

# MICROTEMP<sup>®</sup> 温度ヒューズ 製品カタログ

第6版

**THERMODISC**

センサーと制御機器のスペシャリスト



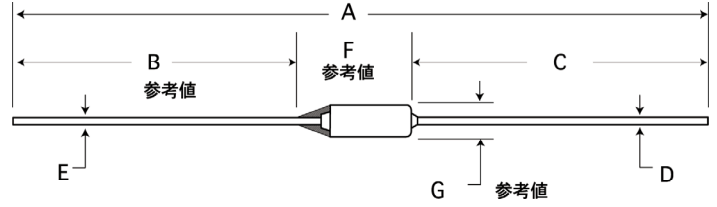
内橋エステック株式会社

Uchihashi

E4シリーズ

	公称動作温度 Tf	動作温度公差	保持温度 Th	高温耐電圧試験 Tm
E4A51070C	70	Tf+0,-5	55	130
E4A51072C	72		57	100
E4A51077C	77		62	125
E4A51084C	84		69	125
E4A51093C	93		78	140
E4A51098C	98		83	140
E4A51104C	104		89	150
E4A51110C	110		95	150
E4A51117C	117		102	160
E4A51121C	121		106	160
E4A51128C	128		113	205
E4A51144C	144		129	240
E4A51152C	152		137	205
E4A51167C	167		152	240
E4A51172C	172		157	240
E4A51184C	184		169	210
E4A51190C	190		175	310
E4A51192C	192		177	210
E4A51205C	205		190	310
E4A51216C	216		200	375
E4A51229C	229	200	375	
E4A51240C	240	200	450	

電気規格		METI	UL/CSA	VDE	CCC
抵抗負荷電流	10A 250V AC	○	○	○	○
	15A 120V AC	—	○	○	○

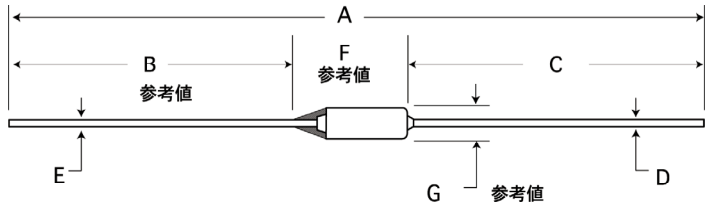


寸法(mm)						
A	B(参考値)	C	D	E	F(参考値)	G(参考値)
82.9±3.0	33.2	34.9±1.5	1.0	1.0	14.7	4.0

E5シリーズ

	公称動作温度 Tf	動作温度公差	保持温度 Th	高温耐電圧試験 Tm
E5A51070C	70	Tf+0,-5	55	175
E5A51072C	72		57	175
E5A51077C	77		62	200
E5A51084C	84		69	200
E5A51093C	93		78	215
E5A51098C	98		83	215
E5A51100C	100		85	225
E5A51104C	104		89	225
E5A51110C	110		95	225
E5A51117C	117		102	235
E5A51121C	121		106	235
E5A51128C	128		113	235
E5A51144C	144		129	250
E5A51152C	152		137	250
E5A51167C	167		152	285
E5A51172C	172		157	350
E5A51184C	184		169	350
E5A51190C	190		175	350
E5A51192C	192		177	350
E5A51205C	205		190	375
E5A51216C	216	200	375	
E5A51229C	229	200	375	
E5A51240C	240	200	375	

電気定格		METI	UL/CSA	VDE	CCC
抵抗負荷電流	15A 250V AC	○	—	—	—
	16A 250V AC	—	○	○	○
	25A 120V AC	—	○	—	—
	21A 240V AC	—	○	—	—



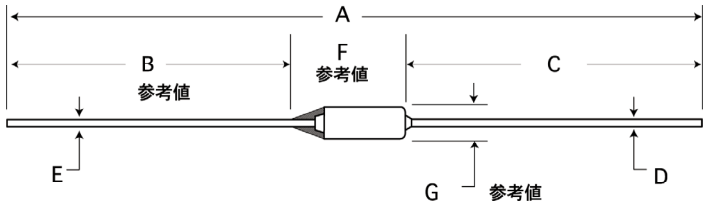
寸法(mm)						
A	B(参考値)	C	D	E	F(参考値)	G(参考値)
82.9±3.0	33.2	34.9±1.5	1.0	1.0	14.7	4.0

E7シリーズ

	公称動作温度 Tf	動作温度公差	保持温度 Th	高温耐電圧試験 Tm
E7F51070C	70	Tf+0,-5	55	125
E7F51077C	77		62	125
E7F51084C	84		69	125
E7F51093C	93		78	140
E7F51098C	98		83	140
E7F51100C	100		85	130
E7F51110C	110		95	140
E7F51117C	117		102	150
E7F51121C	121		106	150
E7F51128C	128		113	150
E7F51144C	144		129	175
E7F51152C	152		137	175
E7F51167C	167		152	200
E7F51172C	172		157	200
E7F51184C	184		169	200
E7F51190C	190		175	270
E7F51192C	192		177	210
E7F51205C	205		190	300

