%
63	北海道	積丹郡	66.7%	33.3%
64	北海道	古平郡	50.0%	0.0%
65	北海道	余市郡	47.8%	15.2%
66	北海道	空知郡	63.4%	24.4%
67	北海道	夕張郡	55.8%	30.8%
68	北海道	樺戸郡	80.0%	13.3%
69	北海道	雨竜郡	50.0%	22.2%
70	北海道	上川郡	61.3%	26.3%
71	北海道	勇払郡	50.0%	15.4%
72	北海道	中川郡	54.1%	29.5%
73	北海道	増毛郡	50.0%	25.0%
74	北海道	留萌郡	50.0%	0.0%
75	北海道	苫前郡	58.3%	25.0%
76	北海道	天塩郡	73.3%	60.0%
77	北海道	宗谷郡	33.3%	33.3%
78	北海道	枝幸郡	86.7%	46.7%
79	北海道	礼文郡	75.0%	75.0%
80	北海道	利尻郡	60.0%	50.0%

81	北海道	網走郡	68.4%	31.6%
82	北海道	斜里郡	50.0%	16.7%
83	北海道	常呂郡	63.6%	36.4%
84	北海道	紋別郡	56.6%	26.4%
85	北海道	有珠郡	66.7%	66.7%
86	北海道	白老郡	41.7%	8.3%
87	北海道	沙流郡	57.1%	14.3%
88	北海道	新冠郡	50.0%	25.0%
89	北海道	浦河郡	76.2%	33.3%
90	北海道	様似郡	100.0%	75.0%
91	北海道	幌泉郡	60.0%	20.0%
92	北海道	日高郡	53.4%	20.4%
93	北海道	河東郡	72.1%	27.9%
94	北海道	河西郡	83.3%	12.5%
95	北海道	広尾郡	68.4%	26.3%
96	北海道	足寄郡	76.9%	30.8%
97	北海道	十勝郡	75.0%	75.0%
98	北海道	釧路郡	80.0%	20.0%
99	北海道	厚岸郡	76.9%	46.2%
100	北海道	川上郡	66.7%	20.0%
101	北海道	阿寒郡	66.7%	66.7%
102	北海道	白糠郡	58.3%	33.3%
103	北海道	野付郡	66.7%	33.3%
104	北海道	標津郡	64.3%	21.4%
105	北海道	目梨郡	33.3%	0.0%
106	青森県	青森市	63.4%	31.8%
107	青森県	弘前市	65.5%	35.3%
108	青森県	八戸市	65.6%	35.4%
109	青森県	黒石市	62.2%	40.5%
110	青森県	五所川原市	77.8%	49.5%
111	青森県	十和田市	64.0%	28.1%
112	青森県	三沢市	75.0%	39.6%
113	青森県	むつ市	70.8%	37.5%
114	青森県	つがる市	90.0%	55.0%
115	青森県	平川市	74.2%	35.5%
116	青森県	東津軽郡平内町	60.0%	44.0%
117	青森県	西津軽郡	80.0%	33.3%
118	青森県	南津軽郡	68.0%	36.0%
119	青森県	北津軽郡	59.5%	27.0%
120	青森県	上北郡	71.6%	37.3%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
121	青森県	三戸郡	76.8%	48.2%
122	岩手県	盛岡市	70.9%	35.1%
123	岩手県	宮古市	76.5%	30.9%
124	岩手県	大船渡市	67.9%	50.0%
125	岩手県	花巻市	64.1%	33.3%
126	岩手県	北上市	77.6%	42.7%
127	岩手県	久慈市	63.6%	36.4%
128	岩手県	遠野市	63.9%	30.6%
129	岩手県	一関市	73.9%	37.8%
130	岩手県	陸前高田市	91.7%	58.3%
131	岩手県	釜石市	64.7%	39.2%
132	岩手県	二戸市	79.2%	45.8%
133	岩手県	八幡平市	78.8%	51.5%
134	岩手県	奥州市	68.8%	39.1%
135	岩手県	滝沢市	76.4%	56.4%
136	岩手県	岩手郡	71.4%	40.5%
137	岩手県	紫波郡	75.0%	37.5%
138	岩手県	和賀郡	63.6%	27.3%
139	岩手県	胆沢郡	71.4%	28.6%
140	岩手県	西磐井郡	75.0%	75.0%
141	岩手県	気仙郡	100.0%	75.0%
142	岩手県	上閉伊郡	87.5%	43.8%
143	岩手県	下閉伊郡	80.0%	30.0%
144	岩手県	九戸郡	82.8%	58.6%
145	岩手県	二戸郡	76.2%	42.9%
146	宮城県	仙台市青葉区	64.4%	29.8%
147	宮城県	仙台市宮城野区	68.8%	33.0%
148	宮城県	仙台市若林区	66.8%	29.1%
149	宮城県	仙台市太白区	71.9%	35.7%
150	宮城県	仙台市泉区	68.7%	39.0%
151	宮城県	石巻市	54.0%	25.5%
152	宮城県	塩竈市	56.8%	30.5%
153	宮城県	気仙沼市	59.3%	25.9%
154	宮城県	白石市	64.9%	36.8%
155	宮城県	名取市	59.5%	33.3%
156	宮城県	角田市	63.6%	24.2%
157	宮城県	多賀城市	62.0%	29.3%
158	宮城県	岩沼市	69.0%	21.1%
159	宮城県	登米市	57.0%	30.0%
160	宮城県	栗原市	63.6%	29.9%

161	宮城県	東松島市	58.9%	33.9%
162	宮城県	大崎市	60.7%	27.5%
163	宮城県	富谷市	65.6%	35.9%
164	宮城県	刈田郡	56.3%	37.5%
165	宮城県	柴田郡	66.7%	33.3%
166	宮城県	亶理郡	58.8%	35.3%
167	宮城県	宮城郡	68.9%	33.8%
168	宮城県	黒川郡	71.4%	31.0%
169	宮城県	加美郡	62.2%	24.3%
170	宮城県	遠田郡	51.2%	23.3%
171	宮城県	牡鹿郡	75.0%	75.0%
172	宮城県	本吉郡	38.5%	23.1%
173	秋田県	秋田市	71.0%	34.5%
174	秋田県	能代市	66.1%	40.2%
175	秋田県	横手市	67.5%	37.5%
176	秋田県	大館市	68.5%	39.8%
177	秋田県	男鹿市	61.9%	31.0%
178	秋田県	湯沢市	61.3%	33.9%
179	秋田県	鹿角市	73.8%	42.9%
180	秋田県	由利本荘市	73.2%	37.4%
181	秋田県	潟上市	65.6%	25.0%
182	秋田県	大仙市	71.1%	36.9%
183	秋田県	北秋田市	68.2%	50.0%
184	秋田県	にかほ市	55.6%	37.0%
185	秋田県	仙北市	57.1%	31.0%
186	秋田県	鹿角郡	60.0%	60.0%
187	秋田県	北秋田郡	50.0%	50.0%
188	秋田県	山本郡	45.8%	29.2%
189	秋田県	南秋田郡	63.0%	48.1%
190	秋田県	仙北郡	73.3%	53.3%
191	秋田県	雄勝郡	77.8%	50.0%
192	山形県	山形市	70.4%	34.6%
193	山形県	米沢市	72.0%	30.8%
194	山形県	鶴岡市	65.4%	23.7%
195	山形県	酒田市	67.2%	39.6%
196	山形県	新庄市	68.7%	25.4%
197	山形県	寒河江市	67.1%	25.3%
198	山形県	上山市	74.1%	32.8%
199	山形県	村山市	72.2%	41.7%
200	山形県	長井市	82.6%	32.6%

