

【トヨタ】

車種	排気量	型式	適合情報	年式	FRONT		Axis Type				REAR		Axis Type						
					PATS No	G	SH	R	CP	RV	PATS No	G	SH	R	CP	M	RV		
デュエット	1000	M100A		98.10 04.05	496	●													
	1000	M110A	ALL	98.10 04.05	496	●													
	1300	M101AM111A		00.05 04.05	496	●													
	1300	M101AM111A	グレード V・S	01.12 04.05	661	●													
ファンカーゴ	1300	NCP20		99.05 04.11	634	●	●												
	1300			04.11 05.09	713	●													
	1500	NCP21.NCP25		99.05 04.11	634	●	●												
	1500			04.11 05.09	713	●													
bB	1300	NCP30		00.02 04.11	634	●	●												
	1300			04.11 05.12	713	●													
	1300	QNC20.QNC25		05.12	661	●													
	1500	NCP31.NCP35		00.01 04.09	634	●	●												
	1500	NCP31.NCP35		04.09 05.12	713	●													
	1500	NCP34	オープンデッキ	00.01 04.11	634	●	●												
	1500	NCP34		04.11 05.12	713	●													
	1500	QNC21		05.12	661	●													
WILL Vi	1300	NCP19		00.01	634	●	●												
WILL VS	1800	ZZE127		01.04	603	●													
	1800	ZZE128.ZZE129		01.04	634	●	●												
WILL CYPHA	1300	NCP70	2WD	02.10	634	●	●												
	1500	NCP75	4WD	02.10	634	●	●												
イスト	1300	NCP60		02.05	634	●	●												
	1500	NCP61(4輪ディスク).NCP65		02.05	634	●	●												
スターレット	1300	EP82	リアドラム.ABS有	89.12	113	●	●												
	1300	EP82		89.12	330	●	●												
	1300	EP82	4輪ディスク	89.12	113	●	●				254	●	●						
	1300	EP85		90.08	113	●	●												
	1300	EP91	グランツァVを除く.ABS有	96.01	113	●	●												
	1300	EP91	グランツァVを除く.ABS無	96.01	330	●	●												
	1300	EP91	グランツァV	96.01	113	●	●				254	●	●						
	1300	EP95		96.01	113	●	●												
	1500	NP80	ABS無	89.12 96.01	330	●	●												
	1500	NP80	ABS有	92.01 96.01	113	●	●												
	1500	NP90	ABS無	96.01 99.07	330	●	●												
	1500	NP90	ABS有	96.01 99.07	113	●	●												
ヴィッツ	1000	SCP10		99.01 05.01	618	●	●												
	1000	KSP90		05.02	714	●	●												
	1300	NCP10		99.09 05.01	618	●	●												
	1300	NCP10	RS(4輪ディスク)	99.10 05.01	634	●	●												
	1300	NCP15	4WD	99.06 05.01	618	●	●												
	1300	SCP90		05.02	714	●	●												
	1300	NCP95	4WD	05.02	714	●	●												
	1500	NCP13	RS(4輪ディスク)	99.10 05.01	634	●	●												
	1500	NCP91	X	05.02	714	●	●												
	1500	NCP91	RS	05.02	-	●	●												
ブラッツ	1000	NCP11		99.08	618	●	●												
	1300	NCP16	4WD	99.08	618	●	●												
	1500	NCP12		99.08	618	●	●												
カローラ II /ターセル/コルサ	1300	EL41		90.09 94.09	113	●	●												
	1300	EL51		94.09 99.07	113	●	●												
	1500	EL43.EL45		90.09 94.09	113	●	●												
	1500	EL53.EL55		94.09 99.07	113	●	●												
	1500	NL40		90.09 94.09	113	●	●												
	1500	NL50		94.09 99.07	113	●	●												
ラウム	1500	EXZ10.EXZ15		97.05	113	●	●												
	1500	NZ20.NCZ25	2WD.4WD	03.05 04.09	634	●	●												
	1500	NZ20.NCZ25	2WD.4WD	04.09	713	●	●												
