

# 便利 で 安全 なキャッシュレス

近年、多くの手段が登場し使えるお店も増えているキャッシュレス決済  
その安全と安心を守るための、様々なセキュリティ対策をご紹介します

## 本人による取引を認証するための技術



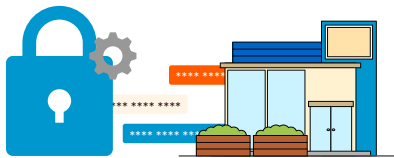
- お店でカード支払をする際は、取引内容に応じて暗証番号により、認証しています。
- コード決済などは、スマホ端末上の認証を用いて、認証しています。

## 不正な取引を起こさないための技術

- 取引データは常に監視されており、普段のご利用とは明らかに異なると思われる支払は、不正取引として自動でブロックされます。
- スマホアプリ等を通じて、カード利用のON/OFFを設定できるカードもあります。



## カード番号を守るための技術



- 原則として、決済を行ったお店にカード番号の情報が残ることはありません。
- 最近ではナンバーレスカードやタッチ決済も増えており、他の人にカード番号を見られる心配も少なくなっています。

※一部の決済手段では上記の対策が行われていない場合もあります

## ご自身での対策も忘れずに

暗証番号は他人には絶対に教えない。  
すぐわかるような場所に暗証番号を記載しない。  
万が一カードをなくした時は、すぐにカード会社に連絡を  
行ってください。（カードの裏面に連絡先の記載あり）



## 万が一の不正利用時にも補償制度あり

左記の対策を行い、キャッシュレスを正しく  
使っていれば、原則として補償が受けられます。

※ただし、決済手段によっては補償が受けられない  
場合がありますので、利用規約等をご確認ください



さらに、お店にも多くのメリットがあるので、安心してお使いいただけます



## キャッシュレスによるお店のメリット

- ① レジ時間が約 **35%短縮** ※
- ② 現金管理・両替コストが約 **67%削減** ※
- ③ 現金の取扱が減り **不正・盗難リスクが軽減**
- ④ 売上・会計データの管理が **大幅に効率化**

※令和3年度「キャッシュレス決済の中小店舗への更なる普及促進に向けた環境整備検討会」とりまとめ資料より



便利で安全なキャッシュレスの  
普及拡大に取り組んでまいります。

経済産業省 商務情報政策局  
商務・サービスグループ キャッシュレス推進室  
〒100-8901 東京都千代田区霞が関1丁目3番1号



経済産業省  
Ministry of Economy, Trade and Industry