

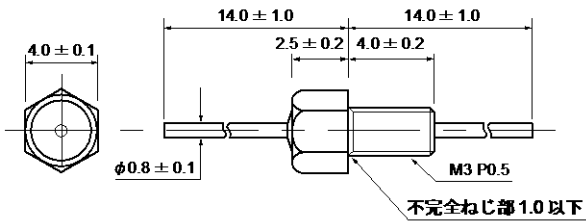
## 貫通EMIフィルタ<FTBシリーズ>

### ■ 品種一覧及び定格

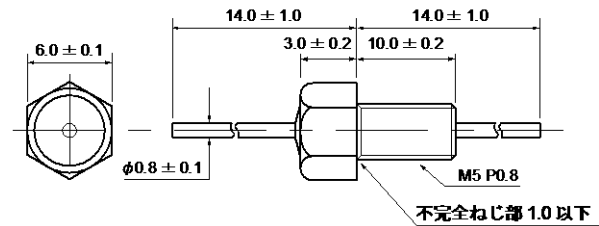
形名	温度特性	静電容量	静電容量許容差	定格電圧	耐電圧	定格電流	使用温度範囲	挿入損失No.	外観図
FTB302AR102S-S	R (+15~-15%)	1,000pF	+50, -20%	100Vdc	250Vdc	10Adc	-55~+125°C	1	Style1
FTB302AR472S-S	R (+15~-15%)	4,700pF	+50, -20%	100Vdc	250Vdc	10Adc	-55~+125°C	2	Style1
FTB302AR103S-S	R (+15~-15%)	10,000pF	+50, -20%	100Vdc	250Vdc	10Adc	-55~+125°C	3	Style1
FTB502AR102S-S	R (+15~-15%)	1,000pF	+50, -20%	100Vdc	250Vdc	10Adc	-55~+125°C	4	Style2
FTB502AR103S-S	R (+15~-15%)	10,000pF	+50, -20%	100Vdc	250Vdc	10Adc	-55~+125°C	5	Style2
FTB502AR473S-S	R (+15~-15%)	47,000pF	+50, -20%	100Vdc	250Vdc	10Adc	-55~+125°C	6	Style2
FTB612AR145P-S	R (±15%)	1.4μF	+100, 0%	100Vdc	250Vdc	15Adc	-55~+125°C	7	Style3

### ■ 形状・寸法

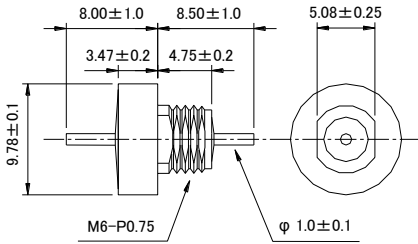
Style 1 シェルのメッキ仕様: ニッケル



Style 2 シェルのメッキ仕様: ニッケル



Style 3



### ■ 挿入損失特性(参考)