サイノス	1300	EL52		95.08	113	●	●												
	1500	EL44	リアドラム	91.01	113	●	●												
	1500	EL44	4輪ディスク	91.01	113	●	●				254	●	●						
	1500	EL54		95.09	113	●	●												
セラ	1500	EXY10	リアドラム	90.03	113	●	●												
	1500	EXY10	4輪ディスク	90.03	113	●	●				254	●	●						
プロボックス	1300	NCP50VE		02.07	618	●	●												
	1400	NLP51VE		02.07	618	●	●												
	1500	NCP51V.NCP55VE		02.07	618	●	●												
	1500	NCP58GE.NCP59GE		02.08	618	●	●												
	1500	NCP52V	CNG車	03.04	618	●	●												
サクシード	1400	NLP51V		02.07	618	●	●												
	1500	NCP51V		02.07	618	●	●												
	1500	NLP55V		02.07	618	●	●												
	1500	NCP58G.NCP59G		02.07	634	●	●												
	1500	NCP58G.NCP59G		04.09	713	●	●												
カローラ/スプリンター	1300	EE101		91.06	113	●	●												
	1300	EE111		95.05	113	●	●												
	1300	NZE120		00.08	634	●	●												
	1500	AE91	リアドラム	87.05 91.06	113	●	●												
	1500	AE91	4輪ディスク	89.05 91.06	113	●	●				221	●	●						
	1500	AE100.AE100G		91.06	113	●	●												
	1500	AE110		95.05	113	●	●												
	1500	EE104G		94.01	113	●	●												
	1500	EE108G		91.09 94.01	113	●	●												
	1500	NZE121	2WD	00.08	634	●	●												
	1500	NZE124	4WD	00.08	634	●	●												
	1600	AE92		87.05	113	●	●				221	●	●						
	1600	AE95		87.10 91.06	113	●	●												
	1600	AE101	リアドラム	91.06	113	●	●												
	1600	AE101	4輪ディスク	91.06	113	●	●				221	●	●						
	1600	AE101	スー																

【トヨタ】

車種	排気量	型式	適合情報	年式		FRONT					REAR					
						PATS No	Axis		Type	PATS No			Axis		Type	
						G	SH	R	CP	RV	G	SH	R	CP	M	RV
スバシオ	1500	NZE121N		01.05	07.06	634	●	●	●							
	1600	AE111N		97.01	01.05	113	●	●	●							
	1800	AE115N		97.07	01.05	113	●	●	●							
	1800	ZZE122N		01.05	07.06	634	●	●	●							
	1800	ZZE124N		01.08	07.06	634	●	●	●							
カローラ ランカス/アレックス	1500	NZE121A,NZE121B,NZE124A,NZE124B		01.01		634	●	●	●							
	1800	ZZE123A,ZZE123B		01.01		603	●	●	●							
オーバ	1800	ZCT10		00.05	05.04	634	●	●	●							
	1800	ZCT10		02.05	05.04	603	●	●	●		604	●				
	1800	ZCT15	リアドラム、リアディスク	00.05	05.04	603	●	●	●		604	●				
	2000	ACT10	Aタイプ	00.08	02.05	634	●	●	●							
	2000	ACT10	タイプ													
レビン/トレノ/セレス/マリノ	1500	AE91	リアドラム	87.05	91.06	113	●	●	●							
	1500	AE91	4輪ディスク	87.05	91.06	113	●	●	●		221	●	●			
	1500	AE100		91.06		113	●	●	●							
	1500	AE110		95.05		113	●	●	●							
	1600	AE86	リアドラム	83.05	87.04	102	●	●	●							
	1600	AE86	4輪ディスク	83.05	87.04	102	●	●	●		126	●	●			
	1600	AE92	リアドラム	87.05	89.05	113	●	●	●							
	1600	AE92	4輪ディスク	87.05	89.05	113	●	●	●		221	●	●			
	1600	AE101	SJX	91.06		113	●	●	●							
	1600	AE101	GT.GTAPX.G	91.06		113	●	●	●		221	●	●			
	1600	AE101	GTAPXスーパーストラットサス.GTZ	91.06		374	●	●	●		221	●	●			
	1600	AE111	XZ	95.05		113	●	●	●							
	1600	AE111	BZ-G.除スーパーストラットサス	95.05		113	●	●	●		221	●	●			
	1600	AE111	BZ-V.BZ-G.含スーパーストラットサ	95.05		374	●	●	●		221	●	●			
