

トヨタ1

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 1	bB	H12.2~H17.12	NOP30系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 2		H17.12~H20.10	G2#系	1	10極	白/緑	白/赤	C	
T- 3		H20.10~	G2#系	1	10極	白/緑	白/赤	C	
T- 4	iQ	H20.11~	J1#系	4	18極	灰	白	A	
T- 5	MR-2	S59.6~H1.9	W10系	11	9極	青/白	青/赤	A	
T- 6		H1.10~H11.10	W20系	4	14極	黒	黒/黄	A	
T- 7	MR-S	H11.10~	W30系	4	12極	青/白	青/黄	A	
T- 8	RAV4	H6.5~H9.8	SXA10系	3	16極	青/白	青/黄	A	
T- 9		H9.9~H12.5	SXA10系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 10		H12.5~H17.11	A20系	4	14極	青/白	青/黄	A	
T- 11		H17.11~H18.08	CA3#系	4	12極	赤	青	A	
T- 12		H18.08~H20.09	CA3#系	4	12極	赤	青	A	
T- 13		H20.09~	CA3#系	4	12極	赤	青	A	スマートエントリー無車
T- 14	Will Vi	H12.1~H13.12	NCP10系	4	14極	茶/白	緑/赤	A	スマートエントリー無車
T- 15	Will Vs	H13.4~	E120系	4	12極	青/白	青/赤	A	
T- 16	Will サイファ	H14.10~	NCP70系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 17	アイシス	H16.09~H21.09	M1#系	10	20極	青	白	A	
T- 18	アバロン	H7.5~H9.11	X10系	4	16極	緑/橙	青/黄	A	
T- 19		H9.11~H12.4	X10系	4	19極	青/白	青/黄	A	
T- 20	アベンシス	H15.10~H18.07	T25#系	1	22極	茶/白	緑/白	A	
T- 21		H18.07~H20.12	T25#系	1	22極	茶/白	緑/白	A	
T- 22	アベンシスワゴン	H15.10~H18.07	T25#系	1	22極	茶/白	緑/白	A	
T- 23		H18.07~H20.12	T25#系	1	22極	茶/白	緑/白	A	
T- 24	アリオンの スマートエントリー & スタートシステム装着	H13.12~H16.12	T24#系	10	20極	青/黒	青/白	多重通信	
T- 25		H16.12~H19.06	T24#系			LSW/黒			
T- 26		H19.06~H22.04	T26#系	8	18極	空色	桃	A	
T- 27		H20.01~H22.04	T26#系	8	18極	空色	桃	A	
T- 28	アリスト	H3.10~H9.8	S140系	2	20極	黒	黒/黄	A	
T- 29	アルテッツァ	H9.8~H16.11	S160系	10	20極	薄緑/黒	薄緑/赤	A	
T- 30		H10.10~H17.07	E1#系	10	20極	赤/黒	赤	多重通信	LSW緑/黒

■ この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感应式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■年式	昭和・平成	58	59	60	61	62	63	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
対照表	西暦(下2ケタ)	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ2

