

別表1 アジア太平洋地域の新型コロナウイルス対策アプリの概要

	名称	提供開始	目的			対象者	使用義務	データの管理方法(*1)	利用機関	利用技術	補完的手段(*2)	収集する情報	参照URL
			検疫	健康管理	行動把握								
中国	健康码等 (自治体毎に供給)	2月11日		○	○	居住者	任意	集中	・利用者(個人、企業等) ・保健当局 ・その他政府機関 ・その他	携帯位置情報 データマイニング等	QRコード	・個人情報(顔情報、国民ID、住所) ・健康情報 ・位置情報 ・関連情報(購入履歴等)	<a href="http://www.hangzhou.gov.cn/art/2020/2/18/art_1228998469_41942154.html">http://www.hangzhou.gov.cn/art/2020/2/18/art_1228998469_41942154.html</a>
	健康宝等 (自治体毎に供給)			○	○	居住者	任意	集中	・利用者(個人、企業等) ・保健当局 ・その他政府機関 ・その他	携帯位置情報 データマイニング等	QRコード	・個人情報(顔情報、国民ID、住所) ・健康情報 ・位置情報 ・関連情報(購入履歴等)	<a href="http://app.www.gov.cn/govdata/gov/202003/25/456514/article.html">http://app.www.gov.cn/govdata/gov/202003/25/456514/article.html</a>
	防疫健康码 国際版 (Health Kit)			○	○	○	入国帰国者	義務	集中	・利用者 ・保健当局 ・その他政府機関 ・その他	携帯位置情報 データマイニング等	QRコード	・個人情報(顔情報、国民ID、住所) ・健康情報 ・位置情報 ・関連情報(購入履歴等)
台湾	電子圍籬系統(Digital Fence System)	3月18日	○	○	○	入国帰国者・隔離対象者	義務	集中	・利用者 ・保健当局 ・その他政府機関	携帯位置情報		・個人情報(氏名、年齢、住所) ・位置情報	<a href="https://www.mohw.gov.tw/cp-16-52268-1.html">https://www.mohw.gov.tw/cp-16-52268-1.html</a>
	入境検疫系統	2月14日	○			入国帰国者	義務	集中	・利用者 ・保健当局 ・その他政府機関	携帯位置情報	QRコード	・個人情報 ・位置情報	<a href="https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/ybO4zJQv_qeW1zmhs5Mkqg?typeid=9">https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/ybO4zJQv_qeW1zmhs5Mkqg?typeid=9</a>
	社交距離(Social Distance)	6月1日			○	居住者	任意	分散	・利用者 ・(保健当局)	Bluetooth		・近接情報	<a href="https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/Mtrg60_RrPSBQP4kuO_snQ?typeid=9">https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/Mtrg60_RrPSBQP4kuO_snQ?typeid=9</a>
	健康回報		○	○	○	居住者	任意	集中	・利用者 ・保健当局 ・その他政府機関	GPS		・健康情報	<a href="https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/Mtrg60_RrPSBQP4kuO_snQ?typeid=9">https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/Mtrg60_RrPSBQP4kuO_snQ?typeid=9</a>
香港	居安抗疫(StayHomeSafe)	3月20日	○	○	○	入国帰国者・隔離対象者	義務	集中	・保健当局	Bluetooth Wi-Fi 携帯位置情報等	リストバンド(対象者全員、Bluetooth)	・個人情報 ・位置情報 ・近接情報	<a href="https://www.coronavirus.gov.hk/chi/stay-home-safe.html">https://www.coronavirus.gov.hk/chi/stay-home-safe.html</a>

韓国	自宅隔離者安全保護アプリ	3月7日		○	○	隔離対象者	任意	集中	利用者、保健当局	GPS	リストバンド（違反者）	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人情報</li> <li>健康情報</li> <li>位置情報</li> </ul>	https://www.gov.kr/portal/ntnadmNews/2123110
	自宅隔離者安全保護アプリ		○	○	○	入国帰国者	義務						
シンガポール	Trace Together	3月20日	○	○	○	居住者	任意	集中	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者</li> <li>（保健当局、医療機関）</li> </ul>	Bluetooth (BlueTrace)	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人情報（氏名、携帯電話番号、ハッシュID）</li> <li>携帯電話のデバイスとアプリ情報</li> <li>接近情報ID</li> </ul>	https://www.tracetgether.gov.sg/
	SafeEntry	5月28日			○	居住者	任意						
オーストラリア	COVIDSafe	4月26日		○	○	居住者	任意	集中	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者</li> <li>（保健当局）</li> </ul>	Bluetooth (BlueTrace)		<ul style="list-style-type: none"> <li>個人情報（携帯電話番号、氏名、年齢層、郵便番号）</li> <li>接近情報ID</li> </ul>	https://covid19inlanguage.homeaffairs.gov.au/sites/default/files/2020-05/covidsafe-app-factsheet.pdf
ニュージーランド	NZ COVID Tracer	5月19日		○	○	居住者	任意	集中	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者（個人、企業等）</li> <li>NCCS (National Close Contact Service)</li> <li>（保健当局、企業等）</li> </ul>	Bluetooth (BlueTrace)	QRコード	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人情報（氏名、携帯電話番号、メールアドレス、住所：政府利用のみ、非感染者は任意提供）</li> <li>位置情報（QRコードで利用者が登録）</li> <li>接近情報ID</li> </ul>	https://www.health.govt.nz/our-work/diseases-and-conditions/covid-19-novel-coronavirus/covid-19-health-advice-general-public/contact-tracing-covid-19/nz-covid-tracer-app
インド	健康への架け橋 (Aaroya Setu)	4月1日	○	○	○	居住者	義務（対象：連邦政府職員）	集中	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者</li> <li>（保健当局）</li> </ul>	Bluetooth GPS		<ul style="list-style-type: none"> <li>個人情報（氏名、電話番号、年齢、性別、職業、1ヶ月以内旅行歴、喫煙者/非喫煙者）</li> <li>健康情報</li> <li>近接情報</li> </ul>	https://www.mygov.in/aaroya-setu-app/ https://dopt.gov.in/sites/default/files/covid.PDF
イスラエル	盾 (HaMagen)	3月22日			○	居住者	任意	分散	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者</li> <li>保健当局</li> </ul>	Bluetooth Wi-Fi 携帯位置情報等		<ul style="list-style-type: none"> <li>位置情報</li> </ul>	https://govextra.gov.il/ministry-of-health/hamagen-app/download-he/

- \*1 データの管理を政府等のサーバ側で集中して行うか、端末側で分散管理を行うかを区分。
- \*2 アプリと組み合わせて使用するもの。QRコード読み取りでの情報入力や逃亡防止のリストバンドの使用等の例がある。