カリブ	1500	AE95G		88.02		113	●	●	●							
カリブ	1600	AE111G	BZT	96.05		113	●	●	●		221	●	●			
	1600	AE111G	SZツアリング	96.05		113	●	●	●							
	1600	AE114G		95.08		113	●	●	●							
	1800	AE115G		95.08		113	●	●	●							
MR2	1500	AW10		84.06	89.12	113	●	●	●		321	●	●	●		
	1600	AW11		84.06	89.12	113	●	●	●		321	●	●	●		
	2000	SW20		89.12	91.12	320	●	●	●		321	●	●	●	●	
	2000	SW20		91.12		374	●	●	●		321	●	●	●	●	
MR-S	1800	ZZW30		99.10		634	●	●	●		321	●	●	●	●	
プリウス	1500	NHW10		97.12		394	●	●	●							
	1500	NHW11		00.05		634	●	●	●							
カリーナ FF/コロナ FF	1500	AT192	SG	92.08		113	●	●	●							
	1500	AT192	SX	92.08		394	●	●	●							
	1600	AT190		92.02		394	●	●	●							
	1600	AT190	SGI	92.08		113	●	●	●							
	1600	AT190	SXI	92.08		394	●	●	●							
	1800	AT191	SGI	94.08		113	●	●	●							
	1800	AT191	SXI,SEEXT	94.08		394	●	●	●							
	1800	AT191	SLTD	94.08		394	●	●	●		222	●	●			
	1800	ST170,ST170G		87.12	92.11	113	●	●	●							
	1800	ST190		92.02	94.08	394	●	●	●							
	1800	ST190	SL	92.08	94.02	394	●	●	●		222	●	●			
	2000	CT170		87.12	92.11	113	●	●	●							
	2000	CT170G		90.05	92.11	113	●	●	●							
	2000	CT190		92.02		394	●	●	●							
	2000	CT195		92.08		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST191,ST195		92.02	94.02	394	●	●	●		222	●	●			
カリーナ ED/コロナエクシブ	1800	ST180		91.08		306	●	●	●							
	1800	ST181		89.09	91.08	113	●	●	●							
	1800	ST181		91.08		306	●	●	●							
	1800	ST200		93.05		394	●	●	●							
	1800	ST201		93.05	94.10	394	●	●	●							
	2000	ST182		89.09		306	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST183		89.09		306	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202	TRR,TRX,SLTD,X	93.09		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202	TRG,ABS有,GLTDスーパーストラットサス	93.09		374	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202	TRG,ABS無,GLTDスーパーストラットサス	93.09		322	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST203		93.09		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST205		94.05		374	●	●	●		222	●	●			
コロナプレミオ	1600	AT210		96.01		394	●	●	●							
	1800	AT211		96.01		394	●	●	●							
	2000	ST210,CT210		96.01		394	●	●	●							
	2000	ST215,CT215		96.01		394	●	●	●							
	2000	AZT240		01.12		603	●	●	●							
	2200	CT211,CT216		97.12		394	●	●	●							
プレミオアリオ	1500	NZT240		01.12		634	●	●	●							
	1800	ZZT240		01.12		634	●	●	●							
	1800	ZZT245		01.12		603	●	●	●							
	2000	AZT240		01.12		603	●	●	●							
カルディナ	1800	CT190G		92.11		394	●	●	●							
	1800	AT191G		96.01		394	●	●	●							
	1800	ZZT241W		01.09		603	●	●	●		604	●				
	2000	CT190G		92.11		394	●	●	●							
	2000	ST191G,ST195G		92.11		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST215G	VVT-ターボ有	97.09		374	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST215G	除VVT-ターボ無	97.09		394	●	●	●							
	2000	AZT241W		02.08		603	●	●	●		604	●				