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 31	アルテッツァジータ	H13.06~H17.07	E1#系	10	20極	赤/黒	赤	多重通信	LSW緑/黒
T- 32	アルファード	H14.05~H17.04	H1#系	9	14極	緑/赤	緑/黒	A	
T- 33		H17.04~H20.05	H1#系	8	17極	緑/赤	緑/黒	A	
T- 34	スマートエントリー&スタートシステム装着	H20.05~	H2#系	4	22極	赤	緑	A	
T- 35	アレックス	H13.01~H14.09	E12#系	4	12極	青/白	青/赤	A	
T- 36		H14.09~H16.04	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A	
T- 37		H16.04~H18.10	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A	
T- 38	イスト	H14.05~H17.05	P6#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 39		H17.05~H19.07	P6#系	4	18極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 40	イプサム	H8.5~H13.5	XM10系	8	10極	緑/橙	青/黄	A	
T- 41		H13.5~H15.10	M20系	4	18極	青/赤	黒/橙	A	
T- 42	ヴァンガード	H19.08~H20.08	A3#系	7	18極	赤	青	A	
T- 43		H20.08~H22.02	A3#系	7	18極	赤	青	A	
T- 44	ウィッツシュ	H15.01~H17.09	E1#系	10	20極	青/黒	青/白	多重通信	LSW黒
T- 45		H17.09~H21.04	E1#系	10	20極	青/黒	青/白	A	
T- 46	スマートエントリー&スタートシステム装着	H21.04~	E2#系	4	18極	青	桃	A	
T- 47	ヴィッツ	H11.01~H17.02	P1#系	4	14極	茶/白	緑/赤	A	
T- 48	スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	H17.02~H19.08	P9#系	4	20極	橙	茶	A	
T- 49	スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	H19.08~H20.08	P9#系	4	18極	茶	緑	A	無:20極、ロック:茶、アンロック:橙
T- 50	スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	H20.08~	P9#系	7	18極	茶	緑	A	無:20極、ロック:茶、アンロック:ペーヅ
T- 51	ウィンダム	H3.9~H6.7	V1#系	4	20極	赤/黄	青	A	
T- 52		H6.8~H8.8	V1#系	4	20極	赤/黄	青	A	
T- 53		H8.8~H13.8	V2#系	1	20極	薄緑	緑	A	
T- 54		H13.8~	V3#系	10	20極	青/黄	青	多重通信	LSW薄緑
T- 55	ヴェルファイア	H20.05~	H2#系	4	22極	赤	緑	A	
T- 56	ヴェロツサ	H13.07~H16.04	X11#系	10	20極	青/黒	青/白	多重通信	LSW黒
T- 57	ヴォクシー	H13.11~H16.08	R6#系	4	20極	青/白	青/黄	A	
T- 58		H16.08~H17.08	R6#系	1	20極	青/白	青/黄	A	
T- 59		H17.08~H19.06	R6#系	1	20極	青/白	青/黄	A	
T- 60	スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	H19.06~H22.04	R7#系	1	13極	赤	緑	A	
T- 61	ヴォルツ	H14.8~H16.2	E13系	4	12極	青/白	青/黄	A	
T- 62	エスティマ	H2.5~H12.1	R10・20	3・7	9・16極	青/白	青/黒	A	
T- 63		H12.01~H13.4	R30・40	8	20極	赤/白	白/緑	多重通信	

■ この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感知式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■年式	昭和・平成	58	59	60	61	62	63	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
対照表	西暦(下2ケタ)	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ3

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 64	エスティマ スマートエントリー&システム装着車	H13.04~H15.05	R3#系/R4#系	10	20極	紫	緑	A	
T- 65		H15.05~H18.01	R3#系/R4#系	10	20極	紫	緑	A	
T- 66		H18.01~H20.12	R5#系	4	22極	赤	緑	A	
T- 67		H20.12~H21.10	R5#系	4	22極	赤	緑	A	
T- 68	エスティマ・ハイブリッド	H13.6~H18.6	R10系	10	20極	紫	緑	多重通信	LSW桃
T- 69	エミーナ/ルシーダ G S-X	H4.1~H5.7	R10・20	7	16極	青/白	青/黒	A	
T- 70		H4.1~H5.7	R10・20	7	9極	青/白	青/黒	A	
T- 71		H5.8~H8.8	R10・20	7		青/白	青/黒	A	
T- 72		H5.8~H8.8	R10・20	7		青/白	青/黒	A	
T- 73		H8.8~H12.1			3	9極	青/黒	黄/黒	A
T- 74	オーパ	H12.5~	ZCT, ACT10	10	20極	青/黒	青/白	A	
T- 75	オーリス	H18.10~H20.12	E15#系	4	18極	空色	桃	A	
T- 76		H20.12~H21.10	E15#系	4	18極	空色	桃	A	
T- 77	ガイア	H10.5~H13.4	M1#系	2	10極	緑/橙	青/黄	A	
T- 78		H13.4~H16.9	M1#系	4	12極	緑/橙	青/黄	A	
T- 79	カムリ 車速感応無し 車速感応有り 純正キーレス無事 純正キーレス付車	S59.6~S61.8	V1#系	2	9極	青/赤	青/黒	A	
T- 80		S61.9~S63.7	V2#系	4・7	16極	薄緑	緑	A	
T- 81		S63.8~H2.6	V2#系	7	13極	薄緑	緑	A	
T- 82		S63.8~H2.6	V2#系	7	18極	薄緑	緑	A	
T- 83		H2.7~H6.7	V3#系	4	16極	青/緑	緑又は青	A	
T- 84		H6.6~H8.5	V4#系	1	16極	青/赤	青/白	C	
T- 85		H6.6~H10.7	V4#系	1	16極	橙	緑	A	
T- 86		H11.8~H13.9	V2#系	1	20極	青/白	赤/緑	A	
T- 87		H13.9~H18.1	V3#系	4	13極	薄緑	青/白	A	
T- 88		H18.1~H21.01	V4#系	8	12/16極	白	灰	A	
T- 89		H21.01~	V4#系	8	12/16極	白	灰	A	
T- 90	カムリ・グラシア	H8.12~H13.12	V20#系	1	20極	青/白	赤/緑	A	
T- 91	カリーナ 車速感応無し 車速感応有り	S62.12~H2.4	T17#系	6	13極	茶/白	茶/黄	A	
T- 92		H2.5~H4.7	T17#系	6	13極	茶/白	茶/黄	A	
T- 93		H2.5~H4.7	T17#系	6	13極	茶/白	茶/黄	A	
T- 94		H4.8~H8.8	T19#系	4	16極	茶/白	茶/黄	A	
T- 95		H8.8~H13.12	T21#系	1	10極	緑/橙	青/黄	A	

