

TEAC 加速規選擇表

台灣：開昌貿易股份有限公司

セレクションチャート（形状・特長別）

タイプ	方式	型式	TEDS	特長 1	特長 2	使用最大 加速度 ±(m/s ²)	感度 (mV/m/s ²)	周波数応答 (Hz)±3dB	補償温度範囲 (°C)	定電流(mA)/ 電圧(V)	質量 約(g)	使用可能アンプ	
												SA-611	SA-630
3 軸型	電圧型	724ZT	●		高感度型	360	10	1~8000	-40~85	0.5~10/21~24	11.1	●	×
		7240ZT	●			3,600	1	1~8000	-40~85	0.5~10/21~24	11.1	●	×
		730ZT	●	小型 10mm 角		5,000	1	0.5~15k(X,Y) 0.5~20k(Z)	-50~120	2~10/21~30	4.4	●	×
		731ZT	●	小型 10mm 角	高感度型	450	10	0.5~15k(X,Y) 0.5~20k(Z)	-50~110	2~10/21~30	4.4	●	×
		710Z		低周波型	高感度型	5	300	0.02~200	-20~60	0.5/15	1000	×	△
	電荷型	601Z				1,000	0.3	fc~3,000	-20~60		9	●	●
		611ZS		超小型		25,000	0.04	fc~20,000	-50~160		1.2	●	●
		612Z				10,000	0.16	fc~10,000	-20~110		3.2	●	●
		612ZS				10,000	0.16	fc~15,000	-20~160		5.2	●	●
	電圧型	771		超小型・軽量		5,000	1	1~13,000	-50~120	2~10/21~30	0.6	●	×

タイプ	方式	型式	TEDS	特長 1	特長 2	使用最大 加速度 ±(m/s ²)	感度 (mV/m/s ²)	周波数応答 (Hz)±3dB	補償温度範囲 (°C)	定電流(mA)/ 電圧(V)	質量 約(g)	使用可能アンプ	
												SA-611	SA-630
超小型 小型		702FB/ST		超小型		3,600	1	2~20,000	-50~105	0.5~5/15~25	2	●	●
		703FB/ST		超小型		17,000	0.2	1~30,000	-50~105	0.5~5/15~25	2	●	●
		701		ローコストタイプ		5,500	0.3	3~30,000	-20~110	0.5/15~25	3	●	●
	電荷型	611		超小型		100,000	0.035	fc~20,000	-50~160		0.2	●	●
		612				10,000	0.17	fc~18,000	-50~160		0.8	●	●
		613				10,000	0.35	fc~15,000	-50~160		0.9	●	●
汎用型	電圧型	708		汎用型		1,500	1	3~23,000	-20~110	0.5/10~25	21	●	●
		709		汎用型		2,200	1	3~20,000	-20~110	0.5~5/12~25	14.5	●	●
		705		汎用型		450	5	3~12,000	-20~110	0.5~5/12~25	19	●	●
	電荷型	606ST		汎用型		50,000	1	fc~10,000	-20~140		10	●	●
		608/608T		汎用型		16,000	5	fc~12,000	-40~150		29/25	●	●
		607		汎用型	高感度型	10,000	10	fc~10,000	-20~140		36	●	●
低周波 高周波 絶縁	電圧型	706			高感度型	200	10	3~12,000	-20~110	0.5~5/12~25	19	●	●
		707			高感度型	150	10	3~14,000	-20~110	0.5/10~25	46	●	●
		708IS		絶縁型		1,500	1	3~23,000	-20~110	0.5/10~25	21	●	●
		707IS		絶縁型	高感度型	150	10	3~12,000	-20~110	0.5/10~25	49	●	●

タイプ	方式	型式	TEDS	特長 1	特長 2	使用最大 加速度 ±(m/s ²)	感度 (mV/m/s ²)	周波数応答 (Hz)±3dB	補償温度範囲 (°C)	定電流(mA)/ 電圧(V)	質量 約(g)	使用可能アンプ		
												SA-611	SA-630	
		708LF		低周波型	低周波型	1,500	1	0.2~22,000	-20~110	0.5/10~25	21	●	●	
		707LF		低周波型	高感度型	150	10	0.2~8000	-20~110	0.5/10~25	42	●	●	
		710		超低周波型	高感度型	5	300	0.02~200	-20~60	0.5/10~25	370	×	△	
		711			高感度型	22	100	3~7000	-20~80	0.5~5/12~25	70	●	●	
	電荷型	606ST					50,000	1	fc~10,000	-20~140		10	●	●
		608/608T					16,000	5	fc~12,000	-40~150		29/25	●	●
	防水型 高温型	電圧型	708WIF		防水絶縁型		1,500	1	5~10,000	-20~110	0.5~5/10~25	150	●	●
			730ZW		防水型	10mm 角 3軸(X/Y/Z)	5,000	1	0.5~15k(X,Y) 0.5~20k(Z)	-50~120	2~10/21~30	4.9	●	×
750WI				防水型	設備診断用	700	5	3~10,000	-50~-120	0.5~5/15~25	49	●	●	
電荷型		611W		防水型	超小型	10,000	0.0459	fc~20,000	-50~160		0.2	●	●	
		611ZSW		防水型	超小型 3軸(X/Y/Z)	25,000	0.04	fc~20,000	-50~160		1.3	●	●	
		620WHT		防水型	高温型	5,000	5	fc~8,000	-20~180		90	●	●	
		620HT		非防水	高温型	8,000	5	fc~10,000	-20~250		38	●	●	
		621HT		非防水	高温型	8,000	2	fc~15,000	-40~250		55	●	●	