201	山形県	天童市	63.9%	28.7%
202	山形県	東根市	72.2%	43.1%
203	山形県	尾花沢市	76.5%	64.7%
204	山形県	南陽市	52.7%	20.0%
205	山形県	東村山郡	51.7%	17.2%
206	山形県	西村山郡	52.3%	35.4%
207	山形県	北村山郡	80.0%	20.0%
208	山形県	最上郡	59.4%	37.5%
209	山形県	東置賜郡	81.5%	40.7%
210	山形県	西置賜郡	73.1%	42.3%
211	山形県	東田川郡	51.7%	27.6%
212	山形県	飽海郡	63.6%	36.4%
213	福島県	福島市	66.8%	27.7%
214	福島県	会津若松市	64.5%	32.7%
215	福島県	郡山市	68.4%	30.0%
216	福島県	いわき市	58.3%	22.7%
217	福島県	白河市	62.2%	24.3%
218	福島県	須賀川市	69.7%	31.1%
219	福島県	喜多方市	55.1%	27.5%
220	福島県	相馬市	61.7%	25.0%
221	福島県	二本松市	72.0%	32.9%
222	福島県	田村市	57.8%	22.2%
223	福島県	南相馬市	69.2%	27.9%
224	福島県	本宮市	89.2%	54.1%
225	福島県	伊達郡	64.7%	33.3%
226	福島県	安達郡	50.0%	0.0%
227	福島県	岩瀬郡	58.3%	33.3%
228	福島県	南会津郡	65.7%	25.7%
229	福島県	耶麻郡	57.6%	24.2%
230	福島県	河沼郡	57.9%	15.8%
231	福島県	大沼郡	62.5%	37.5%
232	福島県	西白河郡	75.9%	37.0%
233	福島県	東白川郡	68.8%	31.3%
234	福島県	石川郡	60.4%	22.9%
235	福島県	田村郡	78.8%	36.4%
236	福島県	双葉郡	31.3%	16.7%
237	福島県	相馬郡	85.7%	42.9%
238	茨城県	水戸市	62.6%	30.4%
239	茨城県	日立市	64.1%	32.0%
240	茨城県	土浦市	64.1%	30.5%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
241	茨城県	古河市	65.8%	31.5%
242	茨城県	石岡市	63.8%	23.3%
243	茨城県	結城市	63.2%	28.9%
244	茨城県	龍ヶ崎市	64.2%	26.0%
245	茨城県	下妻市	64.1%	37.5%
246	茨城県	常総市	56.2%	24.7%
247	茨城県	常陸太田市	64.4%	35.6%
248	茨城県	高萩市	66.0%	28.0%
249	茨城県	北茨城市	57.4%	33.3%
250	茨城県	笠間市	69.0%	31.0%
251	茨城県	取手市	49.7%	24.2%
252	茨城県	牛久市	64.5%	25.4%
253	茨城県	つくば市	65.9%	30.3%
254	茨城県	ひたちなか市	65.5%	34.5%
255	茨城県	鹿嶋市	63.4%	44.1%
256	茨城県	潮来市	55.6%	33.3%
257	茨城県	守谷市	67.5%	22.2%
258	茨城県	常陸大宮市	50.0%	31.5%
259	茨城県	那珂市	63.4%	28.0%
260	茨城県	筑西市	60.9%	28.2%
261	茨城県	坂東市	59.0%	31.1%
262	茨城県	稲敷市	62.8%	27.9%
263	茨城県	かすみがうら市	60.5%	18.4%
264	茨城県	桜川市	69.1%	38.2%
265	茨城県	神栖市	63.5%	27.8%
266	茨城県	行方市	68.8%	46.9%
267	茨城県	鉾田市	60.0%	26.7%
268	茨城県	つくばみらい市	55.0%	26.7%
269	茨城県	小美玉市	61.9%	35.7%
270	茨城県	東茨城郡	54.8%	31.0%
271	茨城県	那珂郡	69.2%	33.3%
272	茨城県	久慈郡	76.5%	41.2%
273	茨城県	稲敷郡	64.1%	31.5%
274	茨城県	結城郡	61.1%	38.9%
275	茨城県	猿島郡	61.5%	20.5%
276	茨城県	北相馬郡	35.3%	0.0%
277	栃木県	宇都宮市	57.6%	27.1%
278	栃木県	足利市	62.1%	27.3%
279	栃木県	栃木市	56.3%	33.8%
280	栃木県	佐野市	58.1%	29.0%

281	栃木県	鹿沼市	63.8%	32.6%
282	栃木県	日光市	65.0%	35.8%
283	栃木県	小山市	59.3%	26.9%
284	栃木県	真岡市	54.3%	26.1%
285	栃木県	大田原市	51.5%	25.2%
286	栃木県	矢板市	48.9%	12.8%
287	栃木県	那須塩原市	60.4%	20.8%
288	栃木県	さくら市	56.6%	28.3%
289	栃木県	那須烏山市	54.3%	28.6%
290	栃木県	下野市	72.1%	45.0%
291	栃木県	河内郡	56.8%	18.9%
292	栃木県	芳賀郡	46.3%	25.4%
293	栃木県	下都賀郡	60.4%	30.7%
294	栃木県	塩谷郡	43.8%	18.8%
295	栃木県	那須郡	42.1%	21.1%
296	群馬県	前橋市	60.4%	22.6%
297	群馬県	高崎市	63.1%	23.7%
298	群馬県	桐生市	62.8%	22.7%
299	群馬県	伊勢崎市	66.3%	23.8%
300	群馬県	太田市	63.9%	23.2%
301	群馬県	沼田市	56.8%	26.1%
302	群馬県	館林市	71.0%	26.8%
303	群馬県	渋川市	66.1%	24.8%
304	群馬県	藤岡市	67.9%	21.1%
305	群馬県	富岡市	57.7%	19.2%
306	群馬県	安中市	67.9%	22.2%
307	群馬県	みどり市	71.4%	21.4%
308	群馬県	北群馬郡	48.9%	24.4%
309	群馬県	多野郡	0.0%	0.0%
310	群馬県	甘楽郡	60.0%	22.5%
311	群馬県	吾妻郡	52.8%	23.6%
312	群馬県	利根郡	62.1%	24.1%
313	群馬県	佐波郡	53.3%	15.6%
314	群馬県	邑楽郡	66.4%	25.0%
315	埼玉県	さいたま市西区	64.5%	36.4%
316	埼玉県	さいたま市北区	60.2%	30.1%
317	埼玉県	さいたま市大宮区	54.5%	20.1%
318	埼玉県	さいたま市見沼区	55.3%	24.1%
319	埼玉県	さいたま市中央区	59.8%	25.1%
320	埼玉県	さいたま市桜区	61.6%	22.2%

321	埼玉県	さいたま市浦和区	53.6%	21.9%
322	埼玉県	さいたま市南区	59.2%	24.6%
323	埼玉県	さいたま市緑区	66.5%	34.7%
324	埼玉県	さいたま市岩槻区	62.3%	27.4%
325	埼玉県	川越市	56.9%	25.5%
326	埼玉県	熊谷市	63.9%	27.0%
327	埼玉県	川口市	58.7%	26.2%
328	埼玉県	行田市	57.8%	27.6%
329	埼玉県	秩父市	60.0%	21.6%
330	埼玉県	所沢市	56.9%	23.7%
331	埼玉県	飯能市	55.6%	24.1%
332	埼玉県	加須市	61.9%	28.8%
333	埼玉県	本庄市	63.3%	32.0%
334	埼玉県	東松山市	58.3%	22.3%
335	埼玉県	春日部市	55.7%	24.6%
336	埼玉県	狭山市	61.2%	29.0%
337	埼玉県	羽生市	65.8%	34.2%
338	埼玉県	鴻巣市	59.4%	28.0%
339	埼玉県	深谷市	66.5%	31.7%
340	埼玉県	上尾市	62.7%	26.9%
341	埼玉県	草加市	60.7%	24.0%
342	埼玉県	越谷市	61.2%	23.6%
343	埼玉県	蕨市	59.8%	25.4%
344	埼玉県	戸田市	67.3%	24.8%
345	埼玉県	入間市	57.9%	21.3%
346	埼玉県	朝霞市	58.9%	29.9%
347	埼玉県	志木市	62.6%	23.2%
348	埼玉県	和光市	64.3%	22.4%
349	埼玉県	新座市	57.5%	25.1%
350	埼玉県	桶川市	48.0%	19.6%
351	埼玉県	久喜市	54.1%	24.2%
352	埼玉県	北本市	53.4%	20.3%
353	埼玉県	八潮市	69.7%	25.7%
354	埼玉県	富士見市	55.7%	19.8%
355	埼玉県	三郷市	59.1%	22.1%
356	埼玉県	蓮田市	64.6%	26.0%
357	埼玉県	坂戸市	62.4%	34.7%
358	埼玉県	幸手市	56.3%	29.9%
359	埼玉県	鶴ヶ島市	57.0%	27.0%
360	埼玉県	日高市	69.0%	20.7%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
361	埼玉県	吉川市	62.4%	19.8%
362	埼玉県	ふじみ野市	56.8%	19.3%
363	埼玉県	白岡市	56.9%	23.6%
364	埼玉県	北足立郡	67.2%	26.2%
365	埼玉県	入間郡	65.8%	32.4%
366	埼玉県	比企郡	63.6%	28.3%
367	埼玉県	秩父郡	57.4%	18.5%
368	埼玉県	児玉郡	63.8%	24.6%
369	埼玉県	大里郡	51.0%	15.7%
370	埼玉県	南埼玉郡	58.8%	23.5%
371	埼玉県	北葛飾郡	52.6%	18.4%
372	千葉県	千葉市中央区	60.2%	22.3%
373	千葉県	千葉市花見川区	57.3%	22.4%
374	千葉県	千葉市稲毛区	59.8%	21.4%
375	千葉県	千葉市若葉区	59.6%	22.7%
376	千葉県	千葉市緑区	65.6%	24.3%
377	千葉県	千葉市美浜区	59.8%	26.1%
378	千葉県	銚子市	58.6%	17.2%
379	千葉県	市川市	55.6%	18.5%
380	千葉県	船橋市	62.0%	24.9%
381	千葉県	館山市	58.7%	21.2%
382	千葉県	木更津市	65.8%	27.4%
383	千葉県	松戸市	56.8%	22.2%
384	千葉県	野田市	53.1%	20.3%
385	千葉県	茂原市	62.4%	22.5%
386	千葉県	成田市	67.3%	27.9%
387	千葉県	佐倉市	62.7%	28.3%
388	千葉県	東金市	63.7%	26.4%
389	千葉県	旭市	57.9%	20.6%
390	千葉県	習志野市	61.6%	26.8%
391	千葉県	柏市	64.6%	25.9%
392	千葉県	勝浦市	71.4%	19.0%
393	千葉県	市原市	62.8%	26.7%
394	千葉県	流山市	62.8%	25.2%
395	千葉県	八千代市	58.3%	21.8%
396	千葉県	我孫子市	64.8%	21.9%
397	千葉県	鴨川市	58.3%	14.6%
398	千葉県	鎌ヶ谷市	57.2%	20.1%
399	千葉県	君津市	67.8%	27.0%
400	千葉県	富津市	62.3%	18.0%