■ この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■ 年式 昭和・平成 58 59 60 61 62 63 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

対照表 西暦(下2ケタ) 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ 4

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考	
						ロック	アンロック			
T- 96	カリーナED	S60.8~H1.8	T16#系	10	13極	青/黒	青	A		
T- 97		H1.9~H5.10	T18#系	4	16極	青/黒	青	A		
T- 98		H5.10~H10.4	T20#系	3	16極	青/黒	青	A		
T- 99	カリブ	S63.2~H7.7	E9#系	1	13極	青/白	青/黄	A		
T- 100		H7.8~	E11#系	4	16極	青/白	青/黄	A		
T- 101	カルディナ	H4.10~H8.1	T19#系	4	16極	茶/赤	茶/黒	A		
T- 102		H8.1~H9.9	T19#系	2	10極	緑/橙	青/黄	A		
T- 103		H9.9~H14.8	T21#系	2	10極	緑/橙	青/黄	A		
T- 104		H14.09~H17.01	T24#系	10	20極	青/黒	青/白	多重通信	LSW黒	
T- 105		H17.01~H19.05	T24#系	10	20極	青/黒	青/白	A		
T- 106	カルディナコロナ・プレオ	H8.1~H9.9, H9.9~	T21#系	2	10極	緑/橙	青/黄	A		
T- 107	カレン	H6.1~H11.8	T20#系	3	16極	青/黒	青	A		
T- 108	カローラ/スプリンター	S62.5~H3.6	E9#系	2	13極	青/白	青/黒	A		
T- 109		セダンSE-L	H3.6~H7.5	E10#系	4	15極	青/白	青/黄	A	
T- 110		ワゴンLG-GID	H3.6~H7.5	E10#系	4	15極	青/黒	黄/黒	A	
T- 111			H7.5~H12.8	E11#系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 112		フィールダーランクス・アレックス	H12.8~H18.10	E12#系	4	12極	青/緑or空色	青/赤	A	
T- 113	カローラ アクシオ	H18.10~H20.10	E14#系	4	18極	空色	桃	A		
T- 114		H20.10~	E14#系	4	18極	空色	桃	A		
T- 115	カローラ スパシオ	H13.5~H15.4	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 116		H15.4~H17.9	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 117		H17.9~H19.6	E12#系	4	12極	緑/黄	青/赤	A		
T- 118	カローラ セレス	H4.5~H11.12	E10#系	4	15極	青/白	青/黄	A		
T- 119	カローラ フィルダー	H12.8~H14.9	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 120		H14.9~H16.4	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 121		H16.4~H18.10	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 122		スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	H18.10~H20.10	E14#系	4	18極	空色	桃	A	
T- 123		スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	H20.10~	E14#系	4	18極	空色	桃	A	
T- 124	カローラ ランクス	H13.1~H14.9	E12#系	4	12極	青/白	青/赤	A		
T- 125		H14.9~H16.4	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 126		H16.4~H18.10	E12#系	4	12極	青/白	青/黄	A		
T- 127	カローラ ルミオン	H19.10~H21.12	E15#系	4/8	18極	空色	桃	A	スマートエントリー&スタートシステム装着車含む	

■ この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■ 年式 昭和・平成 58 59 60 61 62 63 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

