

## ETCキセル 不正通行は犯罪です

不正な方法で高速料金の支払いを免れようとする、不正通行者の逮捕や送致といった事例はしばしば起こっております。特に「軽自動車から普通車など車格（車種）が変わった」や「ETC 車載器を譲りうけた」などは車載器の情報と実際の車両との相違が起りやすいと NEXCO は注意を呼び掛けています。

ETC の不正利用は監視カメラ、料金所データの照合、不可解なデータの抽出などで簡単に発覚し、罰金、信用の消失のみではなく、刑事事件にも発展します。万が一、バーを押し破ってそのまま通行した場合、故意かどうかに関わらず連絡せずにいた場合は「道路整備特別措置法違反（不正通行）」とされますので、料金の未払いに気付いた場合は、速やかに管轄の高速道路会社に未払い状態であることを連絡する必要があります。

また、高速道路上での停車は禁止されていますので、最寄りの SA / PA などの安全に停車できる場所まで走行しましょう。

### 不正通行による罰則

通行料金の全部または一部の支払いを不法に免れる不正通行があった場合には、監視カメラの画像などから不正通行者を特定し、免れた通行料金と割増金（免れた通行料金の 2 倍に相当する額）が請求されます。

繰り返すなど悪質性の高いものは警察に通報され、通行方法に違反した運転者には、道路整備特別措置法第 59 条の規定により、30 万円以下の罰金が科せられます。

ETC コーポレートカードは  
車が変わったら必ず「再セットアップ」

車両入替の手続き忘れ



カード使用者の不注意・認識不足



配車時の渡し間違い



車検・修理に伴う、代車での使用



# 全商連だより

11月号  
2020

【発行】全国商工事業協同組合連合会

【住所】兵庫県姫路市神子岡前1-8-20

【tel】079-299-2355

【fax】079-295-6168

【url】https://rengoukai.jp/

## インフルエンザ等の感染症予防に

弱酸性次亜塩素酸水

# ステリパワー

商標登録第4827522号

## 安全で優れた効力を持った除菌水

# 組合員特別価格

価格は全商連ストアでご確認ください！

本商品は次亜塩素酸ナトリウム（塩素系漂白剤）ではありません

用途	除菌・消臭	内容量	20ℓ	主成分	精製水、次亜塩素酸（HCIO）	液性	液性	製造時	pH5.5～6.5（弱酸性）	保管方法	冷暗所にて保管
製造日	外箱に記載	使用期限	製造年月日から3ヶ月	製法	希釈混合（原料：次亜塩素酸ナトリウム・希塩酸）	有効塩素濃度	製造時	200ppm			

### 幅広い菌に効果を発揮します

ステリパワーは強力な除菌力を持つ次亜塩素酸水です。細菌、真菌、ウイルスなど幅広い菌に効果を発揮します。

ステリパワーと代表的除菌剤の除菌力の比較

弱い菌

一般細菌  
ブドウ糖非発酵菌の一部  
糸状真菌  
結核菌  
ウイルス  
細菌芽胞

クレゾール石鹼

アルコール

グルタラール

ステリパワー

強い菌

グルタラールとは、医療機関で各種器具、内視鏡などの消毒に幅広く使われる除菌剤です。

### ステリパワーの成分

ステリパワーは次亜塩素酸ナトリウムと希塩酸を、特殊製法により水と希釈混合し生成されたものです。次亜塩素酸ナトリウムとは異なります。

### 役割が終わると水に戻り環境に無害

ステリパワーは菌に触れたり有機物に接触すると普通の水に戻ります。水洗いと同じ感覚でご使用いただけます。また、対象物が濡れていても効果を発揮します。

### 肌に優しい弱酸性

ステリパワーは pH 値が 5～7 の弱酸性ですので、肌に非常に優しく安心です。

商品詳細・ご購入は組合員様専用の全商連ストアで！

ZEN  
SYO  
REN

STORE

全商連ストア

https://store.rengoukai.jp/



スマホでも注文可能

クレジット決済可能

ご利用には『会員 ID』と『パスワード』が必要です。ご不明な方はご所属の組合へお問い合わせください。

今月のプレゼント

8食入り  
5名様



こだわりの尾道ラーメン  
(1人前×4食)