401	千葉県	浦安市	65.6%	25.2%
402	千葉県	四街道市	63.2%	24.3%
403	千葉県	袖ヶ浦市	68.7%	32.5%
404	千葉県	八街市	65.5%	21.4%
405	千葉県	印西市	68.0%	22.4%
406	千葉県	白井市	67.9%	29.8%
407	千葉県	富里市	66.2%	16.9%
408	千葉県	南房総市	61.5%	19.2%
409	千葉県	匝瑳市	62.7%	32.2%
410	千葉県	香取市	65.1%	26.2%
411	千葉県	山武市	64.7%	26.5%
412	千葉県	いすみ市	69.1%	21.8%
413	千葉県	大網白里市	60.5%	25.0%
414	千葉県	印旛郡	64.0%	24.0%
415	千葉県	香取郡	44.4%	30.6%
416	千葉県	山武郡	67.3%	27.3%
417	千葉県	長生郡	65.8%	23.3%
418	千葉県	夷隅郡	61.9%	38.1%
419	千葉県	安房郡	61.5%	23.1%
420	東京都	千代田区	52.9%	18.6%
421	東京都	中央区	51.2%	17.9%
422	東京都	港区	48.1%	17.7%
423	東京都	新宿区	52.9%	21.1%
424	東京都	文京区	54.9%	20.7%
425	東京都	台東区	55.9%	17.1%
426	東京都	墨田区	51.3%	20.6%
427	東京都	江東区	60.2%	24.2%
428	東京都	品川区	57.4%	22.8%
429	東京都	目黒区	58.3%	22.0%
430	東京都	大田区	55.5%	23.5%
431	東京都	世田谷区	53.9%	19.6%
432	東京都	渋谷区	47.8%	17.9%
433	東京都	中野区	54.8%	24.2%
434	東京都	杉並区	49.4%	17.9%
435	東京都	豊島区	53.6%	17.2%
436	東京都	北区	59.3%	20.8%
437	東京都	荒川区	54.3%	21.1%
438	東京都	板橋区	61.9%	26.3%
439	東京都	練馬区	58.3%	25.7%
440	東京都	足立区	55.2%	21.4%

441	東京都	葛飾区	56.6%	21.5%
442	東京都	江戸川区	59.6%	20.3%
443	東京都	八王子市	57.9%	21.3%
444	東京都	立川市	62.3%	23.7%
445	東京都	武蔵野市	57.8%	20.1%
446	東京都	三鷹市	60.5%	22.1%
447	東京都	青梅市	55.9%	23.2%
448	東京都	府中市	57.9%	22.6%
449	東京都	昭島市	54.5%	18.2%
450	東京都	調布市	53.4%	18.4%
451	東京都	町田市	55.0%	20.7%
452	東京都	小金井市	61.8%	23.2%
453	東京都	小平市	57.5%	19.1%
454	東京都	日野市	62.2%	28.5%
455	東京都	東村山市	55.4%	24.7%
456	東京都	国分寺市	51.7%	15.3%
457	東京都	国立市	47.7%	20.1%
458	東京都	福生市	56.4%	31.8%
459	東京都	狛江市	58.3%	20.5%
460	東京都	東大和市	62.1%	27.3%
461	東京都	清瀬市	72.2%	22.6%
462	東京都	東久留米市	55.9%	29.9%
463	東京都	武蔵村山市	64.5%	15.1%
464	東京都	多摩市	59.9%	23.1%
465	東京都	稲城市	60.8%	25.2%
466	東京都	羽村市	53.4%	18.2%
467	東京都	あきる野市	60.5%	24.6%
468	東京都	西東京市	60.9%	20.4%
469	東京都	西多摩郡	54.4%	24.6%
470	東京都	大島町	12.5%	12.5%
471	東京都	利島村	0.0%	0.0%
472	東京都	新島村	100.0%	0.0%
473	東京都	神津島村	0.0%	0.0%
474	東京都	三宅島三宅村	25.0%	0.0%
475	東京都	御蔵島村	0.0%	0.0%
476	東京都	八丈島八丈町	33.3%	25.0%
477	東京都	青ヶ島村	0.0%	0.0%
478	東京都	小笠原村	20.0%	0.0%
479	神奈川県	横浜市鶴見区	54.7%	23.4%
480	神奈川県	横浜市神奈川区	56.7%	23.0%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
481	神奈川県	横浜市西区	56.2%	20.8%
482	神奈川県	横浜市中区	51.0%	18.6%
483	神奈川県	横浜市南区	53.2%	21.7%
484	神奈川県	横浜市保土ヶ谷区	53.2%	23.7%
485	神奈川県	横浜市磯子区	55.4%	22.6%
486	神奈川県	横浜市金沢区	57.1%	23.7%
487	神奈川県	横浜市港北区	56.7%	25.3%
488	神奈川県	横浜市戸塚区	61.6%	25.0%
489	神奈川県	横浜市港南区	55.0%	18.0%
490	神奈川県	横浜市旭区	57.6%	18.5%
491	神奈川県	横浜市緑区	54.0%	17.4%
492	神奈川県	横浜市瀬谷区	59.8%	24.9%
493	神奈川県	横浜市栄区	60.8%	26.6%
494	神奈川県	横浜市泉区	58.7%	20.9%
495	神奈川県	横浜市青葉区	55.6%	24.7%
496	神奈川県	横浜市都筑区	62.2%	26.7%
497	神奈川県	川崎市川崎区	51.7%	22.6%
498	神奈川県	川崎市幸区	53.0%	22.2%
499	神奈川県	川崎市中原区	55.2%	23.8%
500	神奈川県	川崎市高津区	59.2%	20.6%
501	神奈川県	川崎市多摩区	57.6%	22.9%
502	神奈川県	川崎市宮前区	61.4%	23.9%
503	神奈川県	川崎市麻生区	56.2%	17.8%
504	神奈川県	相模原市緑区	53.3%	25.2%
505	神奈川県	相模原市中央区	54.5%	24.3%
506	神奈川県	相模原市南区	53.2%	21.0%
507	神奈川県	横須賀市	49.2%	21.2%
508	神奈川県	平塚市	56.1%	23.8%
509	神奈川県	鎌倉市	51.4%	21.4%
510	神奈川県	藤沢市	53.1%	22.5%
511	神奈川県	小田原市	48.9%	21.1%
512	神奈川県	茅ヶ崎市	54.8%	21.8%
513	神奈川県	逗子市	44.9%	17.0%
514	神奈川県	三浦市	57.6%	16.7%
515	神奈川県	秦野市	53.9%	20.4%
516	神奈川県	厚木市	52.3%	25.7%
517	神奈川県	大和市	54.2%	23.1%
518	神奈川県	伊勢原市	52.2%	28.9%
519	神奈川県	海老名市	56.3%	19.2%
520	神奈川県	座間市	55.0%	23.7%

521	神奈川県	南足柄市	69.0%	19.0%
522	神奈川県	綾瀬市	47.3%	20.3%
523	神奈川県	三浦郡	54.8%	26.2%
524	神奈川県	高座郡	59.3%	24.1%
525	神奈川県	中郡	54.0%	21.0%
526	神奈川県	足柄上郡	55.7%	23.0%
527	神奈川県	愛甲郡	44.7%	14.9%
528	新潟県	新潟市北区	68.7%	35.4%
529	新潟県	新潟市東区	65.7%	29.7%
530	新潟県	新潟市中央区	56.8%	25.4%
531	新潟県	新潟市江南区	58.3%	24.0%
532	新潟県	新潟市秋葉区	56.3%	18.3%
533	新潟県	新潟市南区	69.3%	30.7%
534	新潟県	新潟市西区	58.1%	27.1%
535	新潟県	新潟市西蒲区	55.4%	25.0%
536	新潟県	長岡市	61.5%	29.9%
537	新潟県	三条市	68.3%	32.3%
538	新潟県	柏崎市	62.5%	34.2%
539	新潟県	新発田市	56.5%	23.5%
540	新潟県	小千谷市	59.2%	36.7%
541	新潟県	加茂市	66.7%	25.0%
542	新潟県	十日町市	69.1%	36.8%
543	新潟県	見附市	49.2%	28.8%
544	新潟県	村上市	53.9%	27.5%
545	新潟県	燕市	59.1%	26.8%
546	新潟県	糸魚川市	65.6%	29.7%
547	新潟県	妙高市	67.6%	38.2%
548	新潟県	五泉市	57.3%	18.7%
549	新潟県	上越市	65.0%	29.3%
550	新潟県	阿賀野市	58.8%	31.4%
551	新潟県	佐渡市	56.4%	20.5%
552	新潟県	魚沼市	66.7%	37.5%
553	新潟県	南魚沼市	68.8%	39.1%
554	新潟県	胎内市	56.8%	18.2%
555	新潟県	北蒲原郡	84.6%	30.8%
556	新潟県	西蒲原郡	58.8%	11.8%
557	新潟県	東蒲原郡	66.7%	53.3%
558	新潟県	三島郡	44.7%	12.8%
559	新潟県	南魚沼郡	70.0%	10.0%
560	新潟県	中魚沼郡	60.0%	20.0%