	2000	AZT246W		02.10		603	●	●	●		604	●				
	2200	CT216G		97.09		394	●	●	●							
	2200	ST215W		97.09		374	●	●	●		222	●	●			
	2200	CT197V		98.05		113	●	●	●							
	2200	CT199V		98.06		113	●	●	●							
カレン	1800	ST208		96.08		394	●	●	●							
	2000	ST206	FS,XS	94.02		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST206	スーパーストラットサス有	94.02		374	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST206	スーパーストラットサス無	94.02		322	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST207		94.02		394	●	●	●		222	●	●			
アルテッツァ	2000	SXE10,GXE10	17インチホイール	98.10		413	●	●	●		489	●	●			
	2000	SXE10,GXE10	15インチホイール	98.10	01.05	322	●	●	●		489	●	●			
アルテッツァジータ	2000	GXE10W		01.07		413	●	●	●		489	●	●			
	3000	JCE10W,JCE15W		01.07		413	●	●	●		489	●	●			
ガイア	2000	SXM10G,SXM15G		98.05		394	●	●	●							
	2200	CXM10G		98.05		394	●	●	●							
セリカ	1800	ZZT230		99.09		634	●	●	●							
	1800	ZZT231	ALL	99.09		603	●	●	●							
	2000	ST182,ST183		91.01		306	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST185		91.08		306	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202	SS1	93.09		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202	除スーパーストラットサス	93.09		322	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202	スーパーストラットサス	93.09		374	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202C		94.08	97.12	322	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST202C		97.12	99.08	374	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST203		93.09		394	●	●	●		222	●	●			
	2000	ST205		94.02		435	●	●	●		436	●	●			

【トヨタ】

車種	排気量	型式	適合情報	年式	FRONT				REAR						
					PATS No	Axis G	Type SH	Type R	PATS No	Axis G	Type SH	Type R			
カムリ/ピスタ	1800	SV40		94.07	394	●	●	●							
	2000	CV11		85.08 86.07	113	●	●	●							
	2000	CV20		86.08 90.07	113	●	●	●							
	2000	SV11		82.08 86.07	113	●	●	●							
	2000	SV12		84.06 86.07	113	●	●	●							
	2000	SV41.SV42.SV43		84.07	394	●	●	●		222	●	●			
	2200	CV40	ABS有	84.07	394	●	●	●		222	●	●			
	2200	CV40	ABS無	84.07	394	●	●	●							
	2200	CV43		95.01	394	●	●	●		222	●	●			
	2200	SXV20.SXV20W		96.12 99.11	394	●	●	●		222	●	●			
	2200	SXV20.SXV20W		99.11	394	●	●	●		604	●	●			
	2200	SXV25W	4WD	97.06	465	●	●	●		222	●	●			
	2500	MCV21W		96.12	465	●	●	●		222	●	●			
	2500	MCV25W	4WD	97.06	465	●	●	●		222	●	●			
	ピスタアルデオ	1800	ZZV50		98.07	394	●	●	●						
1800		ZZV50		00.04	634	●	●	●							
2000		SV50.SV55		98.07	603	●	●	●		604	●	●			
マーク II /チェイサー/クレスト	1800	SX90		92.10	394	●	●	●		403	●	●			
	1800	SX100		98.08	606	●	●	●		467	●	●			
	2000	GX81		88.08 92.10	275	●	●	●		353	●	●			
	2000	GX90		92.10	394	●	●	●		403	●	●			
	2000	GX100		96.09 98.07	394	●	●	●							
	2000	GX100		98.08	606	●	●	●		467	●	●			
	2000	EJX100		96.09	394	●	●	●		467	●	●			
	2000	GX110	2WD	00.07	636	●	●	●		499	●	●			
	2000	GX115	4WD	00.07	322	●	●	●		499	●	●			
	2400	LX90		92.10	394	●	●	●		403	●	●			
