

N-Fシリーズ



N-F series N-F 系列

- RoHSに対応した可溶合金型温度ヒューズです。
- 小型で感温性に優れています。
- 非復帰型温度ヒューズです。温度ヒューズが動作した後、周囲温度が下がっても再導通致しません。
- 絶縁ケースを使用しています。
- REACH規則で指定された高懸念物質(SVHC)46物質は使用されておりません。(2010年12月15日公表の46物質)

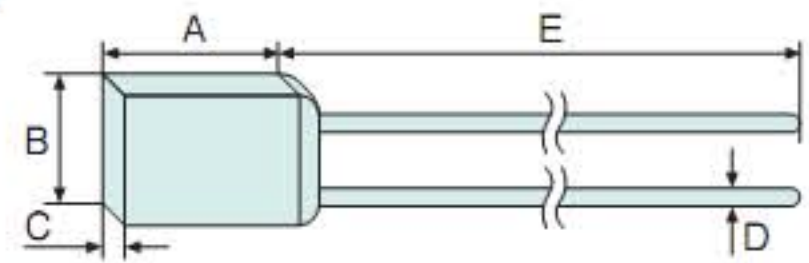
- It is a fusible alloy type thermal links corresponding to RoHS.
- It is excellent small in the thermosensing property.
- It is non-return type of thermal links. It means even if the ambient temperature falls after the thermal link operates but never re-connection.
- The insulation case is used.
- 46 substances of very high concern (SVHC) specified by the REACH rule is not used. (46 substances are published on December 15, 2010)

- 对应RoHS的可溶合金型温度保险丝。
- 体积小,有优越的感温性。
- 不可恢复型温度保险丝。温度保险丝熔断后,即便周边温度下降,也不会再导通。
- 使用绝缘外壳。
- 未使用REACH法规规定的46类高度关注(SVHC)物质。(2010年12月15日公布的46类物质)。



Dimension 尺寸

寸法



A	B	C	D	E
4.1±0.1	5.2±0.1	2.0±0.1	0.53±0.05	36±3.0(N□F) 68±3.0(N□F-L)

Unit : mm

Ratings 额定

定格

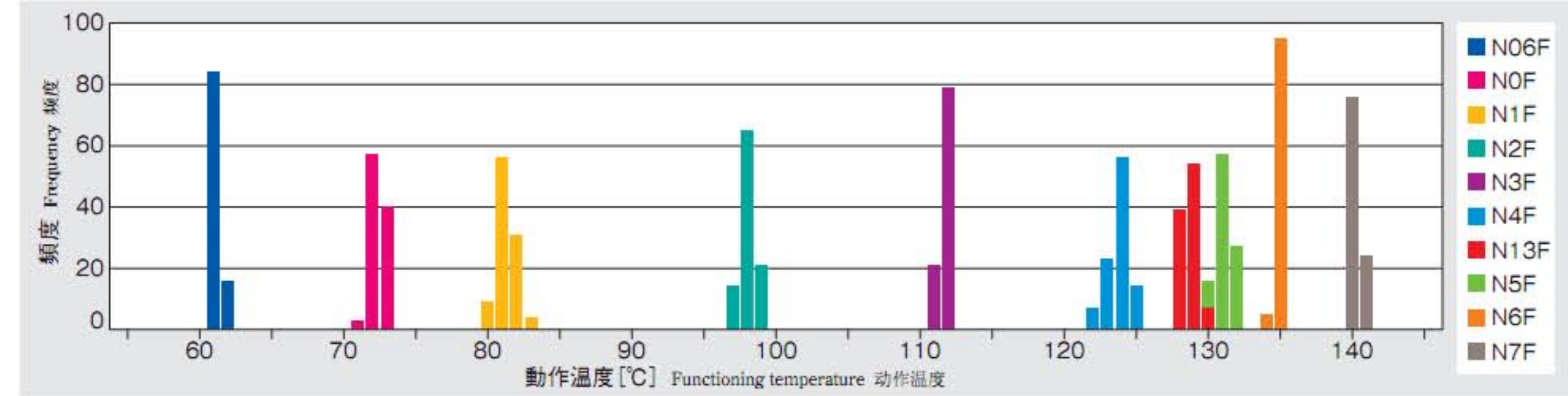
品番 Model name 品名	公称動作温度 Tf [°C] Rated functioning temperature 额定动作温度	動作温度 [°C] Functioning temperature 动作温度	AC/DC	定格電圧 [V] Rated voltage 额定电压	定格電流 [A] Rated current 额定电流	Th [°C]	Tm [°C]	常時使用温度 [°C] Normal operating temperature 常用温度
N06F*	65	61±3	AC	250	1.0	50	200	45
N0F	76	72±3	AC	250	1.0	50	200	50
			DC	125	1.5	50	200	50
N1F	86	81±2	AC	50	2.5	50	200	45
			DC	250	1.0	60	200	55
N2F	102	98±3	AC	125	2.0	60	200	55
			DC	50	2.5	60	200	50
N3F	115	111±2	AC	250	1.0	75	200	70
			DC	125	2.5	65	200	65
N4F	127	123±2	AC	50	3.0	60	200	60
			DC	250	1.0	95	200	85
N13F	133	129±3	AC	125	2.5	90	200	85
			DC	50	3.0	90	200	80
N5F	136	131±2	AC	250	1.0	105	200	90
			DC	125	2.5	100	200	90
N6F	139	134±2	AC	50	3.0	95	200	80
			DC	250	1.0	110	200	90
N7F	145	140±2	AC	125	2.5	105	200	90
			DC	50	3.0	100	200	80

