

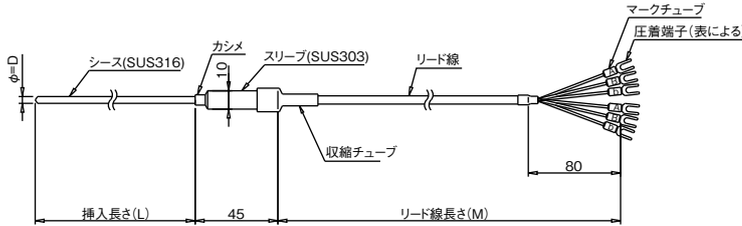
リード線形

注) 価格には消費税が含まれておりません

●仕様

素子	Pt100
階級	JISクラスB
導線	3線式 2対
シース材質	SUS316
シース径(D)	φ3.2/4.8/6.4mm(指定)
測定範囲	-200~+450°C
リード線	-20~+70°C
リード線長さ	1, 2m(指定)
圧着端子	Y形M3/3.5/4用(指定)

●外形図・単位mm



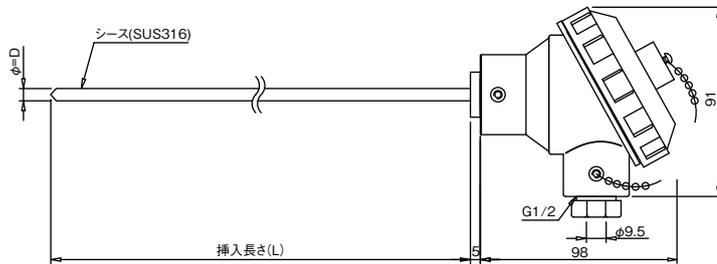
形式指定 FTNE1P □ 3 - □ □ □ □		希望小売価格(円)		
シース径(mm)	挿入長さ(mm)			
φ3.2	150	E	B	+0
	200	E	C	+0
	350	E	F	+3,180
φ4.8	150	H	B	+0
	200	H	C	+0
	350	H	F	+3,180
φ6.4	150	M	B	+3,180
	200	M	C	+3,180
	350	M	F	+6,350
リード線長さ	ビニール被覆1m		2 1	+0
	ビニール被覆2m		2 2	+980
リード線端末処理	なし			Y +0
	Y形圧着端子 (M3)			A +60
	Y形圧着端子 (M3.5)			B +60
	Y形圧着端子 (M4)			C +60

端子箱形

●仕様

素子	Pt100
階級	JISクラスB
導線	3線式 2対
シース材質	SUS316
シース径(D)	φ3.2/4.8/6.4/8mm(指定)
測定範囲	-200~+450°C
端子箱周囲温度	0~+80°C
結線用端子	M4ねじ

●外形図・単位mm



形式指定 FTNE2P □ 3 - □ 0 0 Y		希望小売価格(円)		
シース径(mm)	挿入長さ(mm)			
φ3.2	250	E	D	+0
	350	E	F	+750
	500	E	J	+1,790
	750	E	P	+2,790
	1000	E	U	+4,620
φ4.8	250	H	D	+0
	350	H	F	+760
	500	H	J	+2,180
	750	H	P	+4,320
	1000	H	U	+6,460
φ6.4	250	M	D	+3,080
	350	M	F	+4,280
	500	M	J	+5,960
	750	M	P	+8,780
	1000	M	U	+11,620
φ8	250	R	D	+6,190
	350	R	F	+7,420
	500	R	J	+9,820
	750	R	P	+12,050
	1000	R	U	+14,050