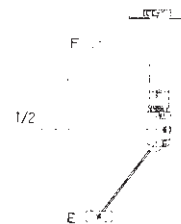


● ユニットゲージ & 燃料サブタンク型式組合せ表

メインタンクとしても使用できるように各自動車メーカーの仕様に合わせたユニットゲージを用意しております。タンク型式および適用車種を確認の上ご使用ください。

▶ YG-B(M)型及びHG-K型は残量警報用スイッチ付。(リード線3線式)



適用タンク型式	YG型	YG-B型	HG型	HG-K型	UG型	AIG型	CG型
1型	YG-53A	YG-53B	HG-53A	※	UG-53C	AIG-53	CG-53A
2型・7型	YG-21N	YG-21M	HG-21N	HG-21KA	UG-21N	AIG-21	—————
3型・8型	YG-33A	YG-33B	HG-33A	—————	UG-33C	—————	—————
3型-1	YG-31A	YG-31B	HG-31A	—————	UG-31C	AIG-31	—————
A型・4型	YG-42N	YG-42M	HG-42N	HG-42K	UG-42N	AIG-42	CG-42N
5型	YG-53A	YG-53B	HG-53A	HG-53K	UG-53C	AIG-53	CG-53A
6型	YG-63A	YG-63B	HG-63A	HG-63K	UG-63C	AIG-63	CG-63A

※1型 T-150Bには、HG-K型装着不可

● ユニットゲージと適用車種

型 式	抵 抗 値 (Ω)			適 用 車 種 ('13-1月現)	
	F	1/2	E		
YG-A型 YG-N型	0	50	150	●三菱・大型車	84/8~
				●三菱・中型車(ファイター)(規制適合記号「PA-」から)	05/10~
				●三菱・小型車(キャンター)(規制適合記号「KK-」から)	00/4~
				●いすゞ・大型車	
				●UD・中型車(規制適合記号「KC-」まで)(ベツレスキャブを除く)	~99/7
				●いすゞ・中型車	~07/4
YG-B型 YG-M型	0	50	150	●三菱・大型車(カスタム仕様)	84/8~
				●三菱・中型車(ファイター)(規制適合記号「KL-」まで)	~05/9
				●三菱・小型車(キャンターカスタム仕様及び規制適合記号「KC-」まで)	~00/3
				●いすゞ・中型車(ジャストン)	
HG-A型 HG-N型	0	31	150	●日野・大型車	
				●日野・中型車	94/11~
				●トヨタ(ダイナK-FB)	
HG-K型	0	31	150	●日野・中型車	~94/10
				●UD・中型車(コンドル・カスタム仕様)	90/5~
				◎UKハーネス(別売り)とセットで使用	
UG-A型 UG-N型	6	33	80	●UD・大型車	
				●UD・中型車(規制適合記号「KK-」から)	99/9~
				●UD・中型車(コンドルS)(ベツレスキャブ)	87/1~
				●UD・旧小型車(コンドル20・30・35)(規制適合記号「U-」まで)	~95/8
●UD・小型車(コンドル10・15)					
AIG型	※SF4 14	44	※SE110 100	●いすゞ・中型車(規制適合記号「PDG.PKG-」から)	07/5~
				●いすゞ・小型車(07エルフ)(規制適合記号「BDG.BKG.PDG-」から)	07/1~
CG-A型 CG-N型	3	32.5	110	●日野・小型車(デュトロ・レンジャー2)	
				●UD・小型車(コンドル20・30・35)(規制適合記号「KC-」から)	95/8~
				●日産・小型車(アトラス)	
				●三菱・小型車(キャンター)	86~93/11
				●いすゞ・小型車(エルフ)	~06/12
●トヨタ(ダイナK-BU)					

注意：UD・中型車及びいすゞ・中型車・小型車は、「排出ガス規制適合記号」で抵抗値が変更になっております。間違った取付けを致しますと「ガス欠・事故」の原因となりますのでご注意ください。
その他詳細につきましては弊社へお問い合わせください。

備考：※AIG型抵抗値 SF=FULLストツバ SE=EMPTYストツバ位置を表す。