# **EVFC**(*φ*20)

## 耐久性优异的汽车用高压保险丝。



#### 一般仕样

额定电压 DC500V安全开断能力 20000A

推荐使用温度 -40℃~125℃\*2

规格 -

生产地点 日本

镀层 镀錫收容数 140个

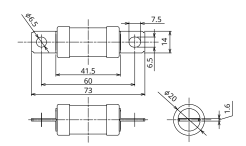
插入力 一

拔出力 —

建议扭力 (9.0±1.0)N·m

※2 具体使用温度请个别咨询

#### 图纸



#### 产品线

额定电压(A)	生产型号	螺栓尺寸	直径	电阻值	电压降*1
60	2801			1.4 mΩ	48 mV
70	2802	M6	φ20	1.2 mΩ	49 mV
80	2803			1.1 mΩ	49 mV
100	2804			$0.9~\text{m}\Omega$	51 mV
125	2805			$0.7~\text{m}\Omega$	51 mV

<sup>※1</sup> 电压降:用额定电流50%通电时。 \*若有所列产品明细以外的需求,请另行咨询。

### 熔断特性

试验电流(A)	熔断时间				
风沙电测(A)	最 小	最大			
额定电流 110%	4时间以上	_			
额定电流 135%	150秒	3600秒			
额定电流 150%	20秒	1000秒			
额定电流 200%	8秒	150秒			
额定电流 300%	1秒	15秒			
额定电流 500%	0.05秒	1秒			

<sup>\*</sup>保险丝的特性按使用情况会发生变化。

#### 熔断特性曲线