561	新潟県	刈羽郡	50.0%	0.0%
562	新潟県	岩船郡	50.0%	12.5%
563	富山県	富山市	71.8%	36.4%
564	富山県	高岡市	77.7%	43.7%
565	富山県	魚津市	76.0%	37.3%
566	富山県	氷見市	82.1%	42.9%
567	富山県	滑川市	71.1%	28.9%
568	富山県	黒部市	75.4%	47.7%
569	富山県	砺波市	71.3%	44.8%
570	富山県	小矢部市	82.1%	41.0%
571	富山県	南砺市	77.6%	50.7%
572	富山県	射水市	78.4%	46.6%
573	富山県	中新川郡	76.8%	48.2%
574	富山県	下新川郡	64.0%	28.0%
575	石川県	金沢市	69.3%	34.9%
576	石川県	七尾市	68.8%	27.1%
577	石川県	小松市	70.8%	33.9%
578	石川県	輪島市	48.8%	24.4%
579	石川県	珠洲市	42.9%	35.7%
580	石川県	加賀市	76.6%	41.1%
581	石川県	羽咋市	71.8%	38.5%
582	石川県	かほく市	69.6%	28.3%
583	石川県	白山市	73.6%	34.0%
584	石川県	能美市	74.1%	29.3%
585	石川県	野々市市	67.0%	33.0%
586	石川県	能美郡	83.3%	50.0%
587	石川県	河北郡	75.3%	28.6%
588	石川県	羽咋郡	63.3%	20.0%
589	石川県	鹿島郡	78.6%	0.0%
590	石川県	鳳珠郡	79.5%	38.5%
591	福井県	福井市	72.8%	34.8%
592	福井県	敦賀市	66.7%	38.5%
593	福井県	小浜市	77.8%	44.4%
594	福井県	大野市	74.4%	23.1%
595	福井県	勝山市	50.0%	13.3%
596	福井県	鯖江市	73.7%	30.3%
597	福井県	あわら市	83.3%	33.3%
598	福井県	越前市	71.8%	33.3%
599	福井県	坂井市	84.2%	32.7%
600	福井県	吉田郡	95.5%	45.5%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
601	福井県	今立郡	66.7%	33.3%
602	福井県	南条郡	77.8%	22.2%
603	福井県	丹生郡	75.0%	45.0%
604	福井県	三方郡	66.7%	33.3%
605	福井県	大飯郡	73.7%	47.4%
606	福井県	三方上中郡	66.7%	27.8%
607	山梨県	甲府市	61.0%	29.1%
608	山梨県	富士吉田市	64.9%	25.2%
609	山梨県	都留市	55.8%	27.9%
610	山梨県	山梨市	68.2%	34.8%
611	山梨県	大月市	51.1%	22.2%
612	山梨県	韮崎市	69.7%	40.9%
613	山梨県	南アルプス市	64.4%	29.9%
614	山梨県	北杜市	74.5%	21.8%
615	山梨県	甲斐市	64.2%	23.9%
616	山梨県	笛吹市	68.3%	22.1%
617	山梨県	上野原市	61.1%	30.6%
618	山梨県	甲州市	58.8%	31.4%
619	山梨県	中央市	71.9%	29.8%
620	山梨県	西八代郡	80.0%	40.0%
621	山梨県	南巨摩郡	54.8%	22.6%
622	山梨県	中巨摩郡	71.2%	28.8%
623	山梨県	南都留郡	58.3%	26.4%
624	山梨県	北都留郡	25.0%	0.0%
625	長野県	長野市	65.9%	28.6%
626	長野県	松本市	70.4%	26.4%
627	長野県	上田市	73.2%	27.5%
628	長野県	岡谷市	60.2%	28.9%
629	長野県	飯田市	59.3%	28.0%
630	長野県	諏訪市	70.6%	29.4%
631	長野県	須坂市	71.6%	33.0%
632	長野県	小諸市	77.5%	43.7%
633	長野県	伊那市	61.2%	21.6%
634	長野県	駒ヶ根市	60.7%	23.0%
635	長野県	中野市	63.6%	24.7%
636	長野県	大町市	68.2%	38.6%
637	長野県	飯山市	80.0%	33.3%
638	長野県	茅野市	61.4%	20.5%
639	長野県	塩尻市	70.7%	27.2%
640	長野県	佐久市	70.2%	24.5%

641	長野県	千曲市	70.9%	24.4%
642	長野県	東御市	66.7%	38.9%
643	長野県	安曇野市	60.6%	21.8%
644	長野県	南佐久郡	71.4%	28.6%
645	長野県	北佐久郡	58.3%	18.3%
646	長野県	小県郡	54.5%	0.0%
647	長野県	諏訪郡	72.2%	20.4%
648	長野県	上伊那郡	68.0%	21.6%
649	長野県	下伊那郡	53.3%	24.0%
650	長野県	木曾郡	63.9%	19.4%
651	長野県	東筑摩郡	59.1%	27.3%
652	長野県	北安曇郡	69.4%	30.6%
653	長野県	埴科郡	68.8%	37.5%
654	長野県	上高井郡	65.2%	39.1%
655	長野県	下高井郡	50.0%	20.0%
656	長野県	上水内郡	80.0%	45.0%
657	長野県	下水内郡	75.0%	25.0%
658	岐阜県	岐阜市	64.9%	29.3%
659	岐阜県	大垣市	59.6%	24.6%
660	岐阜県	高山市	58.2%	29.1%
661	岐阜県	多治見市	70.5%	29.5%
662	岐阜県	関市	67.4%	30.2%
663	岐阜県	中津川市	70.2%	33.3%
664	岐阜県	美濃市	74.2%	35.5%
665	岐阜県	瑞浪市	68.1%	21.7%
666	岐阜県	羽島市	62.1%	24.3%
667	岐阜県	恵那市	68.1%	19.4%
668	岐阜県	美濃加茂市	69.9%	18.3%
669	岐阜県	土岐市	70.1%	30.9%
670	岐阜県	各務原市	67.9%	30.5%
671	岐阜県	可児市	62.1%	23.6%
672	岐阜県	山県市	65.8%	23.7%
673	岐阜県	瑞穂市	73.5%	30.9%
674	岐阜県	飛騨市	73.7%	39.5%
675	岐阜県	本巣市	62.9%	25.7%
676	岐阜県	郡上市	68.9%	24.6%
677	岐阜県	下呂市	54.4%	21.1%
678	岐阜県	海津市	67.4%	13.0%
679	岐阜県	羽島郡	66.3%	38.9%
680	岐阜県	養老郡	56.3%	18.8%

