

加速度センサ

	V11-101S	V11-101T	V11-102S	V11-104	V11-104M	V11-105S	V11-107	V11-108S	V11-301	V12-101S
特徴	汎用		超軽量高域用	軽量高域用		低域用	汎用	小型低域用	小型3方向	ICP (アンプ内蔵型)
電荷感度 (pc/m/s ²)	5		0.3	1		35	3	1.84	1	10mV/m/s ² (電圧)
共振周波数 (kHz)	30	40	60	60		14	26	5	25	40
最大加速度 (m/s ²)	16000		50000	50000		1250	2500	5000	10000	220
使用温度範囲 (°C)	-40 ~ +150		-20 ~ +150	-20 ~ +140		-20 ~ +120	-50 ~ +150	-20 ~ +120	-20 ~ +160	-50 ~ +110
質量 (g)	29	25	2	10	13	100	28	1.3	31	10
材質	ステンレス		チタニウム	ステンレス		ステンレス	ステンレス	チタニウム	チタニウム	チタニウム
直径 (mm)	14Hex		7Hex	12Hex		24Hex	14Hex	13 × 4	22.5 × 22.5	14Hex
高さ (mm)	30	25.5	10.5	16	20	30	26	4	12.5	18.5
取付方法	雌 M6		雌 M3	雄 M6	雌 M4	雌 M6	雌 M6	接着	雌 10-32UNF	雌 M6
コネクタの位置	横付	上付	横付	上付		横付	横付			横付
構造	圧電型		シエア型	圧電型		シエア型	シエア型	ベンディング型	シエア型	ICP (アンプ内蔵型)



取扱代理店

 **国華電機株式会社**
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本社
京都営業所
滋賀営業所
奈良営業所
兵庫営業所
姫路営業所
姫路中央営業所
川崎営業所

TEL : 06-6353-5551 FAX : 06-6354-0173
TEL : 075-671-0141 FAX : 075-691-9434
TEL : 077-566-6040 FAX : 077-566-6045
TEL : 0742-33-6040 FAX : 0742-33-6090
TEL : 0798-66-2212 FAX : 0798-66-2311
TEL : 079-271-4488 FAX : 079-271-4489
TEL : 079-284-1005 FAX : 079-284-1006
TEL : 044-542-6883 FAX : 044-522-6893

メールでのお問い合わせ : webinfo@kokka-e.co.jp