

よくあるご質問

No	質問内容	回答内容
1	セキュリティ規格とは？	国土交通省が定めるETC(料金所・車載器・ICカード)について、盗聴・改竄等の不正防止を目的に定められた情報安全確保の規格です。
2	セキュリティ規格変更の理由は？	昨今の情報機器の能力向上に伴うセキュリティ脅威の増大への備えとしてセキュリティ機能を向上させるためです。現時点で、現行のセキュリティ(車載器、カード)において問題が発生したわけではありません。
3	将来実施されるセキュリティ規格の変更とは具体的にいつか？	具体的な時期は未定ですが、現行のセキュリティ(車載器、カード)に問題が発生しなければ最長で2030年頃までとなる予定です。ただし、セキュリティに問題が発生した場合は、変更時期が早まる可能性があります。
4	ETC車載器の新旧を識別する方法を教えてください。	車載器管理番号及び識別マーク等により識別できます(※)。詳細は、各車載器メーカーや車両メーカーにお問い合わせください。
5	セキュリティ規格の変更に対応しないで、従来セキュリティ対応車載器を使い続けることはできるか？	お客様のETCでの決済情報を保護できなくなる可能性があるため使い続けることはできません。

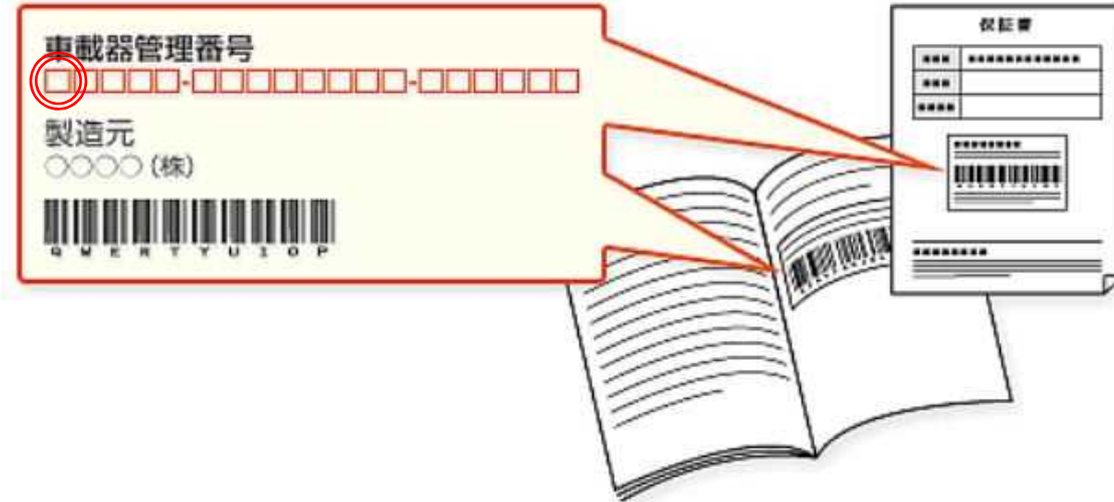
※新・旧セキュリティ対応車載器の識別方法につきましては、次ページをご参照ください。

新・旧セキュリティ対応車載器の識別方法

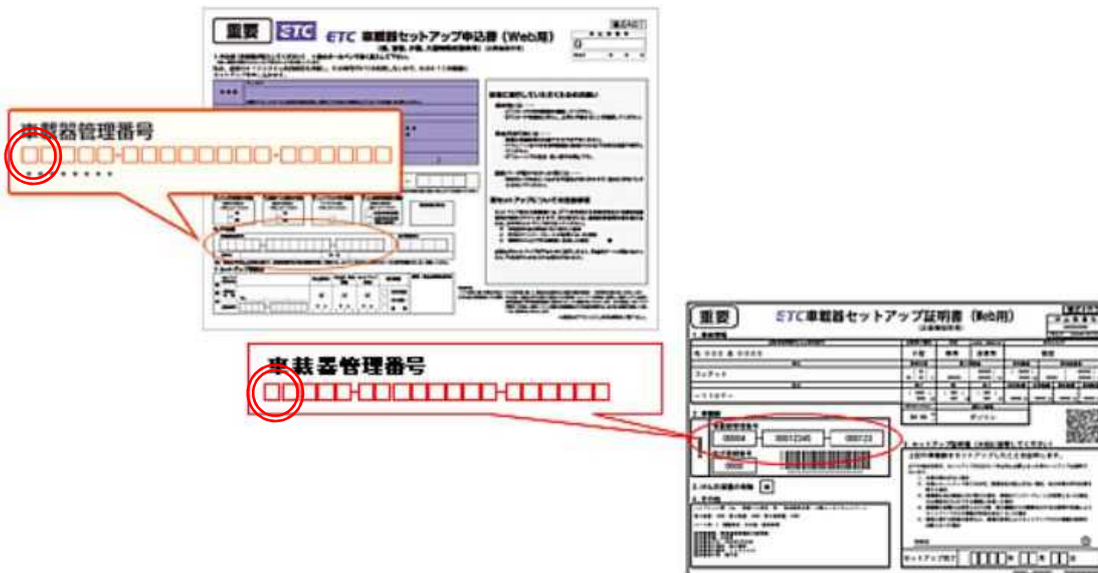
管理番号の19桁の始まり
(左詰)の数字で区分されています
・新セキュリティ対応車載器 : 「1」
・旧セキュリティ対応車載器 : 「0」

1. 車載器管理番号で確認する方法

1) 取扱説明書・保証書 での確認



2) 車載器セットアップ申込書・車載器セットアップ証明書による確認



3) 車載器本体での確認



(写真): 旧セキュリティ対応車載器

2. 車載器の識別マークで確認する方法(事例)

1) ETC車載器(専用)の新・旧セキュリティ対応の区別

新セキュリティ対応車載器	旧セキュリティ対応車載器
「 ●●● 」のマークがある	「 ●●● 」のマークがない
	

2) ETC2.0・ETC-DSRC車載器の新・旧セキュリティ対応の区別

新セキュリティ対応車載器	旧セキュリティ対応車載器	旧セキュリティ対応車載器
「ETC2.0」のロゴがあり、「■」のマークがない	「DSRC ETC」のロゴがある	「ETC2.0」のロゴと「■」のマークがある
		

注1)車載器の型式により識別マークが描かれていない場合があります。

注2)上記の方法で識別できない場合は、購入した販売店またはセットアップ店にご確認下さい。