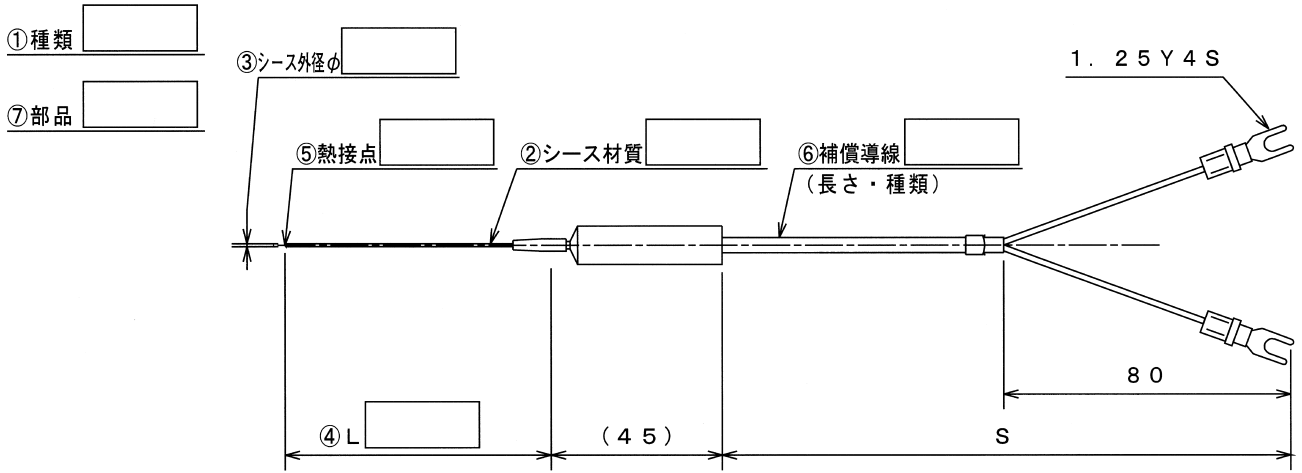


# 極細シース熱電対 SS35型 (スリーブ型)

熱電対



## 型式

SS35 ×  ×  ×  ×  ×  ×  ×

種類   シース材質   シース外径   L寸法   熱接点   S寸法   部品  
補償導線

記入例：SS35 × K × 316 × 0.5 × 300 × u × 3EXD × FA

### 熱電対種類

シングルメント

K	T	J
---	---	---

### シース材質

SUS316	インコル	1
316	INC	

### シース外径

外径	0.25	0.3	0.5	0.65	2
シングルメント	0.25	0.3	0.5	0.65	

L寸法 mm単位で表記願います。

### 熱接点

非接地	接地	露出	3
U	G	E	

補償導線種類 S寸法はm単位で表記願います。

EXA	EXB	EXC	EXD	EXE	FEP
-----	-----	-----	-----	-----	-----

別紙部品ページよりお選び下さい。

1 Jタイプのシース材質はSUS316のみです。

2 Jタイプの外径は 0.5、0.65のみの製作です。

3 0.25, 0.3は接地式のみです。(シース材質はインコネル、Kタイプのみとなります。)