マーク II /チェイサー/クレスト	2400	LX100		98.08	606	●	●	●		467	●	●			
	2500	JZX81		90.08 92.10	275	●	●	●		353	●	●			
	2500	JZX90	ターボ無	92.10 95.09	322	●	●	●		403	●	●			
	2500	JZX90	ターボ無	95.09 96.09	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZX90	ターボ有	92.10 96.09	413	●	●	●		403	●	●			
	2500	JZX93		93.10 95.09	322	●	●	●		403	●	●			
	2500	JZX93		95.09 96.09	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZX100.JZX105	除ツアラーV、ルランG	96.09	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZX100	ツアラーV、ルランG	96.09	413	●	●	●		467	●	●			
	2500	JZX110	ターボ無	00.07	636	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX110	ターボ有	00.07	413	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX115	4WD	00.07	322	●	●	●		499	●	●			
	3000	MX83		89.08 93.02	275	●	●	●		353	●	●			
	3000	JZX91		92.10 95.09	322	●	●	●		403	●	●			
	3000	JZX91		95.09 96.09	322	●	●	●		369	●	●			
ヴェロッサ	3000	JZX101		96.09	322	●	●	●		369	●	●			
	2000	GX110		01.07	636	●	●	●		499	●	●			
	2000	GX115		01.07	322	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX110	ターボ無	01.07	636	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX110	ターボ有	01.07	413	●	●	●		499	●	●			
	2200	SXV20W		97.04 99.11	394	●	●	●		222	●	●			
	2200	SXV20W		99.11	634	●	●	●		222	●	●			
	2200	SXV25W	4WD	98.08	465	●	●	●		222	●	●			
	2500	MCV21W		97.04	465	●	●	●		222	●	●			
	2500	MCV25W	4WD	98.08	465	●	●	●		222	●	●			
マーク II プリット	3000	MCV20W		97.04	465	●	●	●		222	●	●			
	2000	GX110W	2WD	02.01	636	●	●	●		499	●	●			
	2000	GX115W	4WD	02.01	322	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX110W	ターボ無	02.01	636	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX110W	ターボ有	02.01	413	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZX115W	4WD	02.01	322	●	●	●		499	●	●			
プロナード	3000	MCX20		00.03	465	●	●	●							
	2500	JCG10		98.05	322	●	●	●		499	●	●			
プログレ	3000	JCG11		98.05	322	●	●	●		499	●	●			
	2500	JCG10	2WD	01.06	636	●	●	●		499	●	●			
プレビス	2500	JCG15	4WD	01.06	322	●	●	●		499	●	●			
	3000	JCG11		01.06	636	●	●	●		499	●	●			
スーブラ	2000	GA70		86.02 93.05	226	●	●	●		353	●	●			
	2500	JZA70		90.08 93.05	226	●	●	●		353	●	●			
	3000	JZA80		93.05	413	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZA80	17インチホイール	93.05	435	●	●	●		436	●	●			
ソアラ	2500	JZZ30	ABS有	91.05	368	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZZ30	ABS無	91.05	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZZ30	GTL	91.05	368	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZZ31		94.01	322	●	●	●		369	●	●			
	4000	UZZ30		91.05 94.01	322	●	●	●		369	●	●			
	4000	UZZ31		91.05	322	●	●	●		369	●	●			
	4000	UZZ32		91.05	368	●	●	●		369	●	●			
	4300	UZZ40	コンバーチブル4AT	01.04	413	●	●	●		499	●	●			
	2500	VCV11		93.08	322	●	●	●		222	●	●			
	2500	MCV21		96.08	465	●	●	●		222	●	●			
アバロン	3000	VCV10		91.10	322	●	●	●		222	●	●			