※受注生産 Production Purchasing 接到订单后生产



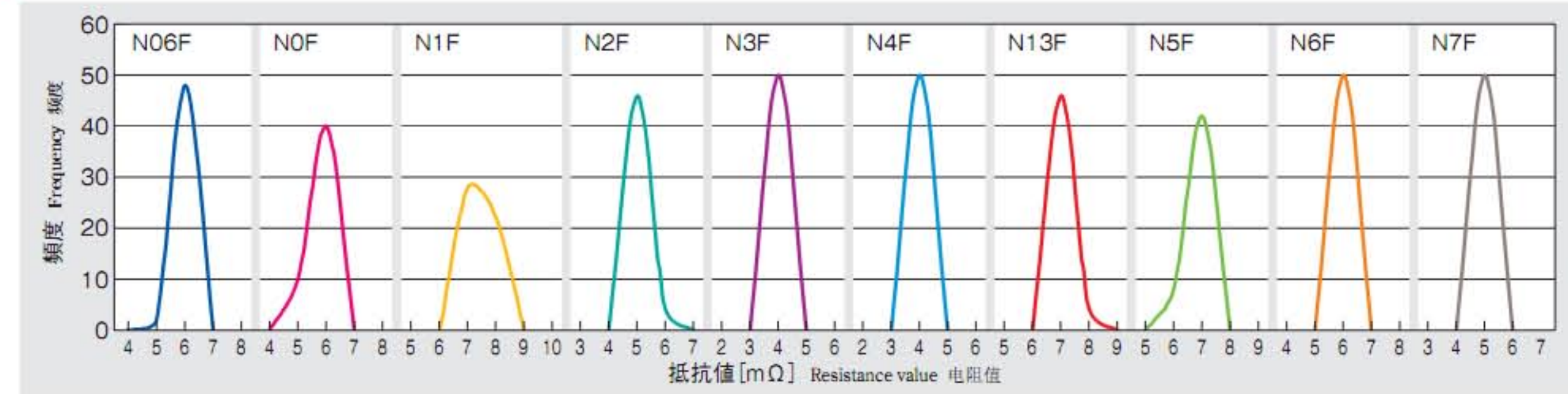
Functioning Temperature 動作温度

動作温度



Resistance value 电阻值

抵抗値



Approved Standard For Safety 安全規格認定

安全規格認定

青色は日本工場製、オレンジ色は中国工場製の認可番号、黒字は日本・中国共用。
Blue for made in Japan, Orange for made in China, Black for both Japan and China. 蓝色为日本工厂制造, 橙色为中国工厂制造的认可编号, 黑字为日本·中国共用。

品番 Model name 品名	安全規格認定 Approved Standard For Safety 安全規格認定							品番 Model name 品名
	UL C-UL	VDE	BEAB	CCC	PSE	KTL		
N06F*	—	40009789*1	C1121*1	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1002 JET5823-32001-1001	SU05007-5001 SU05028-10002	N06F*	
N0F	E73591	40009789	C1121	2004010205123343 2010010205416107	JET0708-32001-1002 JET5823-32001-1001	SU05007-5001 SU05028-10002	N0F	
	E73591*2	40009789*2	C1121	—	—	—		
N1F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N1F	
	E73591*3	40009789*1	C1121*1	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1001 JET5823-32001-1002	SU05007-5001 SU05028-10002		
N2F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N2F	
	E73591*2	40009789*2	C1121*2	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1004 JET5823-32001-1003	SU05007-5003 SU05028-10001		
N3F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N3F	
	E73591*4	40009789*2	C1121*2	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1004 JET5823-32001-1003	SU05007-5003 SU05028-10001		
N4F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N4F	
	E73591*5	40009789*1	C1121*1	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1032 JET5823-32001-1004	SU05007-5004 SU05028-10004		
N13F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N13F	
	E73591*2	40009789*2	C1121*2	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1032 JET5823-32001-1004	SU05007-5004 SU05028-10004		
N5F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N5F	
	E73591*2	40009789*2	C1121*2	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1032 JET5823-32001-1004	SU05007-5004 SU05028-10004		
N6F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N6F	
	E73591*3	40009789*1	C1121*1	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1032 JET5823-32001-1004	SU05007-5004 SU05028-10004		
N7F	E73591	40009789	C1121	—	—	—	N7F	
	E73591*2	40009789*2	C1121*2	2006010205206944 2010010205416107	JET0708-32001-1033 JET5823-32001-1005	SU05007-5004 SU05028-10004		

※1 1.5A ※2 2.0A ※3 1.0A/1.5A ※4 1.0A/2.0A ※5 Addition DC200V 0.5A, DC400V 0.2A
認定取得状況は2011年9月1日現在のもので、最新の取得状況については、お問い合わせ下さい。
BEABの有効期限は2013年3月までとなります。

The status of safety standards approval are the latest one as of September 1st, 2011.
If you have any concerns of these conditions, please feel free to contact us to get more details information.
The term of validity of BEAB will be till March, 2013.
2011年9月1日現在取得认证的, 有关最新的取得状况, 请咨询。
BEAB有效期限为2013年3月止。