

VIN CODEについて

VIN CODEとはVehicle Identification Numberの略で車輛識別番号（車台番号）を表します。

1980年代に初めてアメリカで規約化され現在では国際標準化機構（ISO）にて規格化されております。

VIN CODEは17桁のアルファベットと数字で構成されており、それらから生産国やメーカー、年式などのその車の情報を知ることができます。以下、簡単に説明を致します。

（例）車体番号が **WAUZZZ4BZXN052414** のアウディの場合、

VIN CODEを桁数ごとに区切ると以下の通りになります。

VIN CODE	W	A	U	Z	Z	Z	4	B	Z	X	N	0	5	2	4	1	4
桁 数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12~17					

各々の桁は次のような意味があります。

桁 数	内 容
1	生産国
2	メーカー
3	区 分
4	ブレーキシステム
5	ライン・シャーシタイプ
6	トラック/キャブタイプ
7	ボディタイプ
8	エンジンコード
9	チェック・ディジット
10	モデルイヤー
11	生産工場
12~17	シリアルナンバー

◇1桁目 1、アメリカ 2、カナダ 3、メキシコ 4、アメリカ J、日本 S、イギリス V、フランス W、ドイツ Y、スウェーデン Z、イタリア

◇10桁目

記 号	年 式	記 号	年 式	記 号	年 式	記 号	年 式
A	1980	L	1990	Y	2000	A	2010
B	1981	M	1991	1	2001	B	2011
C	1982	N	1992	2	2002	C	2012
D	1983	P	1993	3	2003	D	2013
E	1984	R	1994	4	2004	E	2014
F	1985	S	1995	5	2005	F	2015
G	1986	T	1996	6	2006	G	2016
H	1987	V	1997	7	2007	H	2017
J	1988	W	1998	8	2008	J	2018
K	1989	X	1999	9	2009	K	2019

※イヤーモデルの変更は通例7月～8月に行われます。

よって車体番号による年式と車検証上の登録年月日にずれが生じることがありますが、間違いではありません。

以上のことから、例えに挙げたアウディはドイツで製造された1999年モデルの車輛になります。

このVIN CODEはメーカーやモデルによって若干の違いがある場合がございます。