	3000	MCV20		96.08	465	●	●	●		222	●	●			
	3000	MCV20		99.08	465	●	●	●		604	●	●			
	3000	MCV10		95.05	322	●	●	●		403	●	●			
セプター	2200	SXV10.SXV15W		92.11	394	●	●	●		222	●	●			
	3000	VCV10.VCV15W		92.07	322	●	●	●		222	●	●			
アリスト	3000	JZS147	G	91.10	322	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZS147	V	91.10 93.07	368	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZS147		93.08 97.07	413	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZS160.JZS161		97.08	413	●	●	●		499	●	●			
	4000	UZS143		92.10 97.07	413	●	●	●		369	●	●			
	2000	GS151		95.12 98.07	394	●	●	●		403	●	●			
クラウン	2000	GS151H		95.08	322	●	●	●		369	●	●			
	2000	GS151	ノーマルボディ	98.08	606	●	●	●		467	●	●			
	2000	GS171		99.09	636	●	●	●		499	●	●			
	2400	LS151		95.12	394	●	●	●		403	●	●			
	2400	LS151H		95.08	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZS151		95.08	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZS153	4WD	95.07	322	●	●	●		369	●	●			
	2500	JZS171	ターボ無	99.09	636	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZS171	ターボ有	99.09	413	●	●	●		499	●	●			
	2500	JZS173		99.09	322	●	●	●		499	●	●			
	3000	JZS147		92.10	322	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZS149		91.10	322	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZS155		95.08	322	●	●	●		369	●	●			
	3000	JZS175		99.09	636	●	●	●		499	●	●			
	3000														

【トヨタ】

車種	排気量	型式	適合情報	年式	FRONT				REAR							
					PATS No	Axis Type	PATS No	Axis Type								
					G	SH	R	CP	RV	G	SH	R	CP	M	RV	
クラウンエステート	2500	JZS171W	ターボ無	99.12	636	●	●			489	●	●				
	2500	JZS171W	ターボ有	99.12	413	●	●			489	●	●				
	2500	JZS173W	4WD	99.12	322	●	●			489	●	●				
	3000	JZS175W	4WD	99.12	636	●	●			489	●	●				
セルシオ	4000	UCF10		89.11 92.08	322	●	●			323	●	●				
	4000	UCF10	ABS無/リア電気式センサー不動作	82.08 84.10	413	●	●			369	●	●				
	4000	UCF11		89.11 92.08	322	●	●			323	●	●				
RAV4	2000	SXA10G		94.05	394	●	●									
	2000	SXA10G		97.09 00.05	394	●	●			484	●					
	2000	SXA11G		95.04	394	●	●									
	2000	SXA11G		97.09 00.05	394	●	●			484	●					
エスティマシード/エスティマエミーナ	2000	SXA15G.SXA16G		97.09 00.05	394	●	●									
	2200	CXR10G		92.01 93.08	379	●										
	2200	CXR10G	ABS有	96.08	469	●										
	2200	CXR11G	ABS無	92.01 93.08	379	●										
	2200	CXR11G	ABS有	96.08	469	●										
	2200	CXR20G		92.01 93.08	379	●										
	2200	CXR20G	ABS無	93.08 96.08	379	●										
	2200	CXR20G	ABS有	96.08	469	●										
	2200	CXR21G		92.01 93.08	379	●										
	2200	CXR21G	ABS無	93.08 96.08	379	●										
	2200	CXR21G	ABS有	96.08	469	●										
	エスティマシード/エスティマエミーナ	2400	TCR10G.TCR11G		92.01 93.08	379	●									
2400		TCR10G.TCR11G	ABS無	93.08 96.08	379	●										
2400		TCR10G.TCR11G	ABS有	96.08	469	●										
2400		TCR20G.TCR21G		92.01 93.08	379	●										
2400		TCR20G.TCR21G	ABS無	93.08 96.08	379	●										
2400		TCR20G.TCR21G	ABS有	96.08	469	●										