681	岐阜県	不破郡	66.7%	40.5%
682	岐阜県	安八郡	69.8%	15.1%
683	岐阜県	揖斐郡	77.5%	30.3%
684	岐阜県	本巣郡	70.6%	19.6%
685	岐阜県	加茂郡	56.9%	15.7%
686	岐阜県	可児郡	58.8%	11.8%
687	岐阜県	大野郡	66.7%	0.0%
688	静岡県	静岡市葵区	74.0%	30.6%
689	静岡県	静岡市駿河区	79.1%	36.7%
690	静岡県	静岡市清水区	67.3%	29.4%
691	静岡県	浜松市中区	69.2%	32.4%
692	静岡県	浜松市東区	69.6%	33.0%
693	静岡県	浜松市西区	70.9%	27.2%
694	静岡県	浜松市南区	74.4%	32.8%
695	静岡県	浜松市北区	63.8%	27.5%
696	静岡県	浜松市浜北区	68.5%	31.5%
697	静岡県	浜松市天竜区	47.5%	20.0%
698	静岡県	沼津市	65.1%	29.6%
699	静岡県	熱海市	63.2%	21.1%
700	静岡県	三島市	75.6%	28.6%
701	静岡県	富士宮市	60.5%	24.0%
702	静岡県	伊東市	55.8%	22.5%
703	静岡県	島田市	72.2%	31.0%
704	静岡県	富士市	70.8%	32.4%
705	静岡県	磐田市	69.7%	32.2%
706	静岡県	焼津市	72.4%	31.9%
707	静岡県	掛川市	64.6%	30.3%
708	静岡県	藤枝市	71.6%	35.3%
709	静岡県	御殿場市	67.5%	25.0%
710	静岡県	袋井市	72.3%	37.8%
711	静岡県	下田市	58.1%	39.5%
712	静岡県	裾野市	81.4%	37.1%
713	静岡県	湖西市	64.4%	30.1%
714	静岡県	伊豆市	58.1%	14.0%
715	静岡県	御前崎市	72.5%	37.5%
716	静岡県	菊川市	70.8%	32.3%
717	静岡県	伊豆の国市	67.1%	19.7%
718	静岡県	牧之原市	66.1%	29.0%
719	静岡県	賀茂郡	63.4%	33.8%
720	静岡県	田方郡	74.5%	34.5%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー 導入申込率	運用開始率
721	静岡県	駿東郡	70.3%	26.6%
722	静岡県	榛原郡	75.0%	29.2%
723	静岡県	周智郡	47.1%	29.4%
724	愛知県	名古屋市中区	51.8%	21.0%
725	愛知県	名古屋市中区	53.7%	23.3%
726	愛知県	名古屋市中区	60.0%	27.1%
727	愛知県	名古屋市中区	54.8%	22.4%
728	愛知県	名古屋市中区	57.8%	26.0%
729	愛知県	名古屋市中区	55.8%	20.0%
730	愛知県	名古屋市中区	63.2%	23.8%
731	愛知県	名古屋市中区	63.8%	21.3%
732	愛知県	名古屋市中区	58.5%	24.5%
733	愛知県	名古屋市中区	66.1%	29.2%
734	愛知県	名古屋市中区	57.4%	27.2%
735	愛知県	名古屋市中区	65.5%	29.8%
736	愛知県	名古屋市中区	68.3%	27.0%
737	愛知県	名古屋市中区	63.0%	21.8%
738	愛知県	名古屋市中区	64.0%	24.2%
739	愛知県	名古屋市中区	63.6%	24.6%
740	愛知県	豊橋市	58.7%	22.8%
741	愛知県	岡崎市	62.2%	30.3%
742	愛知県	一宮市	63.6%	25.1%
743	愛知県	瀬戸市	62.0%	30.4%
744	愛知県	半田市	63.3%	28.7%
745	愛知県	春日井市	67.1%	29.0%
746	愛知県	豊川市	69.3%	25.9%
747	愛知県	津島市	57.3%	26.6%
748	愛知県	碧南市	66.1%	28.6%
749	愛知県	刈谷市	61.3%	26.5%
750	愛知県	豊田市	61.9%	24.0%
751	愛知県	安城市	53.2%	20.2%
752	愛知県	西尾市	59.2%	22.9%
753	愛知県	蒲郡市	49.7%	24.8%
754	愛知県	犬山市	62.7%	25.5%
755	愛知県	常滑市	71.4%	32.1%
756	愛知県	江南市	64.5%	29.6%
757	愛知県	小牧市	64.8%	23.7%
758	愛知県	稲沢市	70.1%	30.8%
759	愛知県	新城市	56.6%	26.3%
760	愛知県	東海市	64.0%	30.5%

761	愛知県	大府市	69.0%	31.0%
762	愛知県	知多市	55.2%	27.6%
763	愛知県	知立市	51.8%	23.5%
764	愛知県	尾張旭市	64.6%	28.0%
765	愛知県	高浜市	55.1%	20.4%
766	愛知県	岩倉市	68.1%	18.1%
767	愛知県	豊明市	61.6%	20.2%
768	愛知県	日進市	62.8%	20.6%
769	愛知県	田原市	66.2%	21.6%
770	愛知県	愛西市	62.7%	29.3%
771	愛知県	清須市	65.4%	26.9%
772	愛知県	北名古屋市	66.7%	30.9%
773	愛知県	弥富市	60.6%	31.0%
774	愛知県	みよし市	65.5%	29.9%
775	愛知県	あま市	57.4%	29.6%
776	愛知県	長久手市	64.6%	22.9%
777	愛知県	愛知郡	66.7%	21.4%
778	愛知県	西春日井郡	41.2%	17.6%
779	愛知県	丹羽郡	58.3%	29.8%
780	愛知県	海部郡	64.2%	24.8%
781	愛知県	知多郡	55.8%	21.1%
782	愛知県	額田郡	57.4%	23.4%
783	愛知県	北設楽郡	73.3%	26.7%
784	三重県	津市	63.2%	28.6%
785	三重県	四日市市	65.5%	32.5%
786	三重県	伊勢市	62.5%	29.4%
787	三重県	松阪市	62.1%	30.6%
788	三重県	桑名市	68.2%	34.3%
789	三重県	鈴鹿市	72.1%	34.8%
790	三重県	名張市	65.1%	35.7%
791	三重県	尾鷲市	56.4%	20.5%
792	三重県	亀山市	76.1%	38.0%
793	三重県	鳥羽市	40.0%	28.0%
794	三重県	熊野市	35.7%	16.7%
795	三重県	いなべ市	62.0%	32.0%
796	三重県	志摩市	60.4%	15.6%
797	三重県	伊賀市	67.4%	29.6%
798	三重県	桑名郡	100.0%	25.0%
799	三重県	員弁郡	65.7%	22.9%
800	三重県	三重郡	70.3%	31.1%

801	三重県	多気郡	70.2%	28.1%
802	三重県	度会郡	59.6%	15.8%
803	三重県	北牟婁郡	50.0%	16.7%
804	三重県	南牟婁郡	48.3%	27.6%
805	滋賀県	大津市	69.8%	32.0%
806	滋賀県	彦根市	69.8%	29.6%
807	滋賀県	長浜市	69.4%	39.9%
808	滋賀県	近江八幡市	62.6%	29.8%
809	滋賀県	草津市	70.7%	33.1%
810	滋賀県	守山市	72.9%	37.6%
811	滋賀県	栗東市	72.6%	37.7%
812	滋賀県	甲賀市	67.2%	32.8%
813	滋賀県	野洲市	63.8%	30.0%
814	滋賀県	湖南市	60.0%	27.7%
815	滋賀県	高島市	72.7%	30.7%
816	滋賀県	東近江市	73.1%	33.3%
817	滋賀県	米原市	60.4%	29.2%
818	滋賀県	蒲生郡	67.6%	35.1%
819	滋賀県	犬上郡	58.8%	17.6%
820	京都府	京都市北区	59.8%	24.6%
821	京都府	京都市上京区	63.8%	24.8%
822	京都府	京都市左京区	52.7%	23.8%
823	京都府	京都市中京区	56.3%	23.9%
824	京都府	京都市東山区	51.0%	28.6%
825	京都府	京都市下京区	59.5%	26.9%
826	京都府	京都市南区	58.1%	23.8%
827	京都府	京都市右京区	58.0%	25.9%
828	京都府	京都市伏見区	60.6%	26.0%
829	京都府	京都市山科区	56.5%	26.1%
830	京都府	京都市西京区	56.1%	26.0%
831	京都府	福知山市	57.1%	18.0%
832	京都府	舞鶴市	64.7%	36.1%
833	京都府	綾部市	52.2%	37.0%
834	京都府	宇治市	62.8%	22.9%
835	京都府	宮津市	63.0%	25.9%
836	京都府	亀岡市	56.3%	20.6%
837	京都府	城陽市	61.5%	25.6%
838	京都府	向日市	65.3%	23.5%
839	京都府	長岡京市	52.0%	23.0%
840	京都府	八幡市	61.5%	24.0%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
841	京都府	京田辺市	68.9%	26.9%
842	京都府	京丹後市	56.7%	20.9%
843	京都府	南丹市	57.1%	19.6%
844	京都府	木津川市	54.0%	25.7%
845	京都府	乙訓郡	50.0%	42.9%
846	京都府	久世郡	77.3%	36.4%
847	京都府	綴喜郡	69.2%	30.8%
848	京都府	相楽郡	57.5%	19.2%
849	京都府	船井郡	50.0%	5.6%
850	京都府	与謝郡	53.8%	25.6%
851	大阪府	大阪市都島区	53.4%	26.7%
852	大阪府	大阪市福島区	56.5%	23.3%
853	大阪府	大阪市此花区	55.7%	25.4%
854	大阪府	大阪市西区	55.0%	25.2%
855	大阪府	大阪市港区	60.9%	25.5%
856	大阪府	大阪市大正区	53.3%	21.5%
857	大阪府	大阪市天王寺区	57.1%	25.6%
858	大阪府	大阪市浪速区	66.7%	29.0%
859	大阪府	大阪市西淀川区	53.7%	24.7%
860	大阪府	大阪市東淀川区	58.4%	23.1%
861	大阪府	大阪市東成区	57.5%	21.5%
862	大阪府	大阪市生野区	51.8%	17.1%
863	大阪府	大阪市旭区	58.3%	17.9%
864	大阪府	大阪市城東区	60.1%	24.1%
865	大阪府	大阪市阿倍野区	57.4%	24.3%
866	大阪府	大阪市住吉区	54.5%	22.7%
867	大阪府	大阪市東住吉区	56.1%	19.9%
868	大阪府	大阪市西成区	49.8%	13.3%
869	大阪府	大阪市淀川区	57.0%	26.2%
870	大阪府	大阪市鶴見区	56.4%	25.1%
871	大阪府	大阪市住之江区	61.0%	26.0%
872	大阪府	大阪市平野区	58.0%	23.6%
873	大阪府	大阪市北区	55.0%	23.5%
874	大阪府	大阪市中央区	53.6%	19.7%
875	大阪府	堺市堺区	52.9%	18.4%
876	大阪府	堺市中区	59.2%	25.5%
877	大阪府	堺市東区	52.8%	17.2%
878	大阪府	堺市西区	57.9%	23.6%
879	大阪府	堺市南区	54.3%	21.4%
880	大阪府	堺市北区	58.7%	23.6%

