

(単位:mm)

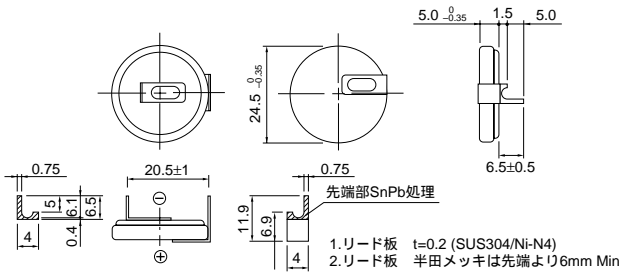
<p>CR2032-HO4</p> <p>先端部SnPb処理 収縮チューブ</p>	<p>CR2032-HO8</p> <p>1. リード板 t=0.2 (SUS304/Ni-N4)</p>
<p>CR2032-HO9</p> <p>先端部SnPb処理 先端部SnPb処理 1. リード板 t=0.2 (SUS304)</p>	<p>CR2032-VE1H</p> <p>収縮チューブ 1. リード板 t=0.2 (SUS304/Ni-N4)</p>
<p>CR2032-VO4</p> <p>先端部SnPb処理 収縮チューブ 1. リード板 t=0.2 (SUS304)</p>	<p>CR2430-HE4</p> <p>先端部SnPb処理 1. リード板 t=0.2 (SUS304/Ni-N4)</p>
<p>CR2450-HE3</p> <p>先端部SnPb処理 1. リード板 t=0.2 (SUS304/Ni-N4)</p>	<p>CR2450-HE4</p> <p>先端部SnPb処理 1. リード板 t=0.2 (SUS304/Ni-N4)</p>

* 公差なき寸法は参考値とする。

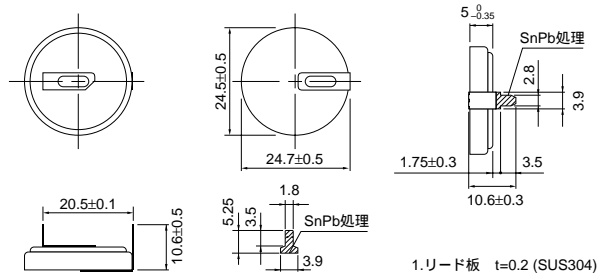
DATA SHEET

(単位:mm)

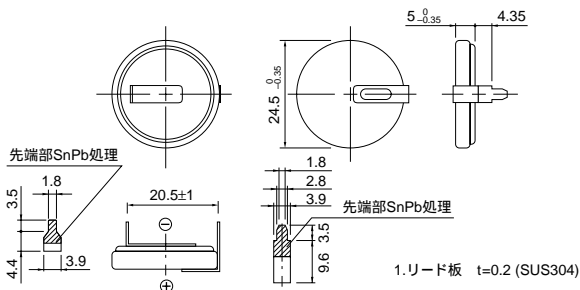
CR2450-HJ3



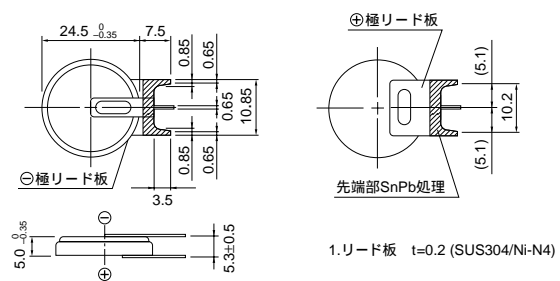
CR2450-HO1



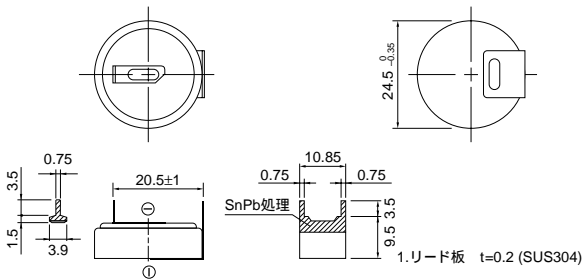
CR2450-HO3



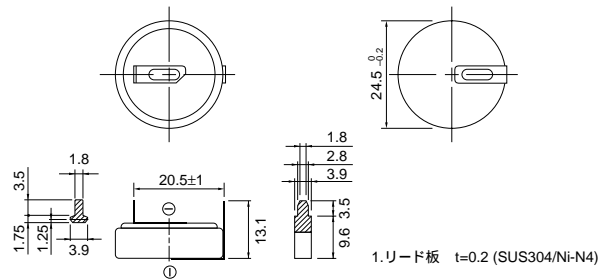
CR2450-VE1



CR2477-HE5



CR2477-HO1



* 公差なき寸法は参考値とする。