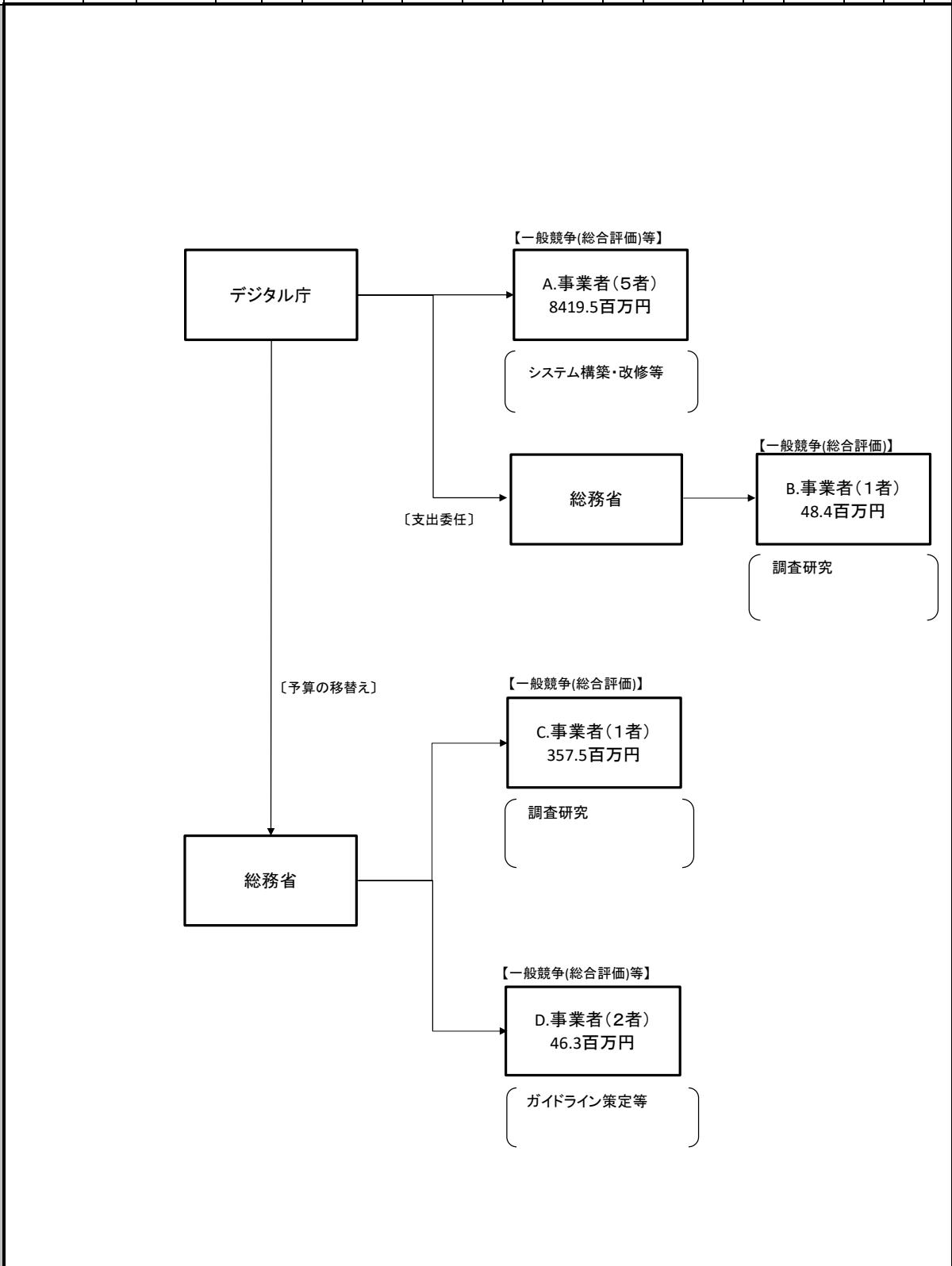


令和5年度行政事業レビューシート			(デジタル庁)				
事業名	マイナンバーカードの機能のスマートフォン搭載の実現に向けたシステム構築		担当部局	国民向けサービスグループ		作成責任者	
事業開始年度	令和3年度	事業終了(予定)年度	終了予定なし	担当課室	マイナンバーカード・OSS担当	参事官 上坂屋 尚	
会計区分	一般会計						
根拠法令 (具体的な条項も記載)	電子署名等に係る地方公共団体情報システム機構の認証業務に関する法律(平成十四年法律第百五十三号)第16条の2(移動端末設備用署名用電子証明書の発行)第35条の2(移動端末設備用利用者証明用電子証明書の発行)		関係する計画、通知等	デジタル社会の実現に向けた重点計画(令和5年(2023年)6月9日閣議決定)			
政策	情報通信技術等の適正・効率化に関する施策の推進		主要経費	その他の事項経費			
施策	情報システムの整備						
政策体系・評価書URL	https://www.digital.go.jp/policies/assessment/						
事業の目的 (5行程度以内)	マイナンバーカードと同等の機能をスマートフォンに搭載することにより、スマートフォンひとつで様々なオンライン行政手続や民間サービス等を活用できる環境の構築を目指す。令和5年5月11日からスマートフォンへの搭載サービスを開始したマイナンバーカードと同等の機能(署名用電子証明書及び利用者証明用電子証明書)に加えて、マイナンバーカードの持つその他の機能(券面入力補助機能等)についても、優れたUI・UXを実現するため、スマートフォンへの搭載を目指し、マイナンバーカードのユースケースをスマートフォンでも利用できる環境を整備するとともに、スマートフォンひとつで様々な手続やきめ細かいお知らせが受け取れる「オンライン市役所サービス」の早期実現にも寄与することを目的とする。						
