

基板自立型, 螺丝端子型特殊端子形状

- 大型铝电解电容器的以下端子形状可以定制。
- 有些规格的产品有限制条件, 选用的时候请咨询我们。
- 下列形状以外的端子形状, 请咨询我们。

◆特殊端子尺寸图

基板自立型(CE69)

[mm]

<p>CE692 形 端子代码·辅助端子代码: VNN</p> <p>适用尺寸 $\phi 22 \sim \phi 35$</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>(注1)</p>	<p>CE692 形 端子代码·辅助端子代码: LIN</p> <p>适用尺寸 $\phi 30 \sim \phi 40$</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>(注1)</p>
<p>端子代码·辅助端子代码: VEN</p> <p>适用尺寸 $\phi 30, \phi 35$</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>(注1)</p>	<p>CE694 形 端子代码·辅助端子代码: VRD</p> <p>适用尺寸 $\phi 35 \sim \phi 40$</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>(注1)</p> <p>B: 阳极的⊕端子、A、C: 预留端子 预留端子请独立于其他电路使用。</p>
<p>CE694 形 端子代码·辅助端子代码: VND</p> <p>适用尺寸 $\phi 35 \sim \phi 40$</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>(注1)</p> <p>B: 阳极的⊕端子、A、C: 预留端子 预留端子请独立于其他电路使用。</p>	<p>CE693 形 端子代码·辅助端子代码: LIS</p> <p>适用尺寸 $\phi 50$</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>(注1)</p> <p>A: 预留端子 预留端子请独立于其他电路使用。</p>
<p>基板横置对应形 适用尺寸 $\phi 20 \times 30 \sim 50L$、$\phi 22 \times 30 \sim 50L$</p> <p>端子代码·辅助端子代码: LCN</p> <p>印刷基板孔 (焊锡面一侧)</p> <p>阴极标示带</p> <p>(注1)</p> <p>(注1) 负极端子的铆钉部网眼刻印。</p>	

螺丝端子型 (CE33)

[mm]

<p>双头螺栓固定型</p> <p>适用尺寸 $\phi 63.5 \sim \phi 89$</p> <p>树脂板</p> <p>安装螺栓 M12 P=1.75</p> <p>树脂螺帽</p> <p>安装图 推荐板厚 3.2mm</p> <p>推荐孔径 $\phi 31 \pm 0.5$</p> <p>因安装螺栓和铝壳的电位为负极电位, 所以请注意与组件的绝缘。</p>

有关其它尺寸, 请向我们咨询。