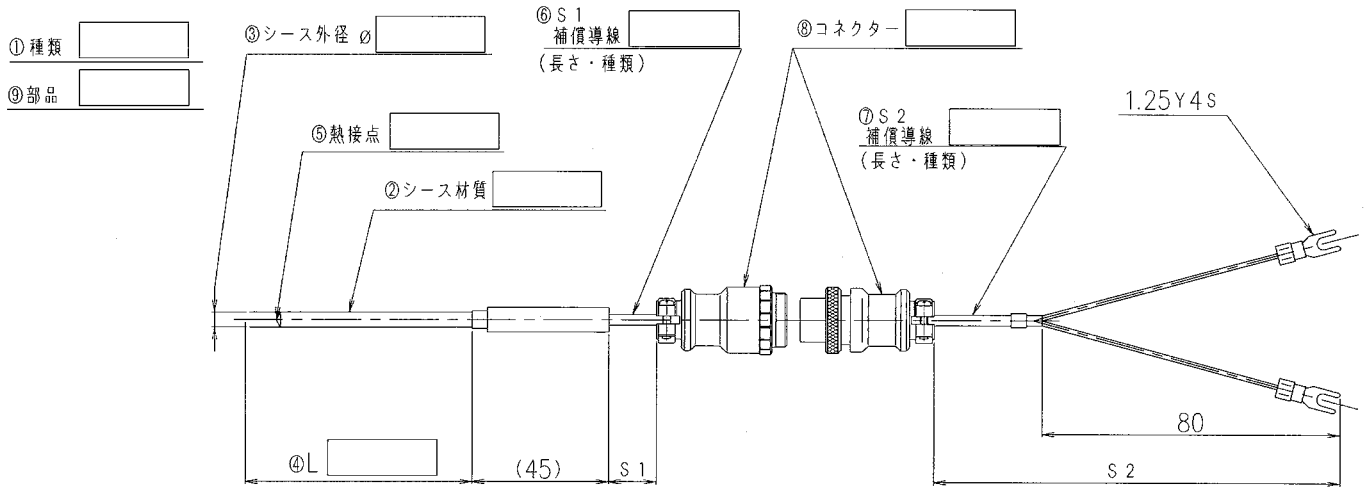


シース熱電対 S35ME型(スリーブ型・メタルコネクター付)



● 型 式

S 3 5 M E ×	①	×	②	×	③	×	④	×	⑤	×	⑥	×	⑦	×	⑧	×	⑨
種類	シース材質	シース外径	L 寸法	熱接点	S1寸法 補償導線	S2寸法 補償導線	コネクター 種類										
																	部品

①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨

記入例：S35ME × K × 316 × 4.8 × 300 × u × 1EXD × 2XED × NCS142PAd × CF1/2

①熱電対種類

シングルエレメント					ダブルエレメント				
K	T	J	E	R	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

④L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

⑥⑦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
-----	-----	-----	-----	-----	-----

⑧コネクター種類

NCS14	NCS16
-------	-------

※ダブルエレメントのコネクターはNCS16となります。
センサーパーツページよりお選びください。

⑨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。