対照表 西暦(下2ケタ) 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ 5

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 128	カローラ II	H4.8~H6.9	L4#系	4	13極	緑/白	赤/白	A	
T- 129		H6.9~H11.9	L5#系	4	12極	緑/白	赤/黒	A	
T- 130	キャバリエ	H8.6~	TJGOO系	10				C	
T- 131	キャミ	H11.5~H18.1	J10#系/12#系	8	20極	青/白	青	C	
T- 132	クオリス	H9.4~	V2系	1	20極	青/橙or黄/緑	緑	A	
T- 133	クラウン <small>純正キーレスなし</small>	S58.8~62.9	S12#系	1	13極	黒	黒/黄	A	
T- 134		H1.8~H7.8	S13#系	4	14極	黒	黒/黄	A	
T- 135		H3.10~H7.8	S14#系	4	20極	青/白	黒	A	
T- 136		H7.8~	S15#系	1	12極	白/赤	黒/黄	A	
T- 137		H7.8~	S15#系					C	
T- 138		H11.9~H13.8	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	多重通信	LSW緑
T- 139		H13.8~H15.12	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	多重通信	LSW緑
T- 140	クラウン アスリート	H11.9~H13.8	S17#系			取り付け不可			
T- 141		H13.8~H15.12	S17#系			取り付け不可			
T- 142	<small>スマートエントリー&スタートシステム装着車含む</small>	H20.2~H22.2	S20#系	4	67極	橙	紫	A	
T- 143	クラウン エステート	H11.9~H13.8	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	多重通信	LSW緑
T- 144		H13.8~H17.12	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	多重通信	LSW緑
T- 145		H17.12~H19.5	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	A	
T- 146	クラウン マジェスタ	H3.10~H7.8	S14#系	2	20極	黒	黒/黄	A	
T- 147		H7.8~H11.9	S15#系	1	12極	白/赤	黒/黄	A	
T- 148		H11.9~H13.8	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	多重通信	LSW緑
T- 149		H13.8~H16.7	S17#系	10	20極	桃/黒	桃/緑	多重通信	LSW緑
T- 150	<small>スマートエントリー&スタートシステム装着車含む</small>	H21.3~	S20#系	4	67極	橙	紫	A	
T- 151	ランドハイエース/グランビア	H11.8~H14.5	H10系	1	複数有り	赤/黒	緑/黒	A	
T- 152	グランビア	H7.8~H11.8	CH10系	3	16極	赤	緑	A	
T- 153		H11.8~H14.5	H10系	1	複数有り	赤/黒	緑/黒	A	
T- 154	グラシア	H8.12~	V20系	4	20極	青/橙	緑	A	
T- 155	クルーガー(V/L)	H12.11~H15.8	U2#系	10	20極	桃	桃/青	多重通信	LSW灰
T- 156		H15.8~H17.11	U2#系			取り付け不可			
T- 157		H17.11~H19.05	U2#系			取り付け不可			
T- 158	クレスト	H4.10~H6.9	X90系	4	13極	茶/白	茶赤or茶黄	A	
T- 159		H6.9~H8.9	X90系	4	13極	茶/白	茶赤or茶黄	A	
T- 160		H5.10~H8.8	X91系	4	25極	黄緑/黒	黒/黄	A	
T- 161		H8.9~H13.7	X100系	4	13極	茶/白	茶/黄	A	
T- 162	コロナ クーペ	S60.8~H1.8	T160系	10	13極	青/黒	青	A	

- この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。
- 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。
- 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。
- 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。
- 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

■年式	昭和・平成	58	59	60	61	62	63	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
■対照表	西暦(下2ケタ)	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18

トヨタ 6

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクター極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 163	コロナ セダン	S60.8~62.11	T150系	11	9極	茶/白	黄	A	
T- 164		S62.12~H4.1	T170系	6	13極	茶/白	茶/黄	A	
T- 165		H4.2~H8.8	T190系	4	16極	茶/白	茶/黄	A	
T- 166		H8.1~H13.12	T210系	2	10極	緑/橙	青/黄	A	
T- 167	コロナ エクシブ	S60.8~H1.8	T160系	10		青/黒	青	A	
T- 168		H1.9~H5.10	T180系	4	16極	青/黒	青	A	
T- 169		H5.10~H10.4	T200系	3	16極	青/黒	青	A	
T- 170	コロナ プレミオ	H8.1~H13.12	T210系	2	10極	緑/橙	青/黄	A	
T- 171	サイノス	H3.1~H7.9	L40系	4	13又は16極	緑/白	赤/白	A	
T- 172		H7.9~H11.12	L50系	4	12極	緑/白	赤/黒	A	
T- 173	サクシード	H14.7~H17.8	P5#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 174		H17.8~H20.8	P5#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 175		H20.8~	P5#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 176	シエロ	S62.5~H1.4	E90系	1	9極	青/白	青/黄	A	
T- 177		H1.5~H3.5	E90系	1	13極	青/白	青/黄	A	
T- 178	シエンタ	H15.9~H17.7	P8#系	4	13極	空色or紫	赤	A	
T- 179		H17.7~	P8#系	4	13極	空色or紫	赤	A	
T- 180	スープラ 2000	S61.2~H5.5	A70系	10	16極	緑/黄	青/黒	A	
T- 181		3000 S61.2~S63.7	A70系	10	16極	緑/黄	青/黒	A	
T- 182		2500/3000 S63.8~H5.4	A70系	10	16極	緑/黄	青/黒	A	
T- 183		H5.5~H14.8	A80系	1	16極	赤/白	緑/赤	A	
T- 184	スターレット	H1.12~H7.12	P8#系	1	16極	緑/赤	赤/白	A	
T- 185		H7.12~	P9#系	4	12極	緑/黒	赤/白	A	
T- 186	スパークー	H12.9~H13.07	S22#、23#系	1	6極	青/白	青	C	
T- 187	キーフリーシステム装着車含む	H13.07~H15.3	S22#、23#系	1	6極	青/白	青	C	
T- 188	スパシオ	H9.1~H13.4	AE11N系	1	10極	青/白	青/黄	A	
T- 189		H13.5~	AE120系					A	
T- 190	スプリンター	H4.5~H7.5	E100系	4	15極	青/白	青/黄	A	
T- 191		H7.5~H12.8	E110系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 192	スプリンター・カリブ	S63.2~H7.8	E95系	2	13極	青/白	青/黄	A	
T- 193		H7.8~H14.8	E110系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 194	スプリンター・トレノ	H3.6~H7.5	E100系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 195		H7.5~H12.8	E110系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 196	スプリンター・マリノ	H4.5~	AE100系	4	15極	青/白	青/黄	A	
T- 197	セプター	H4.9~H8.7	V10系	4	20極	薄緑	緑	A	