881	大阪府	堺市美原区	61.0%	26.8%
882	大阪府	岸和田市	52.5%	21.3%
883	大阪府	豊中市	55.3%	22.3%
884	大阪府	池田市	52.8%	23.1%
885	大阪府	吹田市	59.2%	26.3%
886	大阪府	泉大津市	55.9%	19.1%
887	大阪府	高槻市	61.1%	22.6%
888	大阪府	貝塚市	60.3%	27.8%
889	大阪府	守口市	60.2%	25.2%
890	大阪府	枚方市	62.2%	24.4%
891	大阪府	茨木市	58.0%	28.4%
892	大阪府	八尾市	58.6%	21.5%
893	大阪府	泉佐野市	56.8%	24.6%
894	大阪府	富田林市	60.9%	23.3%
895	大阪府	寝屋川市	60.3%	25.2%
896	大阪府	河内長野市	64.9%	27.7%
897	大阪府	松原市	49.3%	20.5%
898	大阪府	大東市	60.2%	25.8%
899	大阪府	和泉市	56.0%	22.7%
900	大阪府	箕面市	58.2%	20.5%
901	大阪府	柏原市	53.6%	15.5%
902	大阪府	羽曳野市	55.6%	20.1%
903	大阪府	門真市	59.8%	24.4%
904	大阪府	摂津市	52.8%	21.3%
905	大阪府	高石市	53.7%	21.1%
906	大阪府	藤井寺市	66.3%	23.1%
907	大阪府	東大阪市	54.2%	23.6%
908	大阪府	泉南市	53.3%	21.3%
909	大阪府	四條畷市	60.2%	28.9%
910	大阪府	交野市	66.1%	31.4%
911	大阪府	大阪狭山市	57.1%	19.0%
912	大阪府	阪南市	53.1%	22.9%
913	大阪府	豊能郡	71.1%	15.8%
914	大阪府	泉北郡	58.2%	21.6%
915	大阪府	南河内郡	64.5%	38.7%
916	兵庫県	神戸市東灘区	57.8%	24.6%
917	兵庫県	神戸市灘区	62.0%	20.5%
918	兵庫県	神戸市兵庫区	60.6%	27.0%
919	兵庫県	神戸市長田区	57.1%	20.3%
920	兵庫県	神戸市須磨区	60.4%	19.6%

921	兵庫県	神戸市垂水区	57.0%	24.9%
922	兵庫県	神戸市北区	67.2%	27.2%
923	兵庫県	神戸市中央区	57.1%	24.7%
924	兵庫県	神戸市西区	63.8%	28.7%
925	兵庫県	姫路市	70.8%	28.8%
926	兵庫県	尼崎市	57.9%	21.9%
927	兵庫県	明石市	62.4%	23.9%
928	兵庫県	西宮市	58.4%	19.8%
929	兵庫県	洲本市	50.0%	19.8%
930	兵庫県	芦屋市	54.8%	17.8%
931	兵庫県	伊丹市	59.7%	25.2%
932	兵庫県	相生市	78.7%	36.2%
933	兵庫県	豊岡市	68.3%	31.7%
934	兵庫県	加古川市	66.0%	29.7%
935	兵庫県	赤穂市	63.6%	26.1%
936	兵庫県	西脇市	73.1%	33.3%
937	兵庫県	宝塚市	59.7%	25.9%
938	兵庫県	三木市	67.2%	31.4%
939	兵庫県	高砂市	71.1%	33.8%
940	兵庫県	川西市	58.6%	25.3%
941	兵庫県	小野市	71.0%	34.4%
942	兵庫県	三田市	57.1%	27.7%
943	兵庫県	加西市	68.1%	33.3%
944	兵庫県	丹波篠山市	62.5%	25.0%
945	兵庫県	養父市	71.4%	47.6%
946	兵庫県	丹波市	78.6%	42.9%
947	兵庫県	南あわじ市	53.3%	20.0%
948	兵庫県	朝来市	71.7%	33.3%
949	兵庫県	淡路市	54.9%	18.3%
950	兵庫県	宍粟市	57.9%	31.6%
951	兵庫県	加東市	59.1%	39.4%
952	兵庫県	たつの市	70.1%	31.6%
953	兵庫県	川辺郡	56.8%	31.8%
954	兵庫県	多可郡	87.1%	45.2%
955	兵庫県	加古郡	58.9%	26.3%
956	兵庫県	神崎郡	62.5%	19.4%
957	兵庫県	揖保郡	64.7%	25.5%
958	兵庫県	赤穂郡	81.0%	33.3%
959	兵庫県	佐用郡	73.1%	23.1%
960	兵庫県	美方郡	48.8%	25.6%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
961	奈良県	奈良市	62.9%	25.5%
962	奈良県	大和高田市	62.2%	27.7%
963	奈良県	大和郡	59.1%	25.2%
964	奈良県	天理市	69.7%	27.3%
965	奈良県	橿原市	64.6%	25.2%
966	奈良県	桜井市	59.4%	21.7%
967	奈良県	五條市	57.4%	25.5%
968	奈良県	御所市	46.0%	30.0%
969	奈良県	生駒市	65.1%	23.0%
970	奈良県	香芝市	56.9%	26.2%
971	奈良県	葛城市	60.9%	19.6%
972	奈良県	宇陀市	83.7%	27.9%
973	奈良県	山辺郡	80.0%	20.0%
974	奈良県	生駒郡	70.6%	27.5%
975	奈良県	磯城郡	73.3%	30.0%
976	奈良県	宇陀郡	75.0%	0.0%
977	奈良県	高市郡	64.7%	35.3%
978	奈良県	北葛城郡	66.1%	21.8%
979	奈良県	吉野郡	54.3%	10.0%
980	和歌山県	和歌山市	56.6%	28.6%
981	和歌山県	海南市	68.9%	36.8%
982	和歌山県	橋本市	60.4%	19.4%
983	和歌山県	有田市	52.7%	27.3%
984	和歌山県	御坊市	64.9%	29.7%
985	和歌山県	田辺市	62.5%	28.8%
986	和歌山県	新宮市	62.5%	35.0%
987	和歌山県	紀の川市	61.3%	26.9%
988	和歌山県	岩出市	62.6%	29.7%
989	和歌山県	海草郡	68.8%	37.5%
990	和歌山県	伊都郡	68.0%	34.0%
991	和歌山県	有田郡	64.6%	20.7%
992	和歌山県	西牟婁郡	48.6%	23.6%
993	和歌山県	東牟婁郡	58.3%	29.2%
994	鳥取県	鳥取市	69.5%	29.6%
995	鳥取県	米子市	70.8%	34.8%
996	鳥取県	倉吉市	74.4%	45.6%
997	鳥取県	境港市	62.7%	33.3%
998	鳥取県	岩美郡	25.0%	25.0%
999	鳥取県	八頭郡	59.5%	29.7%
1000	鳥取県	東伯郡	67.3%	28.8%

1001	鳥取県	西伯郡	76.0%	36.0%
1002	鳥取県	日野郡	84.6%	30.8%
1003	島根県	松江市	58.1%	29.2%
1004	島根県	浜田市	60.7%	26.8%
1005	島根県	出雲市	56.9%	26.8%
1006	島根県	益田市	65.7%	29.4%
1007	島根県	大田市	65.0%	28.3%
1008	島根県	安来市	51.1%	25.5%
1009	島根県	江津市	52.2%	23.9%
1010	島根県	雲南市	52.7%	30.9%
1011	島根県	仁多郡	81.3%	25.0%
1012	島根県	飯石郡	100.0%	100.0%
1013	島根県	邑智郡	30.0%	10.0%
1014	島根県	鹿足郡	66.7%	41.7%
1015	島根県	隠岐郡	51.7%	27.6%
1016	岡山県	岡山市北区	60.5%	27.0%
1017	岡山県	岡山市中区	68.7%	37.7%
1018	岡山県	岡山市東区	68.7%	34.0%
1019	岡山県	岡山市南区	66.5%	34.7%
1020	岡山県	倉敷市	60.9%	29.5%
1021	岡山県	津山市	62.0%	35.0%
1022	岡山県	玉野市	60.2%	33.6%
1023	岡山県	笠岡市	48.8%	27.4%
1024	岡山県	井原市	58.7%	27.0%
1025	岡山県	総社市	60.2%	33.7%
1026	岡山県	高梁市	56.6%	26.4%
1027	岡山県	新見市	61.2%	18.4%
1028	岡山県	備前市	63.5%	28.8%
1029	岡山県	瀬戸内市	55.9%	20.3%
1030	岡山県	赤磐市	53.6%	15.9%
1031	岡山県	真庭市	69.6%	40.5%
1032	岡山県	美作市	52.1%	35.4%
1033	岡山県	浅口市	69.0%	33.3%
1034	岡山県	和気郡	66.7%	28.6%
1035	岡山県	都窪郡	66.7%	33.3%
1036	岡山県	浅口郡	61.5%	46.2%
1037	岡山県	小田郡	65.0%	45.0%
1038	岡山県	真庭郡	0.0%	0.0%
1039	岡山県	苫田郡	63.2%	36.8%
1040	岡山県	勝田郡	52.4%	23.8%