平打ち熟成麺の食感が程よくスープに絡み、専門店と同じ味をご家庭で召し上がれます。しょうゆ味に鶏ガラスープ、瀬戸内の小魚を隠し味とし、旨みの中に豚の背脂が入った、女性にも好まれる本格派の尾道ラーメンです。



尾道塩ラーメン  
(1人前×4食)

塩の旨みも然ることながら、深みのあるだしの旨みが主体です。たまねぎ、ニンニクの甘さと、脂のバランスで麺の絡みも変わってきます。ほんのりゴマの香りと塩の出汁に平打ち熟成麺でご堪能ください。

ご応募はこちら 締切り 12月15日(火)まで

WEB 応募



https://zen-pre.jp/

FAX 0258-86-0123

以下の内容をご記入の上お送りください。

- ①全商連だより 11月号プレゼント
- ②会社名
- ③担当者名
- ④電話番号
- ⑤メールアドレス
- ⑥郵便番号
- ⑦住所
- ⑧今月号のご感想

## 全商連だよりを見た方だけの特別サービス

オンラインショップでご購入時、  
連絡事項に『全商連だよりを見た』と入力で

商品代 **20%OFF**

※ご注文後に20%引きの金額をご連絡します  
※お支払い方法は「代引き」または「銀行振込」に限ります

尾道ラーメン住吉 検索

http://www.onomichi-ramen.com/

オンライン  
ショップは  
こちら



塚本株式会社

広島県尾道市東尾道10-13  
tel 0848-20-2235

http://www.onomichi-ramen.com/  
ビジネスネット協同組合の組合員様です

12月30日まで

## 自動車運送事業者による「あおり運転」の行政処分を厳罰化

道路交通法の改正により6月30日に施行されたあおり運転などの「妨害運転」を、トラックやバス、タクシーといった自動車運送事業者に対する行政処分基準の「悪質違反」に追加する方針を国交省が発表しました。これによりドライバーだけでなく事業者も重い処罰を受けることになります。

これまで行政処分の監査方針は酒酔い運転、酒気帯び運転、過労運転、薬物使用運転、無免許運転、無車検（無保険）運行、無保険運転及び救護義務違反（ひき逃げ）を「悪質違反」の対象としていました。新たに「妨害運転」が追加されたことにより、あおり運転や高速道路において他の車を停止させるなどの妨害運転行為が無免許運転、飲酒運転、ひき逃げなどと同じく事業停止処分や運行管理者証の返納命令処分などの行政処分が下されることとなります。施行は令和2年11月27日予定です。

行政処分の対象の悪質違反	追加される妨害運転の10種類
酒酔い運転、酒気帯び運転、過労運転、薬物使用運転、無免許運転、無車検（無保険）運行、無保険運転及び救護義務違反（ひき逃げ）	①通行区分違反 ②急ブレーキ禁止違反 ③車間距離不保持 ④進路変更禁止違反 ⑤追越し違反 ⑥減光等義務違反 ⑦警音器使用制限違反 ⑧安全運転義務違反 ⑨最低速度違反（高速自動車国道） ⑩高速自動車国道等駐停車違反

## ETCカード利用明細に関する豆知識（よくあるご質問）

### Q. 利用明細の「0000」「FFFF」って何？

A. 毎月のETCカード利用明細には、走行車両のナンバー（4桁）が表記されています。「FFFF」は料金所で車両番号の読み取りエラーが発生した場合となり、「0000」は料金所でETCカードを手渡した場合の表記となります。車両番号はETC車載器にセットアップされた車両番号が表記されますので、走行車両と利用明細の車両番号が異なる場合は再セットアップが必要な場合がございますのでご確認ください。  
また、ETCコーポレートカードの場合は車両限定になっているので、登録車両以外での走行分は「車両不一致」となり赤字で表示されます。今一度、ETCカードと利用車両を確認ください。利用車両の変更の際は、所属組合へ速やかに届出をお願いします。