- この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。
- 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。
- 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。
- 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。
- 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

TO-FIT
<http://www.to-fit.co.jp/>

■年式	昭和・平成	58 59 60 61 62 63 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
■対照表	西暦(下2ケタ)	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18

トヨタ

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクター極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考	
						ロック	アンロック			
T- 198	セラ	H2.3~H9.12	XY10系			ドアロックモーターにて取付		B		
T- 199	セルシオ	S60.8~H1.8	T160系	10	13極	青/黒	青	A		
T- 200		H1.9~H5.10	T180系	4	20極	青/黒	青	A		
T- 201		H5.10~H11.9	T200系	3	16極	青/黒	青	A		
T- 202		H11.9~H17.12	T230系	3下	22極	紫/白	紫/黒	A		
T- 203		H17.12~H18.3	T230系	5	22極	紫/白	桃/黒	A		
T- 204		H1.10~H6.10	CF10系	4	16極	緑/赤	緑/黒	A		
T- 205		H6.10~H9.7	CF20系	1	22極	緑/黄	緑	A		
T- 206	センチュリー	H9.7~H12.8	CF20系	10	14極	白	白/赤	A		
T- 207		H12.8~H18.5	CF30系	10	30極	白	白/赤	A		
T- 208		H4.12~現行	E-14V系	10	13極	茶/黒	茶	A		
T- 209	ソアラ 2000(GT・VX)	S63.1~H3.4	GZ20	10	18極	赤/青	緑/黒	C		
T- 210	2000(車速感応式)	S63.1~H3.4	GZ20	10	18極	赤/青	緑/黒	C		
T- 211		2800-	S58.2~59.12	MZ11	2	6極	黒/白	黒/黄	A	
T- 212		3000-	S60.1~S60.12	MZ12	2	6極	黒/白	黒/黄	A	
T- 213		3000(車速感応式)	S61.1~H3.4	MZ21	10	14極	青	青/赤	A	
T- 214		2500/4000	H3.5~	Z30	4	20極	赤/黒	緑/白(緑)	A	
T- 215	タウンエース バン	H20.1~	S402系	4	8極	白/赤	青/赤	C		
T- 216	タウンエース ロイヤルラウンジ	S63.8~H13.2	R20/30系	1	9極	青/緑	青/白	A		
T- 217	その他	S63.8~H13.2	R20/30系	別途お問い合わせ下さい				A		
T- 218	スイッチ付	H4.1~H8.10	R20/30系	1	16極	青	青/黄	A		
T- 219	ターセル・コルサ・カロラⅡ	H4.8~H6.9	L40系	4	13極	緑/白	赤/白	A		
T- 220	チェイサー	H6.9~H10.12	L50系	4	12極	緑/白	赤/黒	A		
T- 221		H4.10~H6.9	X90系	4	13極	茶/白	茶赤or茶黄	A		
T- 222		H6.9~H8.9	X90系	4	13極	茶/白	茶/赤	A		
T- 223		H8.9~H13.6	X100系	4	13極	茶/白	茶/黄	A		
T- 224	ツーリング・ハイエース	H11.8~H14.5	H40系	1	25極	赤/黒	緑/黒	A		
T- 225	デュエット	H10.10~H16.5	M10#系/11#系	1	4極	青/白	青	C		
T- 226	ナディア	H10.8~H15.8	N10系	4	10極	緑/橙	青/黄	A		
T- 227	ノア	H13.11~H16.8	R6#系	4	20極	青/白	青/黄	A		
T- 228		H16.8~H17.8	R6#系	4	20極	青/白	青/黄	A		
T- 229		H17.8~H19.6	R6#系	4	20極	青/白	青/黄	A		
T- 230		H19.6~H22.4	R7#系	4	13極	赤	緑	A		
T- 231	スマートエントリー&システム装着車	H22.4~	R7#系	4	13極	赤	緑	A		

