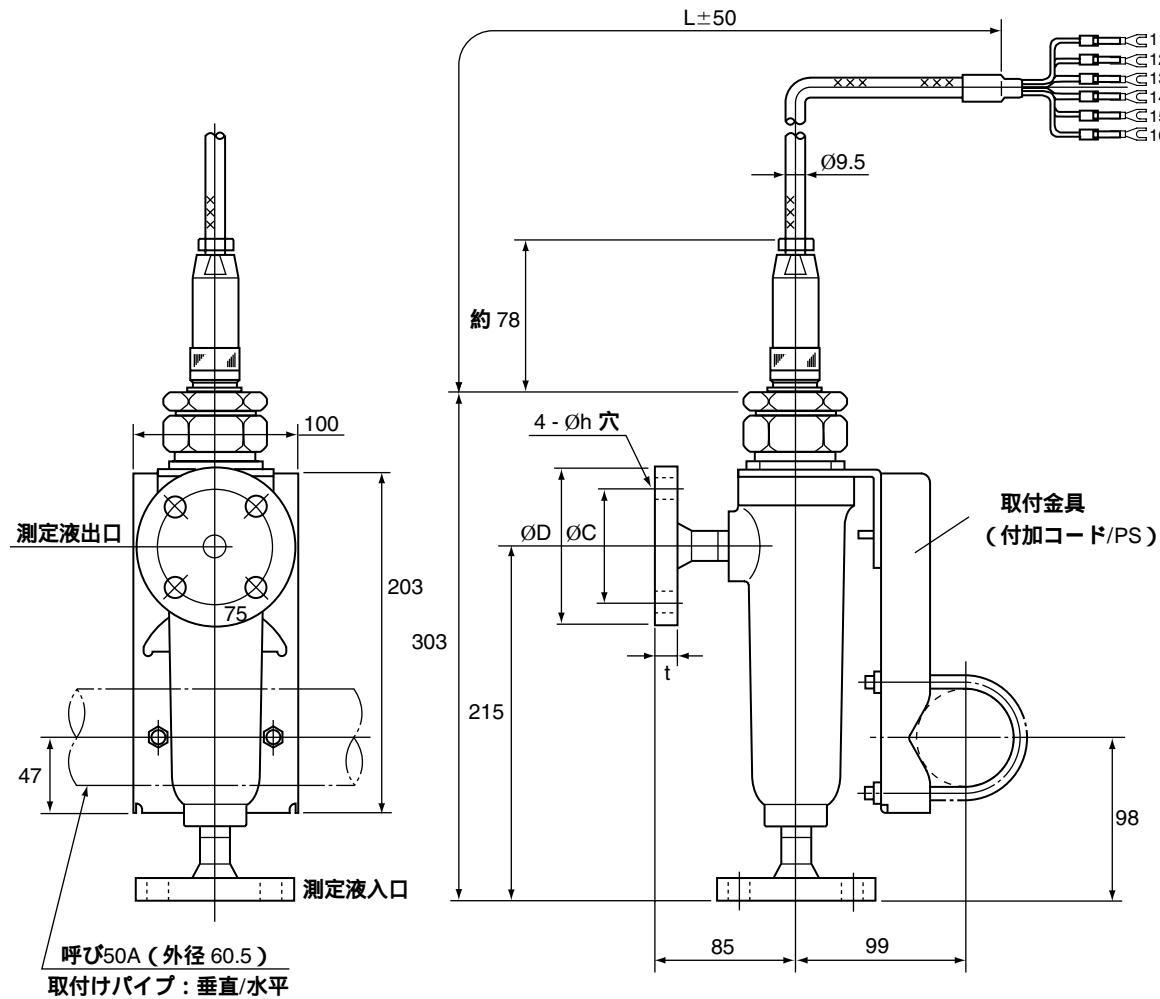


外形图

SC211G-C-F-31
高レンジ用導電率検出器
(フランジ結合配管式流通形)

EXA SC

单位 : mm



質量：約2.9 kg
(ケーブルを除く)

	形名コード	フランジ					ケーブル長 L (ケーブル質量)
		規格	ØC	ØD	t	Øh	
	SC211G - C - F - 314 - 05 * B	JIS 10K-15-FF	70	95	12	15	5500 (質量: 約 0.9kg)
	SC211G - C - F - 314 - 10 * B	JIS 10K-15-FF	70	95	12	15	10000 (質量: 約 1.6kg)
	SC211G - C - F - 314 - 20 * B	JIS 10K-15-FF	70	95	12	15	20000 (質量: 約 3.2kg)
	SC211G - C - F - 315 - 05 * B	ANSI CLASS150-1/2-FF	60.5	88.9	12	15	5500 (質量: 約 0.9kg)
	SC211G - C - F - 315 - 10 * B	ANSI CLASS150-1/2-FF	60.5	88.9	12	15	10000 (質量: 約 1.6kg)
	SC211G - C - F - 315 - 20 * B	ANSI CLASS150-1/2-FF	60.5	88.9	12	15	20000 (質量: 約 3.2kg)

表記のない寸法許容差は、「普通許容差 = \pm (JIS B0401-1986 の公差等級 IT18 の差)/2」とします。