2400		TCR21G		93.02 96.08	379	●										
2400		TCR10W	ABS有	96.08	469	●										
2400		TCR11W		90.05 92.09	379	●										
2400		TCR11W	ABS有	92.09 96.08	379	●										
エスティマ	2400	TCR11W	ABS有	96.08	469	●										
	2400	TCR20W	ABS有	93.02 96.08	379	●										
	2400	TCR20W	ABS有	96.08	469	●										
	2400	TCR21W		90.05 96.08	379	●										
	2400	TCR21W		96.08	469	●										
	2400	ACR30W.ACR40W		00.03	638	●				639	●					
	3000	MCR30W.MCR40W		00.03	638	●				639	●					
	2400	AHR10W		01.06	638	●				639	●					
	エスティマハイブリッド	2000	SXM10G.SXM15G		96.05	394	●	●								
		2200	CXM10G	2WD	97.07	394	●	●								
	ハリヤー	2200	SXU10W.SXU15W		97.12 01.08	465	●				222	●	●			
		3000	MCU10W.MCU15W		97.12 01.08	465	●				222	●	●			
ナディア	2000	SXN10.SXN15		98.08	465	●										
	2000	YN100.YN105		88.09 94.08	303	●										
ハイラックス	2000	YN107		91.08	303	●										
	2000	YN130G		89.04 91.08	303	●										
	2000	RZN167		97.09	303	●										
	2400	LN130G		89.04 91.08	303	●										
	2400	LN130G.LN130W		91.08 93.08	406	●										
	2400	LN165.LN165H		97.09	303	●										
	2700	RZN185W		95.12	458	●										
	2700	RZN169H.RZN174H		99.08	303	●										
	2800	LN106		88.09 94.08	303	●										
	2800	LN106		98.09	303	●										
	2800	LN107		91.08	303	●										
	2800	LN109		94.08	303	●										
	2800	LN131V		89.04 91.08	303	●										
	2800	LN131V		91.06 93.08	406	●										
	2800	LN112		95.12	303	●										
	3000	KZN130G.KZN130W		93.08	406	●										
	3000	KZN185G.KZN185W		95.12	458	●										
	3000	VZN130G		90.08 91.08	303	●										
	3000	VZN130G		91.08	406	●										
	3000	LN167		97.09	303	●										
3400	VZN185W		95.12	458	●											
ランドクルーザー/ランドクルーザーブレード	2400	LJ78G		90.04 93.05	303	●				337	●					
	2400	LJ78W		91.08 99.08	303	●				337	●					
ランドクルーザー	3000	KZJ71G.KZJ71W		93.05 99.08	303	●				337	●					
	3000	KZJ78G.KZJ78W		93.05 99.08	303	●				337	●					
	3000	KZJ90W.KZJ95W		96.05 98.01	458	●				337	●					
	3400	VZJ90W.VZJ95W		96.05 98.01	458	●				337	●					
	3500	PZJ70.PZJ70V		90.01 94.01	303	●										
	3500	PZJ77V		90.04 99.08	303	●										
	3500	PZJ77HV		90.01 94.01	303	●										
	4000	FJ75		90.06 99.08	303	●										
	4000	FJ80G		90.01 92.08	336	●				337	●					
	4200	HZJ70.HZJ70V		94.01 99.08	303	●										
	4200	HZJ73V	ZX	90.05 99.08	303	●				337	●					
	4200	HZJ73V	LX	94.01 99.08	303	●										
	4200	HXJ73HV		90.01 99.08	303	●				337	●					
	4200	HZJ74K		99.08	303	●				337	●					
	4200	HZJ75		92.12 99.08	303	●										
	4200	HZJ76		99.08	303	●				337	●					
	4200	HZJ77V		94.01 99.08	303	●										
	4200	HZJ77HV	ZX	90.04 99.08	336	●				337	●					
	4200	HZJ77HV	LX	94.01 99.08	336	●										
	4200	HDJ81V		90.01 98.01	336	●				337	●					
4200	HZJ81V		90.01 98.01	336	●											
4500	FZJ80G		92.08 98.01	336	●				337	●						