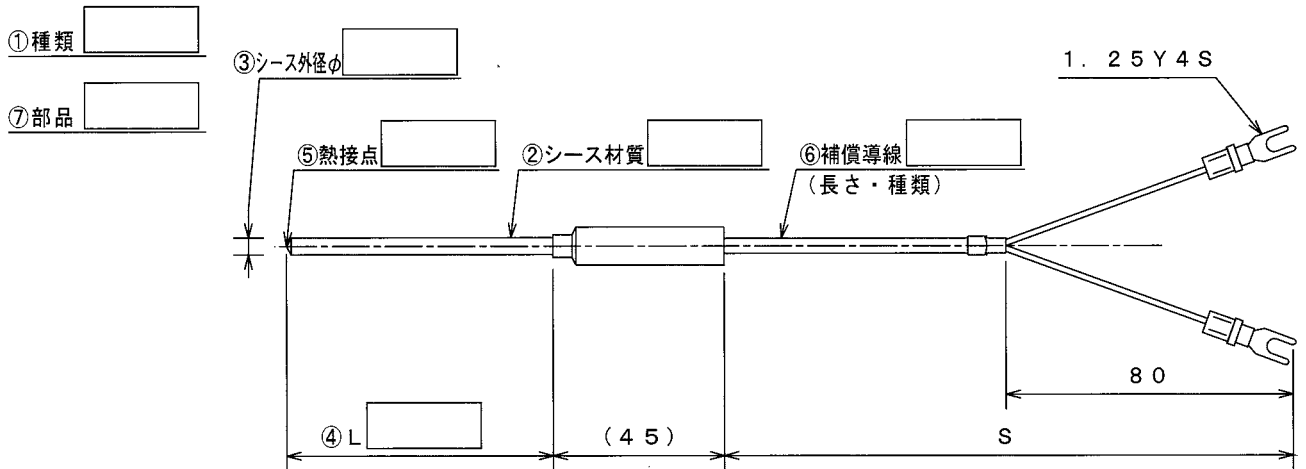


シース熱電対 S35型 (スリーブ型)



● 型 式

S 3 5 × ① × ② × ③ × ④ × ⑤ × ⑥ × ⑦

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

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
記入例：S35 × K × 316 × 4.8 × 300 × u × 3EXD × CF1/2

① 熱電対種類

シングルエレメント

K	T	J	E	R
---	---	---	---	---

ダブルエレメント

KD	TD	JD	ED	RD
----	----	----	----	----

② シース材質

SUS316	SUS310S	インコネル
316	310	INC

③ シース外径

外径	φ 1.0	φ 1.6	φ 2.3	φ 3.2	φ 4.8	φ 6.4	φ 8.0
シングルエレメント	1.0	1.6	2.3	3.2	4.8	6.4	8.0
ダブルエレメント	—	—	—	3.2	4.8	6.4	8.0

④ L寸法 mm単位で表記願います。

⑤ 熱接点

非接地	接地	露出
U	G	E

⑥ 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
-----	-----	-----	-----	-----	-----

⑦ センサーパーツページよりお選び下さい。

※熱電対種類によってはシース材質、シース外径がない物もありますので弊社営業まで御確認下さい。