

タイプ	センサ数	型番*	センサ	センサ保護	プローブ長	測定範囲
リジッド プローブ	1CH	XCVPnR-RT	高精度白金測温抵抗体	3mm径 SUS保護管	1.5、3、6、 9インチ	-85~140°C
	1CH	XCBVPnG-RT	↑	2mm径 SUS保護管	12、18、24、 36、40、48、 60インチ	-85~400°C
ベンダブル プローブ	2CH	XCDBVPn-nG-RT	↑	↑	12、18、24、 36、48インチ	↑
	5CH	XC5BVP24-RT	↑	1.7mm径 SUS保護管	24インチ	↑
フレキシブル プローブ	1CH	XCFVP40-RT	↑	1.7mm径 テフロン被覆	40インチ	-85~140°C
	2CH	XCDFVP40-RT	↑	↑	↑	↑
	5CH	XC5FVP40-RT	↑	↑	↑	↑
表面	1CH	X2534-RT	↑	32mm径超平面	-	↑
温度・圧力	温度、圧力 各1CH	X2532RT	温度： 高精度白金測温抵抗体	2.3mm径 SUS保護管	-	0~140°C
			圧力：絶対圧	(1/4NPT継ぎ手)		0-5bar
温度・湿度	温度、湿度 各1CH	X2520-RT	温度：デジタルセンサ	12mm径	-	0~70°C
			湿度：デジタルセンサ	セラミックフィルタ		15~95%RH

*：型番の n はプローブ長（インチ）