現状・課題 (5行程度以内)	令和5年5月11日から、スマートフォン用電子証明書(署名用電子証明書及び利用者証明用電子証明書)の搭載サービスを開始した。このサービスを利用することにより、従来のマイナンバーカードを用いた本人確認・認証について、スマートフォンひとつで利用できるようになり、各種オンライン行政手続等の利便性が向上する。引き続き、本サービスの普及・利用を促進し、オンライン行政手続や民間サービス等における更なる利便性向上を図るため、マイナンバーカードの持つその他の機能(券面入力補助機能等)を利用するユースケースにおいても、スマートフォンひとつで利用することができる環境を整備する必要がある。						
事業概要 (5行程度以内)	マイナンバーカードと同等の機能をスマートフォンへの搭載を目指し、スマートフォン用電子証明書の発行、管理に必要なシステム構築、スマートフォン上のアプリケーション開発をはじめとして、引き続き関係するステークホルダーと連携を図り、安心・安全にスマートフォンひとつで、ライフサイクルを通して、幅広いユースケースで利用できるサービスを実現する。						
事業概要URL	-						
実施方法	委託・請負						
補助率等	-						
予算額・執行額 (単位:百万円) (インプット)	予算の状況	当初予算(A)	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度要求
		補正予算(B)	-	-	-	-	-
		令和5年度第1次補正予算	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
		前年度から繰越し(C)	-	-	-	-	-
		翌年度へ繰越し(D)	-	-	-	-	-
		予備費等(E)	-	-	-	-	-
		計(F) =(A)+(B)+(C)+(D)+(E)	-	-	-	-	-
執行額(G)	-	-	8,872	-	-		
執行率(%) =(G)/(F)	-	-	-	-	-		
当初予算+補正予算に対する執行額の割合(%) =(G)/[(A)+(B)]	-	-	-	-	-		
令和5・6年度 予算内訳 (単位:百万円)	歳出予算項目	令和5年度当初予算	令和6年度要求	主な増減理由(・要望額・予備費)			
				-			
	計(A)	-	-				