この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■年式	昭和・平成	58 59 60 61 62 63 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
■対照表	西暦(下2ケタ)	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ8

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクター極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 232	ノア(タウンエース・ライトエース)	H8.10~H10.12	R40/50系	4	12極	青/白	青/黄	A	
T- 233		H10.12~H13.11	R40/50系	4	9極	青/白	青/黄	A	
T- 234	ノアヴォクシー	S62.8~H1.7	R60系	4	20極	青/白	青/黄	A	
T- 235	スーパーカスタムリミテッド	S62.8~	H50/60系	1	18極	緑/黒	緑	A	
T- 236		H13.11~	H100系	ドアロックモーターにて取付				B	
T- 237	ハイエース SカスタムLTD	S62.8~H1.7	H50/60系	1	18極	緑/黒	緑	A	
T- 238		S62.8~H5.7	H100系	ドアロックモーターにて取付				B	
T- 239	ガソリン・バン	H5.8~	H100系	ドアロックモーターにて取付				B	
T- 240	ワゴン・ディーゼルバン		H100系	7	9極	緑/黒	緑	A	
T- 241	SカスタムLTD	H1.8~H5.8	H100~140系	7	18極	青/黒	青/黄	C	
T- 242	SカスタムLTD	H5.8~H8.8	H100~140系	7	9極	緑/黒	緑	A	
T- 243	レジアスエースを含む	H8.8~H10.8	H100~180系	7	10極	緑/黒	緑	A	
T- 244									
T- 245	ハイエース	H10.8~	H100系	9	10極	緑/黒	緑	A	
T- 246		H16.8~H19.8	H200系	7	36/18	青/白	青/黄	A	
T- 247		H19.8~	H20#系~H22#系	7	36/18	青/白	青/黄	A	
T- 248	ハイエース レジアス	H9.4~H11.8	H40系	2	16極	赤	緑	A	
T- 249	ハイラックス	H9.9~H13.7	N14#系~N17#系	1	8極	赤/白	赤/黄	A	
T- 250		H13.7~H16.7	N14#系~N17#系	1	8極	赤/白	赤/黄	A	
T- 251	ハイラックス サーフ	S61.8~H1.4	N60系	9	13極	茶/白	桃/白	A	
T- 252		H1.5~H3.8	N130系	1	12極	赤/白	赤/黄	A	
T- 253		H3.8~H7.12	N130系	1	12極	赤/白	赤/黄	A	
T- 254		H7.12~H10.8	N181系	2	8極	赤/白	赤/黄	A	
T- 255		H10.8~H14.10	N180系	4	13極	赤/白	赤	A	
T- 256		H14.10~H17.7	N21#系	10	20極	青	緑	A	
T- 257		H17.7~H21.7	N21#系	10	20極	青	緑	A	
T- 258	ハイラックス ピックアップ	H3.8~H9.8	N80、100系	4		赤/白	赤/黄	A	
T- 259	ハイラックス スポーツピックアップ	H9.9~	N140~170系	1	8極	赤/白	赤/黄	A	
T- 260	ハリアー	H10.12~H15.8	U10系	10	25極	桃	桃/青	多重通信	LSW灰
T- 261		H18.12~	U3#系	10	20極	茶	灰	A	
T- 262	パッソ	H16.6~H18.12	C1#系	取り付け不可					
T- 263		H18.12~H22.2	C1#系	取り付け不可					
T- 264		H22.2~	C3#系	取り付け不可					
T- 265	パッソセット	H20.12~	M50#系/51#系	1	10極	青/白	草	C	キーフリー無車

■ この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感应式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■ 年式 昭和・平成 58 59 60 61 62 63 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

