

## DTC 索引

## DTC 编号索引

注:

- 如果 DTC U1000 或 U1001 与其它 DTC 同时显示, 则首先执行 U1000、U1001 的故障诊断。请参阅 [EC-526, "DTC U1000, U1001 CAN 通讯线"](#)。
- 如果 DTC U1010 与其它 DTC 同时显示, 则首先执行 U1010 的故障诊断。请参阅 [EC-529, "DTC U1010 CAN 通讯"](#)。

DTC*1		项目 (CONSULT-II 诊断仪屏幕术语)	参考页
CONSULT-II	ECM*2		
U1000	1000*3, *5	CAN COMM CIRCUIT	<a href="#">EC-526</a>
U1001	1001*3	CAN COMM CIRCUIT	<a href="#">EC-526</a>
U1010	1010	CONTROL UNIT (CAN)	<a href="#">EC-529</a>
P0000	闪烁 *4	NO DTC IS DETECTED. FURTHER TESTING MAY BE REQUIRED.	<a href="#">EC-452</a>
<b>P0000</b>	<b>0000</b>	<b>NO DTC IS DETECTED. FURTHER TESTING MAY BE REQUIRED.</b>	—
P0011	0011	INT/V TIM CONT-B1	<a href="#">EC-531</a>
P0102	0102	MAF SEN/CIRCUIT	<a href="#">EC-536</a>
P0103	0103	MAF SEN/CIRCUIT	<a href="#">EC-536</a>
P0112	0112	IAT SEN/CIRCUIT	<a href="#">EC-543</a>
P0113	0113	IAT SEN/CIRCUIT	<a href="#">EC-543</a>
P0117	0117	ECT SEN/CIRC	<a href="#">EC-548</a>
P0118	0118	ECT SEN/CIRC	<a href="#">EC-548</a>
P0122	0122	TP SEN 2/CIRC	<a href="#">EC-553</a>
P0123	0123	TP SEN 2/CIRC	<a href="#">EC-553</a>
P0132	0132	HO2S1 (B1)	<a href="#">EC-559</a>
P0134	0134	HO2S1 (B1)	<a href="#">EC-566</a>
P0135	0135	HO2S1 HTR (B1)	<a href="#">EC-573</a>
P0138	0138	HO2S2 (B1)	<a href="#">EC-579</a>
P0141	0141	HO2S2 HTR (B1)	<a href="#">EC-586</a>
P0222	0222	TP SEN 1/CIRC	<a href="#">EC-592</a>
P0223	0223	TP SEN 1/CIRC	<a href="#">EC-592</a>
P0327	0327	KNOCK SEN/CIRC-B1	<a href="#">EC-598</a>
P0328	0328	KNOCK SEN/CIRC-B1	<a href="#">EC-598</a>
P0335	0335	CKP SEN/CIRCUIT	<a href="#">EC-602</a>
P0340	0340	CMP SEN/CIRC-B1	<a href="#">EC-609</a>
P0444	0444	PURG VOLUME CONT/V	<a href="#">EC-615</a>
P0500	0500	VEH SPEED SEN/CIRC	<a href="#">EC-622</a>
P0605	0605	ECM	<a href="#">EC-624</a>
P1065	1065	ECM BACK UP/CIRCUIT	<a href="#">EC-627</a>
P1111	1111	INT/V TIM V/CIR-B1	<a href="#">EC-629</a>

# DTC 索引

[ 类型 2 ]

DTC*1		项目 (CONSULT-II 诊断仪屏幕术语)	参考页
CONSULT-II	ECM*2		
P1121	1121	ETC ACTR	<a href="#">EC-634</a>
P1122	1122	ETC FUNCTION/CIRC	<a href="#">EC-637</a>
P1124	1124	ETC MOT PWR	<a href="#">EC-644</a>
P1126	1126	ETC MOT PWR	<a href="#">EC-644</a>
P1128	1128	ETC MOT	<a href="#">EC-650</a>
P1217	1217	ENG OVER TEMP	<a href="#">EC-655</a>
P1225	1225	CTP LEARNING	<a href="#">EC-665</a>
P1226	1226	CTP LEARNING	<a href="#">EC-667</a>
P1229	1229	SENSOR POWER/CIRC	<a href="#">EC-669</a>
P1610 - P1615	1610 - 1615	NATS MALFUNCTION	<a href="#">BL-181</a>
P1706	1706	P-N POS SW/CIRCUIT	<a href="#">EC-674</a>
P1805	1805	BRAKE SW/CIRCUIT	<a href="#">EC-680</a>
P2122	2122	APP SEN 1/CIRC	<a href="#">EC-686</a>
P2123	2123	APP SEN 1/CIRC	<a href="#">EC-686</a>
P2127	2127	APP SEN 2/CIRC	<a href="#">EC-692</a>
P2128	2128	APP SEN 2/CIRC	<a href="#">EC-692</a>
P2135	2135	TP SENSOR	<a href="#">EC-699</a>
P2138	2138	APP SENSOR	<a href="#">EC-705</a>

\*1: 第一行程 DTC 编号与 DTC 编号相同。

\*2: 在诊断测试模式 II ( 自诊断结果 ) 中。

\*3: 此 DTC 的故障诊断需要 CONSULT-II 诊断仪。

\*4: 当发动机运转时, MIL 可能闪烁。详细说明, 请参阅 [EC-452](#), " 没有 DTC 的情况下故障指示灯的闪烁 "。

\*5: 用于 A/T 车型

## 字母索引

注:

- 如果 DTC U1000 或 U1001 与其它 DTC 同时显示, 则首先执行 U1000、U1001 的故障诊断。请参阅 [EC-526, "DTC U1000, U1001 CAN 通讯线"](#)。
- 如果 DTC U1010 与其它 DTC 同时显示, 则首先执行 U1010 的故障诊断。请参阅 [EC-529, "DTC U1010 CAN 通讯"](#)。

项目 (CONSULT-II 诊断仪屏幕术语)	DTC*1		参考页
	CONSULT-II	ECM*2	
APP SEN 1/CIRC	P2122	2122	<a href="#">EC-686</a>
APP SEN 1/CIRC	P2123	2123	<a href="#">EC-686</a>
APP SEN 2/CIRC	P2127	2127	<a href="#">EC-692</a>
APP SEN 2/CIRC	P2128	2128	<a href="#">EC-692</a>
APP SENSOR	P2138	2138	<a href="#">EC-705</a>
BRAKE SW/CIRCUIT	P1805	1805	<a href="#">EC-680</a>
CAN COMM CIRCUIT	U1000	1000*3, *5	<a href="#">EC-526</a>
CAN COMM CIRCUIT	U1001	1001*3	<a href="#">EC-526</a>
CONTROL UNIT (CAN)	U1010	1010	<a href="#">EC-529</a>
CKP SEN/CIRCUIT	P0335	0335	<a href="#">EC-602</a>
CMP SEN/CIRC-B1	P0340	0340	<a href="#">EC-609</a>
CTP LEARNING	P1225	1225	<a href="#">EC-665</a>
CTP LEARNING	P1226	1226	<a href="#">EC-667</a>
ECM	P0605	0605	<a href="#">EC-624</a>
ECM BACK UP/CIRCUIT	P1065	1065	<a href="#">EC-627</a>
ECT SEN/CIRC	P0117	0117	<a href="#">EC-548</a>
ECT SEN/CIRC	P0118	0118	<a href="#">EC-548</a>
ENG OVER TEMP	P1217	1217	<a href="#">EC-655</a>
ETC ACTR	P1121	1121	<a href="#">EC-634</a>
ETC FUNCTION/CIRC	P1122	1122	<a href="#">EC-637</a>
ETC MOT	P1128	1128	<a href="#">EC-650</a>
ETC MOT PWR	P1124	1124	<a href="#">EC-644</a>
ETC MOT PWR	P1126	1126	<a href="#">EC-644</a>
HO2S1 (B1)	P0132	0132	<a href="#">EC-559</a>
HO2S1 (B1)	P0134	0134	<a href="#">EC-566</a>
HO2S1 HTR (B1)	P0135	0135	<a href="#">EC-573</a>
HO2S2 (B1)	P0138	0138	<a href="#">EC-579</a>
HO2S2 HTR (B1)	P0141	0141	<a href="#">EC-586</a>
IAT SEN/CIRCUIT	P0112	0112	<a href="#">EC-543</a>
IAT SEN/CIRCUIT	P0113	0113	<a href="#">EC-543</a>
INT/V TIM CONT-B1	P0011	0011	<a href="#">EC-531</a>
INT/V TIM V/CIR-B1	P1111	1111	<a href="#">EC-629</a>
KNOCK SEN/CIRC-B1	P0327	0327	<a href="#">EC-598</a>
KNOCK SEN/CIRC-B1	P0328	0328	<a href="#">EC-598</a>
MAF SEN/CIRCUIT	P0102	0102	<a href="#">EC-536</a>
MAF SEN/CIRCUIT	P0103	0103	<a href="#">EC-536</a>

项目 (CONSULT-II 诊断仪屏幕术语)	DTC*1		参考页
	CONSULT-II	ECM*2	
NATS MALFUNCTION	P1610 - P1615	1610 - 1615	<a href="#">BL-181</a>
NO DTC IS DETECTED. FURTHER TESTING MAY BE REQUIRED.	No DTC (无 DTC)	闪烁 *4	<a href="#">EC-452</a>
<b>NO DTC IS DETECTED. FURTHER TESTING MAY BE REQUIRED.</b>	<b>P0000</b>	<b>0000</b>	—
P-N POS SW/CIRCUIT	P1706	1706	<a href="#">EC-674</a>
PURG VOLUME CONT/V	P0444	0444	<a href="#">EC-615</a>
SENSOR POWER/CIRC	P1229	1229	<a href="#">EC-669</a>
TP SEN 1/CIRC	P0222	0222	<a href="#">EC-592</a>
TP SEN 1/CIRC	P0223	0223	<a href="#">EC-592</a>
TP SEN 2/CIRC	P0122	0122	<a href="#">EC-553</a>
TP SEN 2/CIRC	P0123	0123	<a href="#">EC-553</a>
TP SENSOR	P2135	2135	<a href="#">EC-699</a>
VEH SPEED SEN/CIRC	P0500	0500	<a href="#">EC-622</a>

\*1: 第一行程 DTC 编号与 DTC 编号相同。

\*2: 在诊断测试模式 II (自诊断结果) 中。

\*3: 此 DTC 的故障诊断需要 CONSULT-II 诊断仪。

\*4: 当发动机运转时, MIL 可能闪烁。详细说明, 请参阅 [EC-452](#), "没有 DTC 的情况下故障指示灯的闪烁"。

\*5: 用于 A/T 车型