活動内容① (アクティビティ)		マイナンバーカードの機能(電子証明書)のスマートフォンへの搭載を実現するため、スマートフォン用電子証明書の発行、管理に必要なシステム基盤の構築、スマートフォン上のアプリ開発に必要な設計等を行う。									
↓											
活動目標及び活動実績 ① (アウトプット)		活動目標	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込	
		マイナンバーカードの機能(電子証明書)のスマートフォンへの搭載	-	活動実績	-	-	-	-	-	-	
				当初見込み	-	-	-	-	-	-	-
↓		成果目標①-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)	マイナンバーカードの機能(電子証明書)をスマートフォンへ搭載することで、マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載を実現することにつながると考えられることから、マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載を短期アウトカムとして設定した。								
成果目標及び成果実績 ①-1 (短期アウトカム)		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標年度 年度		
		マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載	-	成果実績	-	-	-	-	-		
				目標値	-	-	-	-	-	-	
				達成度	%	-	-	-	-	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績		マイナンバーカードの機能(電子証明書)のスマートフォンへの搭載を実現するために必要なスマートフォン用電子証明書の発行、管理に必要なシステム基盤の構築、スマートフォン上のアプリ開発に必要な設計等を完了した。									
↓		成果目標①-2の 設定理由 (短期アウトカム からのつながり)									
成果目標及び成果実績 ①-2 (中期アウトカム)		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標年度 年度		
			-	成果実績							
				目標値							
				達成度	%	-	-	-	-	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績											
↓		成果目標①-3の 設定理由 (長期アウトカム へのつながり)	マイナンバーカードの機能(電子証明書)をスマートフォンへ搭載することで、マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載を実現することにつながると考えられることから、マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載を長期アウトカムとして設定した。								
成果目標及び成果実績 ①-3 (長期アウトカム)		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標最終年度 年度		
		マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載	-	成果実績	-	-	-	-	-		
				目標値	-	-	-	-	-	-	
				達成度	%	-	-	-	-	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績		マイナンバーカードの機能(電子証明書)のスマートフォンへの搭載を実現するために必要なスマートフォン用電子証明書の発行、管理に必要なシステム基盤の構築、スマートフォン上のアプリ開発に必要な設計等を完了した。									
アウトカム設定について の説明		アクティビティ①について定性的なアウトカムを設定している理由									
		マイナンバーカードの機能のスマートフォンへの搭載に向けたシステム構築に係る経費であり、現時点で定量的な目標を設定することは困難。									
		アクティビティ①についてアウトカムが複数設定できない理由									

活動内容② (アクティビティ)		マイナンバーカードの機能(電子証明書以外)のスマートフォンへの搭載を実現するために必要なシステム設計・開発等を行う。									
↓											
活動目標及び活動実績 ② (アウトプット)		活動目標	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込	
		マイナンバーカードの機能(電子証明書以外)のスマートフォンへの搭載	-	活動実績	-	-	-	-	-	-	
				当初見込み	-	-	-	-	-	-	-
↓		成果目標②-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)									
		マイナンバーカードの機能(電子証明書以外)をスマートフォンへ搭載することで、マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載を実現することにつながると考えられることから、マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載を短期アウトカムとして設定した。									
成果目標及び成果実績 ②-1 (短期アウトカム)		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標年度 年度		
		マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載	-	成果実績	-	-	-	-	-		
				目標値	-	-	-	-	-	-	
				達成度	%	-	-	-	-	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績		-									
↓		成果目標②-2の 設定理由 (短期アウトカム からのつながり)									
成果目標及び成果実績 ②-2 (中期アウトカム)		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標年度 年度		
		-	-	成果実績							
				目標値							
				達成度	%	-	-	-	-	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績		-									
↓		成果目標②-3の 設定理由 (長期アウトカム へのつながり)									
成果目標及び成果実績 ②-3 (長期アウトカム)		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標最終年度 年度		
		マイナンバーカードと同等の機能のスマートフォンへの搭載	-	成果実績	-	-	-	-	-		
				目標値	-	-	-	-	-	-	
				達成度	%	-	-	-	-	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績		-									
アウトカム設定について の説明		アクティビティ②について定性的なアウトカムを設定している理由									
		マイナンバーカードの機能のスマートフォンへの搭載に向けたシステム設計・開発等に係る経費であり、現時点で定量的な目標を設定することは困難。									
		アクティビティ②についてアウトカムが複数設定できない理由									