対照表 西暦(下2ケタ) 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ9

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 266	ビスタ	S59.6~S61.8	V10系	2	9極	青/赤	青/黒	A	
T- 267		S61.9~S63.7	V20系	7	13極	薄緑	緑	A	
T- 268		車速感応無し S63.8~H2.6	V20系	7	13極	薄緑	緑	A	
T- 269		車速感応有り S63.8~H2.6	V20系	7	18極	薄緑	緑	A	
T- 270		H2.7~H6.6	V30系	9	16極	青/緑	緑	A	
T- 271		純正キーレス無車 H6.6~H8.5	V40系	1	16極	青/赤	青/白	C	
T- 272		純正キーレス有車 H6.6~H10.7	V40系	1	16極	橙	緑	A	
T- 273		ビスタ/ビスタアルデオ	H10.7~H12.4	V50系	10	20極	緑/橙	緑/白	多重通信
T- 274	ファンカーゴ	H11.8~H17.10	NPC20	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 275	プラッツ	H11.8~H17.11	SCP・NCP10	4	14極	茶/白	緑/赤	A	
T- 276	プリウス	H21.5~	W3#系	4	26極	緑	紫	A	スマートエントリー&スタートシステム装着車
T- 277	ブレイド	H18.12~	E15#系	4	18極	空色	桃	A	スマートエントリー&スタートシステム装着車
T- 278	プレビス	H17.12~H19.5	G1#系			取り付け不可			
T- 279	プレミオ	H16.12~H19.6	T24#系			取り付け不可			
T- 280	スマートエントリー&スタートシステム装着車	H19.6~H22.4	T26#系	7	18極	空色	桃	A	
T- 281		H20.1~H22.4	T26#系	7	18極	空色	桃	A	
T- 282	プログレ	H10.5~H13.4	G1#系	10	20極	薄緑/黒	薄緑/赤	A	
T- 283		H13.4~H17.12	G1#系			取り付け不可			
T- 284		H17.12~H19.5	G1#系			取り付け不可			
T- 285	プロボックス	H14.7~H17.8	P5#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	ドアロックスイッチ付車
T- 286		H17.8~H20.8	P5#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	ドアロックスイッチ付車
T- 287		H20.8~	P5#系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	ドアロックスイッチ付車
T- 288	プロナード	H12.4~	X20系		20極	青/白	青/黄	多重通信	LSW薄緑
T- 289	プロボックス・サクシード	H14.7~	NCP50G系	4	14極	茶/黄	緑/黒	A	
T- 290	ベルタ	H17.11~H20.8	P9#系	7	18極	黄緑	橙	A	スマートエントリー&スタートシステム装着車
T- 291		H20.8~	P9#系	7	18極	黄緑	ペーｼﾞ	A	
T- 292	ポルテ	H16.7~	P1#系	4	18極	茶/黄	緑/白	A	
T- 293	マークII	H12.10~H16.11	X11#系	10	20極	青/黒	青/白	A	
T- 294	マークII クレスタ・チェイサー	S59.8~S63.8	X70系	1	16極	赤	青/赤	A	
T- 295		S63.8~H4.10	X80系	1	16極	薄緑/黒	茶/赤	A	
T- 296		H4.11~H8.9	X90系	4	13極	茶/白	茶赤or茶黄	A	
T- 297		H8.10~H12.10	X100系	4	13極	茶/白	茶/黄	A	
T- 298		H12.10~H14.1	X110系	10	20極	青/黒	青/白	多重通信	LSW黒

■ この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。

お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。

■ 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。

■ 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。

■ 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。

■ 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

■年式	昭和・平成	58	59	60	61	62	63	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
■対照表	西暦(下2ケタ)	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

