

自動車の盗難にご注意！！

令和7年中における車名別盗難台数の状況

全国車名別盗難状況【令和8年2月警察庁発表】

メーカー	車名（通称名）	令和7年		令和6年	
		盗難台数	千台 当たり	盗難台数	千台 当たり
トヨタ	ランドクルーザー	1177	3.5	1064	3.4
トヨタ	プリウス	424	0.2	539	0.3
トヨタ	アルファード	303	0.4	488	0.7
トヨタ	ハイエース	209	0.2	170	0.2
トヨタ	レクサスRX	209	1.7	165	1.4
トヨタ	レクサスLX	195	19.7	230	23.3
トヨタ	クラウン	173	0.2	101	0.1
ダイハツ	ハイゼット	114	—	103	—
トヨタ	レクサスLS	108	1.4	76	1.0
スズキ	キャリイ	92	—	96	—

※ 「盗難台数」とは盗難等車両手配がなされた車名が明らかな車両であり、未遂未遂等を含まないため、犯罪統計における自動車盗難認知件数とは異なります。

※ 「千台当たり」とは、車名（通称名）別盗難台数を、自動車保有車両数（一般財団法人自動車検査登録情報協会統計「自動車保有車両数（各年3月末現在）」）で除し、1000を乗じた数です。（軽四乗用 自動車等については、自動車保有車両数にかかるデータがないことから「—」としています。）

※ 自動車盗難においては、新しい年式の車のほか、古い型式の車やトラック（大型・中型・小型）を狙った犯行も発生しています。

主な盗難の手口

- リレーアタックと言われる手口による被害
- CANインベーター等の特殊な機器の使用による被害
- レッカー車やけん引車で車を丸ごと盗まれる被害



等

主な自動車盗難の手口と防犯対策

「リレーアタック」とは??

- 自動車のスマートキーから常に発している微弱電波を特殊な機械で受信・増幅させ、リレーのように繋いで自動車の鍵を開ける盗難の手口です。



【リレーアタックのイメージ】

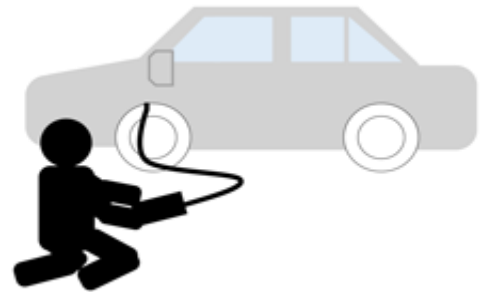


【防犯対策】

- スマートキーの電波を遮断する市販の防犯ケース等に収納しましょう。（金属缶への収納やアルミホイルで包むことでも遮断可能）
- スマートキーの「節電モード」がある場合は設定し、電話の受信待機を停止しましょう。

「CANインベーター」とは??

- 特殊な機器を使用し、車の左前部付近に設置された配線に繋ぐことで、ドアロックを解除し、エンジンを始動させる盗難の手口です。



【防犯対策】

- 車両の左側面に犯人が作業できるスペースを作らないように駐車しましょう。
- 防犯機能の追加等について、ディーラー等に相談してみましょう。

大切な車を盗まれないために

自動車の盗難防止対策

- 短時間でも車から離れる時は、窓を完全に締め、ドアロックをしましょう。



- 自宅の駐車場にセンサーライトや防犯カメラ、車止めポールなどを設置しましょう。



- 固定器具（タイヤロック、ハンドルロック等）を使用して、車を動かさないようにしましょう。

タイヤロック

タイヤに装着して固定する装置



ハンドルロック

ハンドルに装着して固定する装置



- 車両を盗まれていることを周囲に知らせるために、警報装置を装備しましょう。

警報装置

ガラスの破壊やこじ開け等の衝撃を感知した場合に警報音を発する装置



- GPSを装備することで、車両の位置を把握することができ、盗難発生時に追跡することができます。

GPSの装備

位置の探査が可能な装置

