

マイナンバーカードを活用した救急活動について（マイナ救急）



### 【マイナ救急】

マイナ救急とは、救急車を利用される方のマイナンバーカード（マイナ保険証）又はスマートフォン（iPhoneのマイナンバーカード又はAndroidスマホ用電子証明書）を救急隊員がカードリーダーで読み取り、専用タブレット端末を使用して、過去に受診した病院や処方された薬などの医療情報を閲覧し、救急活動の迅速化、円滑化を図る取り組みです。閲覧した医療情報等は、救急隊が適切な処置を受けることができる医療機関の選定をするために活用します。搬送中の適切な応急処置や搬送先病院での受け入れ準備が可能となり、救命率が高まることが期待されます。

ご協力をよろしくお願いいたします。

★マイナンバーカードを見せるだけで以下の情報が伝わります



### 【マイナ救急にて医療情報を活用するために必要な準備】

マイナンバーカードを所有しており、健康保険証の利用登録が完了している必要があります。また、スマートフォンを使用する場合は、電子証明書を取得する必要があります。

※健康保険証の利用登録方法、電子証明書の取得につきましては[下記外部リンク](#)先のリンク集をご覧ください。

### 【救急現場でご協力いただきたいこと】

マイナンバーカードを救急隊に渡してください。その後、救急隊員が医療情報を閲覧することについて口頭で同意していただければ、救急隊員が医療情報を閲覧します。

※傷病者の生命を保護する必要があり、本人から同意が得られることが困難な場合は、同意不要で情報を閲覧することもあります。

※スマートフォンの場合は、生体認証（iPhone）または画面ロック解除および電子証明書の暗証番号入力（Android）を救急隊の専用タブレット端末で操作をしていただく必要があります。（iPhoneとAndroidで操作が変わります。詳細につきましては[下記外部リンク](#)先をご覧ください。）

## 【マイナ救急の流れ】



### Q & A (外部リンク先一部抜粋)

Q：救急隊員に、マイナンバーを見られても大丈夫なの？

A：マイナンバーは行政が個人を特定するために使用するもので、マイナンバーを使用する際は顔写真付本人確認書類などによる本人確認が必要です。このため、マイナンバーを知られたというだけで、個人情報が漏れたりすることはなく、何かに悪用することは困難です。また、マイナ救急では、12桁のマイナンバーは使用しません。

Q：救急隊員に、救急活動に関係ない個人情報も見られてしまうの？

A：マイナ救急に使用するシステムで救急隊員が閲覧できるのは、マイナ救急に使用するシステムで救急隊員が閲覧できるのは、氏名や住所等の券面上の情報と、受診歴や薬剤情報などの医療情報だけです。税や年金など、救急活動に関係のない情報は、閲覧できません。

Q：救急車で運ばれるような緊急時でも、マイナンバーカードの暗証番号の入力をしないとイケないの？

A：マイナ救急の実施にあたっては、救急隊員が傷病者の顔と券面上の写真を確認し、本人確認を行うため、マイナンバーカードの暗証番号の入力は原則不要です。

### 【マイナンバーカードの携行をお願いします。】

マイナ救急にご協力いただくため、マイナンバーカードの保険証登録および携行（スマートフォンの電子証明書利用）をお願いします。マイナンバーカードは持ち歩いても問題のない安全性の高いカードです。ICチップにはプライバシー性の高い情報は記録されておらず、紛失時の不正利用を防ぐための対策も講じられています。

# あなたの命を守る マイナ救急



## マイナ保険証を携行しましょう

### マイナ救急

救急隊員が傷病者のマイナ保険証（健康保険証として利用登録したマイナンバーカード）を活用し、傷病者の医療情報等を閲覧する仕組みのことです。

★マイナンバーカードを見せるだけで以下の情報が伝わります

  
 あなたの  
**病歴**

  
 お薬の  
**処方歴**

  
 病院の  
**受診歴**

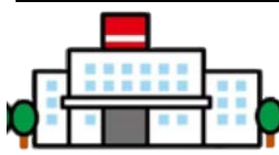
### マイナ救急の効果



**負担軽減**  
 症状が重い等のため、口頭で情報提供することが困難な場合



**より適切な処置**  
 円滑な搬送先の選定



**治療の事前準備が可能**

### マイナ救急の流れ



マイナ保険証を搭載したスマートフォンでもマイナ救急が実施できます

※傷病者本人による生体認証又は暗証番号の入力が必要となるため、意識不明時等は実施できませんのでカードのマイナ保険証の携行も引き続き、お願いします



詳しくは下記のリンク先をご覧ください。

【外部リンク】

[\(総務省消防庁マイナ救急特設サイト\) あなたの命を守るマイナ救急](#)