1041	岡山県	英田郡	100.0%	0.0%
1042	岡山県	久米郡	56.3%	18.8%
1043	岡山県	加賀郡	45.0%	5.0%
1044	広島県	広島市中区	61.0%	24.4%
1045	広島県	広島市東区	64.7%	26.1%
1046	広島県	広島市南区	55.4%	25.7%
1047	広島県	広島市西区	60.0%	32.1%
1048	広島県	広島市安佐南区	64.4%	32.2%
1049	広島県	広島市安佐北区	60.0%	30.7%
1050	広島県	広島市安芸区	60.6%	29.8%
1051	広島県	広島市佐伯区	64.5%	34.6%
1052	広島県	呉市	58.1%	26.1%
1053	広島県	竹原市	61.5%	9.6%
1054	広島県	三原市	61.8%	38.2%
1055	広島県	尾道市	59.8%	35.1%
1056	広島県	福山市	60.5%	27.1%
1057	広島県	三次市	62.4%	28.4%
1058	広島県	庄原市	55.7%	24.3%
1059	広島県	大竹市	50.8%	20.0%
1060	広島県	東広島市	68.3%	31.4%
1061	広島県	廿日市市	62.6%	27.6%
1062	広島県	安芸高田市	59.3%	37.3%
1063	広島県	江田島市	53.7%	17.1%
1064	広島県	安芸郡	59.2%	29.2%
1065	広島県	山県郡	54.8%	23.8%
1066	広島県	豊田郡	46.7%	6.7%
1067	広島県	世羅郡	57.1%	42.9%
1068	広島県	神石郡	18.2%	9.1%
1069	山口県	下関市	61.8%	21.4%
1070	山口県	宇部市	67.3%	30.4%
1071	山口県	山口市	65.9%	26.3%
1072	山口県	萩市	67.0%	26.0%
1073	山口県	防府市	64.9%	26.6%
1074	山口県	下松市	74.5%	35.3%
1075	山口県	岩国市	65.4%	28.9%
1076	山口県	光市	67.4%	36.0%
1077	山口県	長門市	64.4%	28.8%
1078	山口県	柳井市	64.1%	32.1%
1079	山口県	美祢市	55.0%	22.5%
1080	山口県	周南市	68.7%	37.7%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー ター申込率	運用開始率
1081	山口県	山陽小野田市	66.2%	30.9%
1082	山口県	大島郡	63.2%	28.3%
1083	山口県	玖珂郡	100.0%	83.3%
1084	山口県	熊毛郡	60.8%	29.7%
1085	山口県	阿武郡	100.0%	50.0%
1086	徳島県	徳島市	63.0%	17.4%
1087	徳島県	鳴門市	61.5%	16.5%
1088	徳島県	小松島市	57.7%	11.5%
1089	徳島県	阿南市	56.4%	11.1%
1090	徳島県	吉野川市	60.5%	18.6%
1091	徳島県	阿波市	51.9%	23.1%
1092	徳島県	美馬市	55.2%	20.7%
1093	徳島県	三好市	55.8%	25.0%
1094	徳島県	勝浦郡	50.0%	25.0%
1095	徳島県	名東郡	0.0%	0.0%
1096	徳島県	名西郡	66.1%	22.0%
1097	徳島県	那賀郡	72.2%	33.3%
1098	徳島県	板野郡	51.4%	20.7%
1099	徳島県	美馬郡	46.2%	15.4%
1100	徳島県	三好郡	54.5%	22.7%
1101	香川県	高松市	64.5%	25.3%
1102	香川県	丸亀市	74.4%	28.1%
1103	香川県	坂出市	73.5%	31.9%
1104	香川県	善通寺市	74.1%	24.1%
1105	香川県	観音寺市	74.8%	34.6%
1106	香川県	さぬき市	75.0%	36.3%
1107	香川県	東かがわ市	67.3%	40.4%
1108	香川県	三豊市	71.3%	34.5%
1109	香川県	小豆郡	52.8%	22.2%
1110	香川県	木田郡	78.6%	31.0%
1111	香川県	香川郡	66.7%	33.3%
1112	香川県	綾歌郡	76.1%	35.2%
1113	香川県	仲多度郡	64.4%	25.3%
1114	愛媛県	松山市	67.9%	31.6%
1115	愛媛県	今治市	65.1%	28.9%
1116	愛媛県	宇和島市	60.1%	25.2%
1117	愛媛県	八幡浜市	54.7%	24.4%
1118	愛媛県	新居浜市	64.0%	34.4%
1119	愛媛県	西条市	61.9%	25.6%
1120	愛媛県	大洲市	61.9%	26.8%

1121	愛媛県	伊予市	53.1%	22.4%
1122	愛媛県	四国中央市	57.8%	36.7%
1123	愛媛県	西予市	55.4%	25.7%
1124	愛媛県	東温市	75.4%	38.5%
1125	愛媛県	越智郡	50.0%	12.5%
1126	愛媛県	上浮穴郡	36.8%	21.1%
1127	愛媛県	伊予郡	62.5%	25.0%
1128	愛媛県	喜多郡	66.7%	12.5%
1129	愛媛県	西宇和郡	60.0%	40.0%
1130	愛媛県	北宇和郡	69.2%	42.3%
1131	愛媛県	南宇和郡	57.1%	31.4%
1132	高知県	高知市	67.2%	31.8%
1133	高知県	室戸市	42.1%	5.3%
1134	高知県	安芸市	59.0%	25.6%
1135	高知県	南国市	70.7%	34.7%
1136	高知県	土佐市	65.9%	31.7%
1137	高知県	須崎市	71.1%	23.7%
1138	高知県	宿毛市	55.0%	30.0%
1139	高知県	土佐清水市	66.7%	13.3%
1140	高知県	四万十市	57.7%	21.1%
1141	高知県	香南市	57.1%	23.8%
1142	高知県	香美市	56.5%	30.4%
1143	高知県	長岡郡	60.0%	20.0%
1144	高知県	土佐郡	71.4%	14.3%
1145	高知県	吾川郡	51.0%	27.5%
1146	高知県	高岡郡	62.0%	27.8%
1147	高知県	幡多郡	22.7%	9.1%
1148	福岡県	北九州市門司区	70.4%	33.8%
1149	福岡県	北九州市若松区	57.7%	24.0%
1150	福岡県	北九州市戸畑区	65.5%	29.5%
1151	福岡県	北九州市小倉北区	58.8%	23.1%
1152	福岡県	北九州市小倉南区	62.9%	25.6%
1153	福岡県	北九州市八幡東区	59.1%	25.6%
1154	福岡県	北九州市八幡西区	60.6%	23.3%
1155	福岡県	福岡市東区	60.7%	26.3%
1156	福岡県	福岡市博多区	55.7%	26.1%
1157	福岡県	福岡市中央区	58.5%	22.8%
1158	福岡県	福岡市南区	59.5%	25.5%
1159	福岡県	福岡市西区	65.3%	27.0%
1160	福岡県	福岡市城南区	70.0%	27.6%

1161	福岡県	福岡市早良区	66.3%	27.2%
1162	福岡県	大牟田市	62.7%	26.5%
1163	福岡県	久留米市	62.3%	28.3%
1164	福岡県	直方市	57.9%	21.1%
1165	福岡県	飯塚市	59.5%	17.5%
1166	福岡県	田川市	61.3%	19.4%
1167	福岡県	柳川市	56.3%	25.8%
1168	福岡県	八女市	50.0%	18.5%
1169	福岡県	筑後市	76.4%	29.1%
1170	福岡県	大川市	54.0%	19.0%
1171	福岡県	行橋市	69.5%	29.9%
1172	福岡県	豊前市	54.2%	22.0%
1173	福岡県	中間市	63.2%	30.3%
1174	福岡県	小郡市	65.3%	29.8%
1175	福岡県	筑紫野市	63.7%	32.6%
1176	福岡県	春日市	63.6%	27.7%
1177	福岡県	大野城市	67.8%	31.1%
1178	福岡県	宗像市	60.2%	29.8%
1179	福岡県	太宰府市	65.8%	36.0%
1180	福岡県	古賀市	72.9%	29.9%
1181	福岡県	福津市	63.4%	31.3%
1182	福岡県	うきは市	61.5%	21.5%
1183	福岡県	宮若市	65.2%	21.7%
1184	福岡県	嘉麻市	44.8%	15.5%
1185	福岡県	朝倉市	76.9%	28.9%
1186	福岡県	みやま市	73.3%	26.7%
1187	福岡県	糸島市	64.4%	23.9%
1188	福岡県	那珂川市	49.4%	19.8%
1189	福岡県	糟屋郡	72.8%	33.1%
1190	福岡県	遠賀郡	61.5%	25.7%
1191	福岡県	鞍手郡	62.5%	18.8%
1192	福岡県	嘉穂郡	64.3%	35.7%
1193	福岡県	朝倉郡	62.2%	27.0%
1194	福岡県	三井郡	60.5%	18.6%
1195	福岡県	八女郡	68.4%	26.3%
1196	福岡県	田川郡	56.1%	22.4%
1197	福岡県	京都郡	59.5%	20.3%
1198	福岡県	築上郡	63.2%	17.5%
1199	佐賀県	佐賀市	71.1%	25.2%
1200	佐賀県	唐津市	67.9%	29.2%