資金の流れ
 (資金の受け取り先が何を
 何を行っているかについて
 補足する)
 (単位: 百万円)



費目・用途
 (「資金の流れ」において
 ブロックごとに最大の金額が
 支出されている者について
 記載する。費目と用途の
 双方で実情が分かるように
 記載)

A.			B.		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
雑役務費	システム構築	5,770.4	雑役務費	調査研究	48.4
雑役務費	システム改修	232.2			
計		6,002.6	計		48.4
C.			D.		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
雑役務費	調査研究	357.5	雑役務費	ガイドライン策定	46.2
計		357.5	計		46.2

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	9010601021385	スマートフォン用電子証明書発行システム(仮称)に係る構築業務の請負等	5,770.4	一般競争契約(総合評価)	1	100%	今後の調達において、応れしなかった事業者にはヒアリングを実施する。
2	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	9010601021385	マイナポータルを活用したサービス検索・電子申請機能等の提供に係る追加開発等業務	150.5	随意契約(その他)			契約の性質又は目的が競争を許さないため、会計法第29条の3第4項に該当するため
3	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	9010601021385	法人設立等各種OSSに係るAPI連携機能の提供に係る設計・開発等業務	56.5	随意契約(その他)			契約の性質又は目的が競争を許さないため、会計法第29条の3第4項に該当するため
4	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	9010601021385	マイナポータルを活用したサービス検索・電子申請機能等の提供	25.2	一般競争契約(総合評価)	1	95%	
5	地方公共団体情報システム機構	3010005022218	マイナンバーカードの機能のスマートフォン搭載等の実現に向けた公的個人認証システム開発等に関する業務	2,040.4	随意契約(その他)			契約の性質又は目的が競争を許さないため、会計法第29条の3第4項に該当するため
6	アクセンチュア株式会社	7010401001556	情報提供等記録開示システムの再構築及び同システム等のサービス提供	261	随意契約(不落・不調)			
7	株式会社三菱総合研究所	6010001030403	スマートフォン用電子証明書発行システム(仮称)に係る構築工程管理支援業務の請負	115.5	一般競争契約(総合評価)	1	96.4%	
8	株式会社サイマル・インターナショナル	6010001109206	スマートフォン用電子証明書発行システム(仮称)に係る海外企業(Google US)とのオンライン会議のための同時通訳業務	0	随意契約(少額)			

B

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社三菱総合研究所	6010001030403	スマートフォン用電子証明書の悪用防止対策に係る調査研究	48.4	一般競争契約(総合評価)	2	94.4%	

C

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	9010601021385	マイナンバーカードの機能のスマートフォン搭載に係る利便性向上・安全性確保等に関する調査研究	357.5	一般競争契約(総合評価)	1	99.8%	

D

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	ソニー株式会社	7010401045660	スマートフォン用電子証明書の利用に係るスマートフォンICカードリーダー間の相互接続性の確保等に関するガイドライン(案)の策定に係る請負	46.2	一般競争契約(総合評価)	1	95.8%	
2	株式会社MHTコーポレーション	1011001016074	マイナンバーカード機能のスマートフォン搭載に係る検討資料の英語翻訳業務の請負	0.1	随意契約(少額)			
支出先上位10者リスト欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙3】に記載							チェック	