電気定格		METI	UL/CSA	VDE	CCC
抵抗負荷電流	5A 250V AC	○	○	○	○
	5A 24V DC	○	○	—	—

DC定格は、METIの試験規格(AC)に準じた規格に適合します。

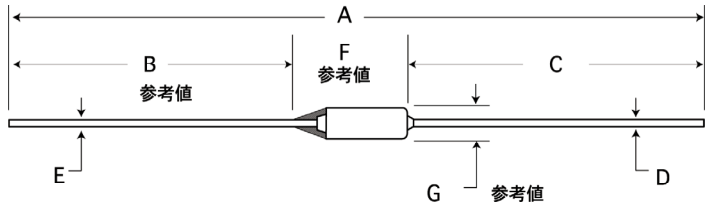


寸法(mm)						
A	B(参考値)	C	D	E	F(参考値)	G(参考値)
82.8±3.0	37.8	34.9±1.5	0.57	0.57	9.9	3.0

### E8シリーズ

	公称動作温度 Tf	動作温度公差	保持温度 Th	高温耐電圧試験 Tm
E8A51070C	70	TF+0,-5	45	175
E8A51072C	72		47	175
E8A51077C	77		52	200
E8A51084C	84		59	200
E8A51093C	93		68	215
E8A51098C	98		73	215
E8A51104C	104		79	225
E8A51110C	110		85	225
E8A51117C	117		92	235
E8A51121C	121		96	235
E8A51128C	128		103	235
E8A51144C	144		119	250
E8A51167C	167		142	285
E8A51184C	184		159	350
E8A51192C	192		167	350
E8A51229C	229		200	375
E8A51240C	240		200	375

電気定格	METI	UL/CSA	VDE	CCC
抵抗負荷電流	25A 250V AC	○	○	○

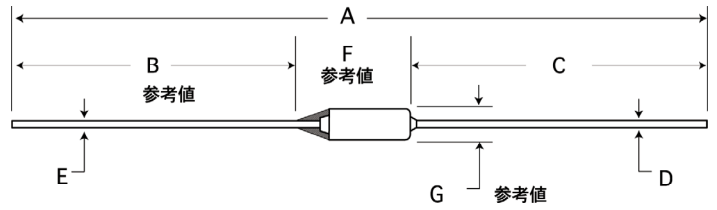


	寸法(mm)						
	A	B(参考値)	C	D	E	F(参考値)	G(参考値)
ロングサイズ	82.9±3.0	33.0	34.9±1.5	1.0	1.0	14.7	4.0

### S9シリーズ

	公称動作温度 Tf	動作温度公差	保持温度 Th	高温耐電圧試験 Tm
S9E51070C	70	TF+0,-5	55	125
S9E51072C	72		57	100
S9E51077C	77		62	125
S9E51084C	84		69	125
S9E51093C	93		78	140
S9E51098C	98		83	140
S9E51104C	104		89	150
S9E51110C	110		95	150
S9E51117C	117		102	160
S9E51121C	121		106	160
S9E51128C	128		113	160
S9E51144C	144		129	175
S9E51152C	152		137	175
S9E51167C	167		152	210
S9E51172C	172		157	240
S9E51184C	184		169	210
S9E51190C	190		175	310
S9E51192C	192	177	210	
S9E51205C	205	190	300	
S9E51216C	216	200	375	
S9E51229C	229	200	375	
S9E51240C	240	200	375	

電気定格	METI	UL/CSA	VDE	CCC
抵抗負荷電流	15A 250V AC	○	-	-



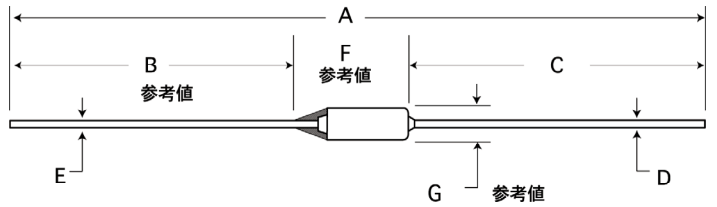
	寸法(mm)						
	A	B(参考値)	C	D	E	F(参考値)	G(参考値)
ロングサイズ	82.3±3.0	32.7	34.9±1.5	1.44	1.44	14.7	4.0

### S7シリーズ

	公称動作温度 Tf	動作温度公差	保持温度 Th	高温耐電圧試験 Tm
S7F51070C	70	TF+0,-5	55	125
S7F51077C	77		62	125
S7F51084C	84		69	125
S7F51093C	93		78	140
S7F51098C	98		83	140
S7F51100C	100		85	130
S7F51110C	110		95	140
S7F51117C	117		102	150
S7F51121C	121		106	150
S7F51128C	128		113	150
S7F51144C	144		129	175
S7F51152C	152		137	175
S7F51167C	167		152	200
S7F51172C	172		157	200
S7F51184C	184		169	200
S7F51190C	190		175	270
S7F51192C	192		177	210
S7F51205C	205	190	300	

電気定格	METI	UL/CSA	VDE	CCC
抵抗負荷電流	7A 250V AC	○	-	-
	7A 24V DC			

DC定格は、METIの試験規格(AC)に準じた規格に適合します。



	寸法(mm)						
	A	B(参考値)	C	D	E	F(参考値)	G(参考値)
ロングサイズ	82.8±3.0	37.8	34.9±1.5	0.57	0.57	9.9	3.0

# 内橋エステック株式会社

本社・営業グループ  
〒538-0041 大阪市鶴見区今津北2丁目9番14号  
TEL: (06)6962-6666 FAX: (06)6962-6668

東京営業セクション  
〒171-0022 東京都豊島区南池袋3丁目18番3号都竹ビル  
TEL: (06)3989-1481 FAX: (03)3989-1487

<http://www.uchihashi.co.jp/>