### Q. 平日朝夕割引の還元額ってどうやって還元される？

A. 「平日朝夕割引」はその名の通り、平日の朝夕時間帯（100km走行分）を月に5回以上走行で、最大50%無料走行分として翌月に還元されます。カード毎に走行回数のカウント、還元額が付与するため別のカードとは合算ができません。そのため還元額が付与されても該当のカード利用がない場合、還元額はそのまま残ることになってしまいます。カード毎の還元額は、請求書最終ページ「利用金額・ポイント明細書」の「還元額残金」に記載があります。還元額が付与されているカードを利用することで、還元額残金分の割引を受けることができます。（※還元額残金には有効期限はございません。）  
ETCコーポレートカードは当月の利用額から割引されているので還元額残金は発生しません。

## 全商連加盟組合の合同アンケートにご協力ください。

私どもは異業種の事業協同組合ですので、様々な業種の事業者様にご加入いただいております。ご要望が多い商品やサービスを安価で提供できる可能性がございますので、ぜひともアンケートにご協力ください。

「PC・スマートフォンから回答いただけます」 <https://rengoukai.jp/questionnaire/>

誠に勝手ながら、11月30日(月)を締め切りとさせていただきます。



# What is 5G ってなに？

5Gとは「5th Generation」の略称であり、「第5世代移動通信システム」を意味します。1980年代の携帯電話登場以来、およそ10年ごとに大きく変化を遂げて最新世代の通信規格が5Gとなります。

5Gは「高速・大容量」「低遅延」「多数同時接続」という3つの大きな特徴があり、スマートフォンやタブレット端末に限らず、モノとインターネットワークがつながるIoT（Internet of Things）の略）化が進みあらゆる産業での活用に期待されています。

## 5Gで何ができるの？

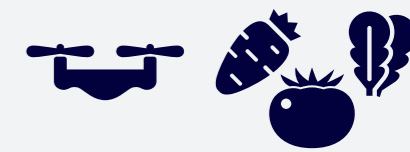
実証実験が行われているものや、想定段階の機能をご紹介します



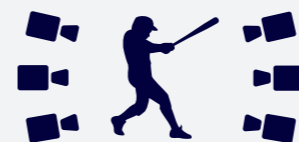
4K・8Kの2時間映画が  
たったの3秒でダウンロード



運転を全てシステム制御した  
完全自動運転車



ドローン・無人農機の遠隔操作や  
気候情報を統合したスマート農業



マルチアングルによる  
臨場感あるスポーツ観戦



遠隔地の診療や遠隔手術支援  
ロボットによる遠隔手術



イベント会場や災害時などの  
多数端末接続でも安定した通信

- 高速道路にセンサーを設置し「橋梁の健全性監視」「AIによるインターチェンジ監視」「渋滞監視」
- 被災時の避難誘導・交通制御
- 建築現場や災害復旧現場での建機の遠隔操作
- VRを利用した観光振興

etc...

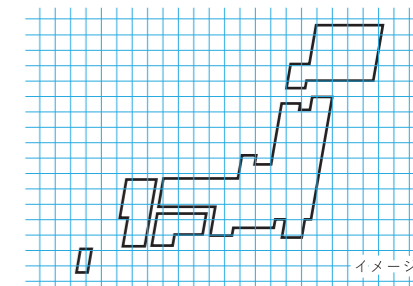
普段の生活の中では、家の中のさまざまなモノが5Gにつながる“スマートハウス”になる可能性もあります。また、5G通信には基地局とスマホの両方が5Gに対応する必要があります。つまり5Gスマホを購入し、携帯電話会社で5G対応の料金プランを契約する必要があります。

## どこで使えるの？

現在は携帯電話各社の店舗内や一部施設での利用に限られています。総務省では申請する携帯電話各社に対して、2024年までに5Gの基盤展開率<sup>※</sup>50%以上を実現するよう求めており、それぞれ目標を設定しています。

キャリア	docomo	au	SoftBank
基盤展開率 (2024年度末目標)	97%	93.2%	64%

5Gによってもたらされる高速通信、大容量化の流れの中では、ネットワーク内の通信量が劇的に増えていきます。私たちの生活を豊かにする5Gですが、IoTによって繋がるものが増えればサイバー攻撃の影響も大きくなるため、セキュリティ対策に力を入れ、安心して環境を維持することが重要です。



【基盤展開率】…日本全土を10km四方の領域に区切り、無人地帯などを除いた約4500区画のうち、サービス提供の中核となる基地局を置いた区画の割合のこと。