トヨタ 10

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考	
						ロック	アンロック			
T- 299	マークII ブリット	H14.1~H19.5	X110系	10	20極	青/黒	青/白	多重通信	LSW黒	
T- 300	マークII ワゴン・クオリス	H9.4~H11.8	V20系	1	20極	青/紫	緑	A		
T- 301		H11.8~H14.1	V20系	1	20極	黄/緑	緑	A		
T- 302	マスターエース グランドサルーン	S63.8~H3.12	R20/30系	1	9極	青/緑	青/白	A		
T- 303	上記以外	S63.8~H3.12	R20/30系	お問い合わせください						
T- 304	マークX	H16.11~H18.10	X12#系	10	20極	ピンク	紫	A		
		H18.10~H21.10	X12#系	10	20極	ピンク	紫	A		
T- 305	マークXジオ	H19.9~	A1#系	7	18極	空	桃	A	スマートエントリー&スタートシステム装着車	
T- 306	マリノ/セレス	H4.5~	E100系	4	15極	青/白	青/黄	A		
T- 307	ライトエース	S60.9~S63.7	M30/40系	8	9極	青/白	青/橙	A		
T- 308		S60.9~S63.7	M30/40系	1	4極	青/黒	青/赤	C		
T- 309		S63.8~H3.12	M30/40系	1	20極	青/白	青/橙	A		
T- 310		H4.1~H8.10	R20/30系	1	16極	青	青/黄	A		
T- 311	ライトエースバン	H20.1~	S402系	4	8極	白/赤	青/赤	C		
T- 312	ラウム	H9.5~H15.5	EXZ10系	1	12極	緑/白	赤/青	A		
T- 313		H15.5~H17.7	Z2#系	4	18極	紫	桃	A		
T- 314		H17.7~	Z2#系	4	18極	紫	桃	A		
T- 315	ラクティス	H17.10~H19.12	P10#系	7	18極	橙	黄緑	A		
T- 316		H19.12~	P10#系	7	18極	橙	黄緑	A		
T- 317	ラッシュ	H18.1~H20.11	J20#系/21#系	1	30極	白/緑	白/赤	C		
T- 318		H20.11~	J20#系/21#系	1	30極	白/緑	白/赤	C		
T- 319	ランドクルーザー	S57.10~H1.12	J60系	10		青/白	青/赤	C		
T- 320		H2.1~H7.1	J70/80系	10	16極	青/黒	青/黄	A		
T- 321		H7.1~H10.1	80系	10	16極	青/黒	青/黄	A		
T- 322		H10.1~H14.8	100系	4	20極	青/白	緑/黒	A		
T- 323		H11.1~H14.8	100系	4	20極	緑/白	緑/橙	A		
T- 324		H14.8~H19.6	J10#系	10	20極	青/白	緑/黒	A		
T- 325	ランドクルーザー プラド	H2.4~H8.5	J70系	10	13極	赤/黒	赤/白	A		
T- 326		H8.5~H11.6	J90系	4	10極	青/白	青/黄	A		
T- 327		H11.6~H14.10	J90系	4	23極	青/白	青/黄	A		
T- 328		H14.10~H16.8	J12#系	10	20極	青	緑	A		
T- 329		H16.8~H17.7	J12#系	10	20極	青	緑	A		
T- 330		H17.7~H20.8	J12#系	10	20極	青	緑	A		
T- 331		H20.8~H21.9	J12#系	10	20極	青	緑	A		

- この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。
- 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。
- 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。
- 車速感知式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。
- 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

TO-FIT

<http://www.to-fit.co.jp/>

■年式	昭和・平成	58 59 60 61 62 63 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
対照表	西暦(下2ケタ)	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18

トヨタ11

2010.11.19更新R

No	車種	年式	型式	ドアロックリレー位置	コネクタ極数	ロックリレー配線色		取付タイプ	備考
						ロック	アンロック		
T- 332	レジアス	H9.4~H11.8	CH40系	1	16極	赤	緑	A	
T- 333	レジアス	H9.4~H11.8			16極	赤	緑	A	
T- 334	キーレス無車	H11.8~			10極	赤	緑	A	
T- 335	ツーリングハイエース	H11.8~H14.5	H40系	1	25極	赤/黒	緑/黒	A	
T- 336	レジアス エース	H16.8~H19.8	H20~22#系	7	36/18	青/白	青/黄	A	
T- 337		H19.8~	H20~22#系	7	36	青/白	青/黄	A	
T- 338	レビン/トレノ	S62.5~H1.4	E90系	2	13極	青/白	青/黄	A	
T- 339		H1.5~H3.5	E90系	2	13極	青/白	青/黄	A	
T- 340		H3.6~H7.5	E100系	4	15極	青/白	青/黄	A	
T- 341		H7.5~H12.8	E110系	4	16極	青/白	青/黄	A	
T- 342									
T- 343									
T- 344									
T- 345									
T- 346									
T- 347									
T- 348									
T- 349									
T- 350									
T- 351									
T- 352									
T- 353									
T- 354									
T- 355									
T- 356									
T- 357									
T- 358									

- この資料は、当社または協力会社にて見取りを実施した車両または回路図、整備マニュアルをもとに作成してあります。お車の年式、グレード等によって配線色、タイプ等に違いが生じる場合がありますのでご注意ください。
- 当資料とお車が異なる場合、製品に同梱されております、解析依頼書とお車の回路図をサービスセンターあてにお送りください。
- 取付は実車をテスターにて確認の上、行ってください。
- 車速感応式とは、車が走り出し一定速度を超えるとドアが自動的にロックされるシステムです。
- 多重通信タイプは当社オプション品、多重通信アダプタでお取付けください。

TO-FIT
<http://www.to-fit.co.jp/>

■年式	昭和・平成	58	59	60	61	62	63	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
■対照表	西暦(下2ケタ)	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18