(参考) 市区町村別の運用開始状況一覧 (7月31日時点)

	都道府県名	市区町村名	顔認証付きカードリーダー申込率	運用開始率
1201	佐賀県	鳥栖市	68.6%	19.2%
1202	佐賀県	多久市	66.7%	18.5%
1203	佐賀県	伊万里市	74.7%	24.2%
1204	佐賀県	武雄市	72.9%	22.4%
1205	佐賀県	鹿島市	77.1%	33.3%
1206	佐賀県	小城市	74.3%	34.3%
1207	佐賀県	嬉野市	78.0%	50.0%
1208	佐賀県	神埼市	72.2%	24.1%
1209	佐賀県	神埼郡	76.0%	44.0%
1210	佐賀県	三養基郡	69.6%	20.3%
1211	佐賀県	東松浦郡	50.0%	33.3%
1212	佐賀県	西松浦郡	70.0%	20.0%
1213	佐賀県	杵島郡	79.7%	37.7%
1214	佐賀県	藤津郡	50.0%	12.5%
1215	長崎県	長崎市	59.3%	19.9%
1216	長崎県	佐世保市	59.4%	18.5%
1217	長崎県	島原市	61.0%	23.0%
1218	長崎県	諫早市	67.9%	24.2%
1219	長崎県	大村市	76.2%	32.8%
1220	長崎県	平戸市	69.8%	39.5%
1221	長崎県	松浦市	62.1%	13.8%
1222	長崎県	対馬市	36.5%	19.2%
1223	長崎県	壱岐市	53.8%	10.3%
1224	長崎県	五島市	54.9%	23.9%
1225	長崎県	西海市	62.5%	25.0%
1226	長崎県	雲仙市	63.0%	19.2%
1227	長崎県	南島原市	53.2%	12.9%
1228	長崎県	西彼杵郡	66.9%	25.9%
1229	長崎県	東彼杵郡	71.9%	28.1%
1230	長崎県	北松浦郡	73.3%	40.0%
1231	長崎県	南松浦郡	64.9%	13.5%
1232	熊本県	熊本市中央区	69.3%	27.6%
1233	熊本県	熊本市東区	68.2%	26.7%
1234	熊本県	熊本市西区	77.1%	27.1%
1235	熊本県	熊本市南区	62.4%	28.2%
1236	熊本県	熊本市北区	68.6%	30.0%
1237	熊本県	八代市	50.8%	20.4%
1238	熊本県	入吉市	69.2%	34.6%
1239	熊本県	荒尾市	61.1%	26.7%
1240	熊本県	水俣市	69.8%	28.3%
1241	熊本県	玉名市	63.0%	31.1%
1242	熊本県	山鹿市	71.3%	28.8%
1243	熊本県	菊池市	63.6%	19.5%
1244	熊本県	宇土市	57.8%	20.0%
1245	熊本県	上天草市	55.8%	14.0%

1246	熊本県	宇城市	59.4%	36.6%
1247	熊本県	阿蘇市	55.8%	20.9%
1248	熊本県	天草市	55.2%	24.0%
1249	熊本県	合志市	52.9%	24.7%
1250	熊本県	下益城郡	50.0%	14.3%
1251	熊本県	玉名郡	62.5%	20.0%
1252	熊本県	菊池郡	66.2%	31.5%
1253	熊本県	阿蘇郡	75.6%	24.4%
1254	熊本県	上益城	67.7%	25.6%
1255	熊本県	八代郡	47.1%	5.9%
1256	熊本県	葦北郡	57.1%	22.9%
1257	熊本県	球磨郡	61.8%	23.5%
1258	熊本県	天草郡	90.0%	30.0%
1259	大分県	大分市	73.3%	31.1%
1260	大分県	別府市	71.5%	29.3%
1261	大分県	中津市	65.1%	27.5%
1262	大分県	日田市	52.0%	19.7%
1263	大分県	佐伯市	69.7%	34.5%
1264	大分県	臼杵市	69.1%	29.4%
1265	大分県	津久見市	63.6%	12.1%
1266	大分県	竹田市	44.7%	13.2%
1267	大分県	豊後高田市	72.7%	36.4%
1268	大分県	杵築市	76.7%	39.5%
1269	大分県	宇佐市	60.4%	31.7%
1270	大分県	豊後大野市	54.0%	15.9%
1271	大分県	由布市	72.3%	29.8%
1272	大分県	国東市	59.6%	19.1%
1273	大分県	東国東郡	100.0%	100.0%
1274	大分県	速見郡	52.5%	27.5%
1275	大分県	玖珠郡	38.9%	19.4%
1276	宮崎県	宮崎市	77.3%	43.4%
1277	宮崎県	都城市	78.6%	50.2%
1278	宮崎県	延岡市	77.0%	37.1%
1279	宮崎県	日南市	68.0%	33.0%
1280	宮崎県	小林市	75.0%	44.4%
1281	宮崎県	日向市	75.2%	38.1%
1282	宮崎県	串間市	69.6%	47.8%
1283	宮崎県	西都市	60.8%	29.4%
1284	宮崎県	えびの市	70.3%	40.5%
1285	宮崎県	北諸県郡	83.9%	38.7%
1286	宮崎県	西諸県郡	70.0%	20.0%
1287	宮崎県	東諸県郡	67.6%	26.5%
1288	宮崎県	児湯郡	63.4%	29.0%
1289	宮崎県	東臼杵郡	71.4%	40.0%
1290	宮崎県	西臼杵郡	72.7%	40.9%

1291	鹿児島県	鹿児島市	70.6%	33.7%
1292	鹿児島県	鹿屋市	76.7%	40.3%
1293	鹿児島県	枕崎市	76.9%	35.9%
1294	鹿児島県	阿久根市	72.2%	33.3%
1295	鹿児島県	出水市	65.7%	30.4%
1296	鹿児島県	指宿市	73.2%	39.0%
1297	鹿児島県	西之表市	73.3%	46.7%
1298	鹿児島県	垂水市	78.3%	47.8%
1299	鹿児島県	薩摩川内市	67.6%	29.2%
1300	鹿児島県	日置市	72.3%	27.7%
1301	鹿児島県	曾於市	67.4%	23.3%
1302	鹿児島県	霧島市	74.9%	35.9%
1303	鹿児島県	いちき串木野市	73.4%	39.1%
1304	鹿児島県	南さつま市	66.7%	37.5%
1305	鹿児島県	志布志市	78.7%	29.8%
1306	鹿児島県	奄美市	65.9%	38.6%
1307	鹿児島県	南九州市	73.7%	33.3%
1308	鹿児島県	伊佐市	61.7%	36.2%
1309	鹿児島県	始良市	79.9%	34.7%
1310	鹿児島県	鹿児島郡	0.0%	0.0%
1311	鹿児島県	薩摩郡	75.6%	31.7%
1312	鹿児島県	出水郡	30.0%	10.0%
1313	鹿児島県	始良郡	93.3%	40.0%
1314	鹿児島県	曾於郡	61.5%	53.8%
1315	鹿児島県	肝属郡	57.9%	24.6%
1316	沖縄県	那覇市	60.3%	24.7%
1317	沖縄県	宜野湾市	55.6%	21.8%
1318	沖縄県	石垣市	63.5%	23.0%
1319	沖縄県	浦添市	64.6%	27.1%
1320	沖縄県	名護市	60.2%	15.7%
1321	沖縄県	糸満市	58.0%	20.3%
1322	沖縄県	沖縄市	58.8%	27.1%
1323	沖縄県	豊見城市	57.1%	23.5%
1324	沖縄県	うるま市	63.3%	27.5%
1325	沖縄県	宮古島市	51.8%	21.7%
1326	沖縄県	南城市	46.9%	15.6%
1327	沖縄県	国頭郡	47.5%	11.5%
1328	沖縄県	中頭郡	60.0%	28.7%
1329	沖縄県	島尻郡	59.5%	23.5%
1330	沖縄県	宮古郡	50.0%	50.0%
1331	沖縄県	八重山郡	9.1%	0.0%