

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

MINICON-GAUGE(ミニコンゲージ)適合・価格表

SPORTS LINE

本適合価格表は予告なく変更・追加させていただくことがあります。
必ずwebページ上最新情報をご確認下さい。



車種	型式	エンジン	年式	注意事項 原終ページ増設	MINICONシリーズ					④レスポンスリング アシストリング					④レスポンス ブレード品番	④インテークデューザー		④ジェットシリーズ		④FA-RSB/OTB			④ATB mini	
					①MINICON	②-PRO	③-ALFA	④-DS	⑤-GAUGE	標準品番	特性	装着箇所	オプション品番	アシスト品番		STD品番	PRO品番	レスポンス	ブローオフ	ハーネス品番	FA2/3	FA4		
86/GR86	ZN6 ZN8	FA20(NA) FA24(NA)	12.04-21.10 21.10-		MC-F05A	MCP-A02S	×	MCD-0000	%表示	RF01RS	#10	エアリーナー	RF01RS#00	RF01RS#20	RR05TP	RB-2A	ID-SC	ID-PC	×	×	DCX-G2			×
bB	NCP30/31/34/35	1/2NZ-FE(1.5/1.3)	00.02-05.12	注意T19	MC-T01A	MCP-A01S	ALFA-64BZ		%表示								ID-SC	ID-PC	×	×				×
	QNC20/25	K3-VE(1.3)	05.12-16.08		MC-D09P	MCP-P01S	ALFA-64BZ		kPa表示								(ID-SB)	(ID-PB)	×	×	×	×	×	×
C-HR	QNC21(FF)	3SZ-VE(1.5)	05.12-16.08		MC-D09P	MCP-P01S	ALFA-64BZ		kPa表示	RT25RS	#10	スロットル	RT25RS#00	RT25RS#20					×	×	×	×	×	×
	ZYX10	2ZR-FXE(1.8HV)	16.12-19.10	注意T19	MC-T06A	MCP-A07S	ALFA-64BZ		%表示	RT29RS	#10	エアリーナー	RT29RS#00	RT29RS#20	RR01TP	RB-4B	(ID-SB)	(ID-PB)	×	×	DCX-G5		04A	×
FJクルーザー	ZYX11	2ZR-FXE(1.8HV)	19.10-		MC-T06A	MCP-A07S			%表示	RT29RS	#10	エアリーナー	RT29RS#00	RT29RS#20	RR01TP	RB-4B			×	×				×
	NGX50(AWD)	8NR-FTS(1.2TC)	16.12-	注意T19	MC-T06A	MCP-A07S	×		%表示	RT17RS	#10	エアリーナー	×	×		RB-4A	(ID-SC)	(ID-PC)	×	×	DCX-G5		04A	×
	NGX10(FF)	8NR-FTS(1.2TC)	18.05-				×		%表示	RT17RS	#10	エアリーナー	×	×					×	×	DCX-G5		04A	×
	GSJ15W	1GR-FE	10.11-18.01	注意T01	MC-T05A	MCP-A02S			%表示	RT22RS	#10	スロットル	RT22RS#20	×		RB-2B			×	×	DCX-C1/G2		04B	×

【適合表の見方】

車種・型式・エンジン(原動機型式)・年式をご確認下さい。

本製品の適合を調べる場合は⑤MINICON-GAUGEの欄に「%表示」「kPa表示」の記載があればMINICONもしくはMINICON-PROに接続して品番MCG-UT1にて適合します。(ロータス車のみ専用品番)

「%表示」→エアフロセンサー稼働率を表示することが出来ます。

「kPa表示」→ターボ車はブースト計、NA車はバキューム計として使用出来ます。

エアフロセンサーターボ車のブースト表示を行う場合は下記もしくは適合表最終ページ注意事項をご確認下さい。

赤字になっている品番は注意事項がありますので注意事項欄より該当番号を調べたのち適合表各メーカーの最終ページをご確認下さい。*注意事項は自動車メーカー別になっています。

本製品MINICON/MINICON-PROと組み合わせて各種表示が出来ます。単品ブースト計として使用する場合はお問い合わせ下さい。

MINICON-GAUGE本体価格表

品番	JANコード	税抜価格	税込価格	管理コード	備考
MCG-UT1	4589816381818	¥14,800	¥16,280	01658957	本体
MCG-LOTUS	4589816381924	¥24,000	¥26,400	01676855	ロータス車用本体

MINICON-GAUGEオプション価格表

品番	JANコード	税抜価格	税込価格	管理コード	備考
MCG-AUX	4589816381825	¥1,000	¥1,100	01658953	オプション外部機器接続ハーネス
FAOBD	4589816382914	¥1,800	¥1,980	01678226	OBD電源アダプター

MINICON-GUAGEエアフロセンサーターボ車の接続方法

エアフロセンサーターボ車はMINICON-GUAGEとMINICON(PRO)を接続した場合はエアフロセンサー接続になるのでメイン表示は「%表示」になります。

下記に記載されるエアフロセンサーターボ車はエアフロセンサーとは別に圧力センサーが存在するので別売のDCMハーネスを追加してMINICON側からではなく車両圧力センサーにMINICON-GUAGEを接続することによりブースト圧「kPa表示」をする事が可能になります。

この場合、エアフロ-%表示とMINICON制御のグラフ表示は使用出来ませんのでご注意ください。(エアフロ-%表示とMINICON制御グラフを使用する場合は通常通りの取付を行って下さい)

詳細な取付は弊社webページ、もしくは取扱説明書の「接続D」をご確認下さい。

メーカー	車種	型式	年式	追加ハーネス	備考
ホンダ	N-BOX	JF3/4	17.09-	DCM-P11	
ホンダ	N-ONE	JG3/4	20.11-	DCM-P11	
ホンダ	N-VAN	JJ1/2	18.07-	DCM-P11	
ホンダ	N-WGN	JH3/4	19.08-	DCM-P11	
スズキ	クロスビー	MN71S	17.12-	DCM-P07	接続場所：バルクヘッド寄りエンジンマウント付近
スズキ	スイフト	ZC13S	17.01-	DCM-P07	接続場所：バルクヘッド寄りエンジンマウント付近
スズキ	スイフトスポーツ	ZC33S	17.09-	DCM-P07	接続場所：バルクヘッド寄りエンジンマウント付近