

平成/令和	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
西暦	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030										
車種	型式	エンジン	年式	注意事項 最終ページ確認	MINICONシリーズ					⑥レスポンスリング/アシストリング			⑦レスポンスブレード		⑧インテークデューザーベースキッド アップグレード		⑨ジェットシリーズ レスポンス ブローオフ		⑩ショットルプスター 本体セット		⑪ショットルプスター用オプション			⑫ATB																												
					①MINICON	②-PRO	③-ALFA	④-DS	⑤-GAUGE	標準	装着	オプションサイズ	アシスト	ブレード	ベースキッド	アップグレード	レスポンス	ブローオフ	本体セット	スイッチ	キャンセル	クルーズアシスト	リンクシステム	mini																												
赤字は注意事項・注意事項のある品番になります。注意事項詳細は最終ページをご確認ください。黄色に塗られている品番は新規適合になります。設定値・設定不可は「×」空欄は未確認になります。 [エア] エアクリーナーボックス/「スロ」 スロットル取付																																																				
161	オーリス	NZE151/154H	1NZ-FE(1.5)	06.10-12.08	161	注書T02	MC-T01A	MCP-A01S		MD-020S	%表示	161	RT17RS	#10	エア	×	×		RB-1A	161	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B																									
162					162	注書T03	MC-T04A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	162	RT17RS	#10	エア	×	×		RB-2A	162	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B																									
163		ZRE152/154H	2ZR-FE(1.8)	06.10-12.08	163		MC-T02A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	163	RT20RS	#00	エア	×	×		RB-2A	163	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B																									
164		NZE181/184	1NZ-FE(1.5)	12.08-18.03	164					MD-020S		164								164																																
165		ZRE186(FF)	2ZR-FAE(1.8)	12.08-18.03	165		MC-T02A	MCP-A02S	MCA-64BZ	MD-020S	%表示	165	RT06RS	#00	エア	#10	×		RB-2A	165	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG5	1W/1B/21																									
166		NRE185	8NR-FTS(1.2TC)	15.04-18.03	166		MC-T06A	MCP-A07S			%表示	166	RT27RS	#10	エア	#00	×		RB-4A	166	ID-IDS	ID-UGB	×	×		TB-TAG5	1W/1B/21	CN4M																								
167		ZRE186(1.8HV)	2ZE-FXE(1.8HV)	16.04-18.03	167					MD-020S		167								167																																
168	カムリ/カムリHV	ACV40/45	2AZ-FE(2.4)	06.01-11.09	168		MC-T04A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	168								168																																
169		AVV50	2AR-FXE(2.5HV)	11.09-17.07	169					MD-020S		169	RT07RS	#00	エア	#10	#20			169																																
170		AXVH70/75	A25A-FXS(2.5HV)	17.07-	170		MC-T11K	×	×		%表示	170	RT21RS	#10	エア	#00	#20	RR15TP	RB-7A	170	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG5	1W/1B																									
171	カルディナ	AT211G	7A-FE	97.09-02.08	171							171								171																																
172		ST21#G	3S-FE	97.09-02.08	172							172									172																															
173		ST215G	3S-GE(2.0)	97.09-02.08	173							173									173																															
174		ST215W	3S-GTE(2.0TC)	97.09-02.08	174							174									174																															
175		ZZT241	1ZZ-FE(1.8)	02.09-07.05	175		MC-T01A	MCP-A01S		MD-020S	%表示	175									175																															
176		AZT241/246	1AZ-FSE(2.0)	02.09-07.05	176		MC-T01A	MCP-A01S	×	MD-020S	%表示	176									176																															
177		ST246W	3S-GTE(2.0TC)	02.09-07.05	177					MD-020S		177									177																															
178	カローラ/カローラアクシオ	NZE120	2NZ-FE(1.3)	00.08-06.09	178					MD-020S		178								178																																
179		NZE121	1NZ-FE(1.5)	00.08-04.03	179	注書T02	MC-T01A	MCP-A01S		MD-020S	%表示	179	RT05RS	#10	エア	×	×		RB-1A	179																																
180					180	注書T03	MC-T04A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	180	RT05RS	#10	エア	×	×		RB-2A	180																																
181				04.04-06.10	181	注書T02	MC-T01A	MCP-A01S		MD-020S	%表示	181	RT05RS	#10	エア	×	×		RB-1A	181																																
182					182	注書T02	MC-T04A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	182	RT05RS	#10	エア	×	×		RB-2A	182																																
183		NZE124	1NZ-FE(1.5)	00.08-06.10	183	注書T03	MC-T01A	MCP-A01S		MD-020S	%表示	183	RT05RS	#10	エア	×	×		RB-1A	183																																
184					184	注書T03	MC-T04A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	184	RT05RS	#10	エア	×	×		RB-2A	184																																
185		ZZE122/124	1ZZ-FE(1.8)	00.08-06.10	185	注書T02	MC-T01A	MCP-A01S		MD-020S	%表示	185									185																															
186					186	注書T03	MC-T04A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	186									186																															
187		NZE141/144	1NZ-FE(1.5)	06.10-12.05	187	注書T02	MC-T01A	MCP-A01S	MCA-64BZ	MD-020S	%表示	187	RT14RS	#10	エア	#00	#20		RB-1A	187	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B/21																									
188					188	注書T03	MC-T04A	MCP-A02S	MCA-64BZ	MD-020S	%表示	188	RT14RS	#10	エア	#00	#20		RB-2A	188	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B/21																									
189		NZE141(TRD)	1NZ-FE(1.5TC)	09.02	189							189								189																																
190		ZRE142/144	2ZR-FE(1.8)	06.10-10.04	190		MC-T02A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	190	RT20RS	#00	エア	×	×		RB-2A	190	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B/21																									
191		ZRE142/144	2ZR-FAE(1.8)	10.04-12.05	191		MC-T02A	MCP-A02S		MD-020S	%表示	191								191	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG2	1W/1B/21																									
192		NRE160	1NR-FE(1.3)	12.05-19.10	192							192								192																																
193		NZE161/164	1NZ-FE(1.5)	12.05-19.10	193	注書T02	MC-T01A	MCP-A01S	MCA-64BZ	MD-020S	%表示	193	RT05RS	#10	エア				RB-1A	193	ID-BTS	ID-UGB	×	×		TB-TAG5	1W/1B/21																									
194					194	注書T03	MC-T04A	MCP-A02S																																												

