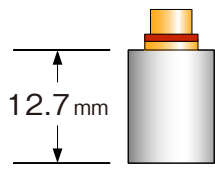
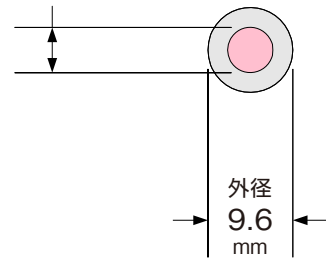
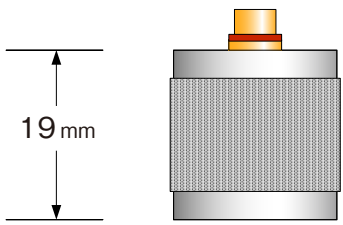
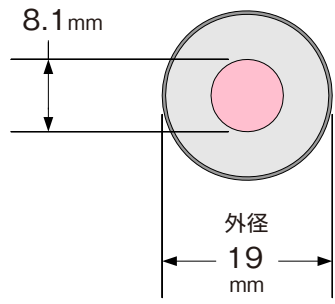
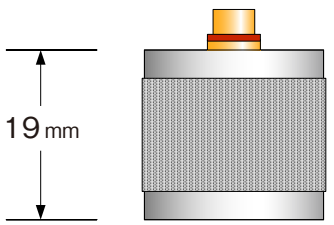
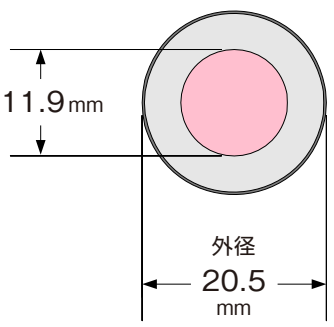
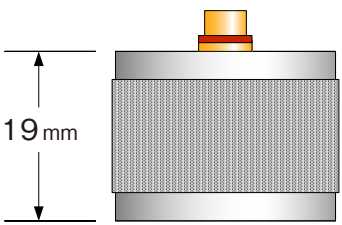
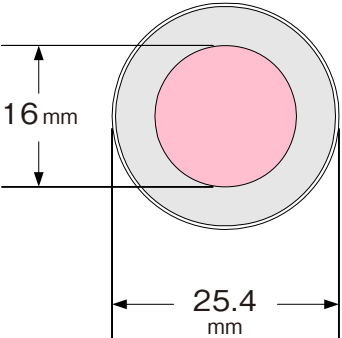
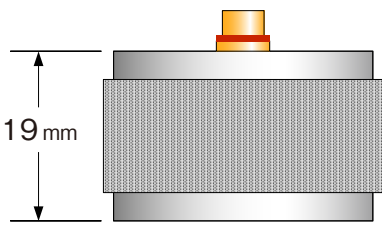
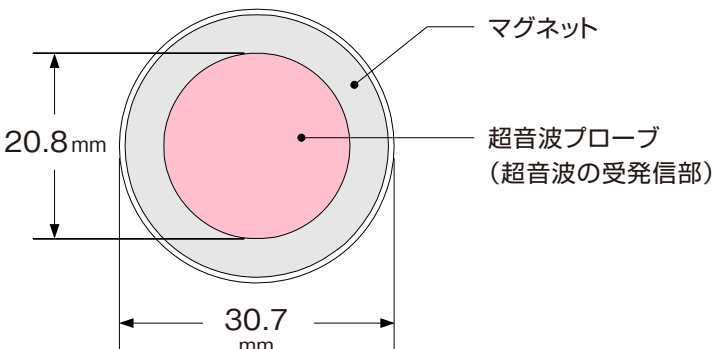


マグネット式 超音波センサーの種類とサイズ (超音波軸力計 Echometer用)

1/8" type 外径 9.6 mm	1/4" type 外径 19 mm	3/8" type 外径 20.5 mm
 <p>12.7 mm</p> <p>超音波プローブ径 5 mm</p>  <p>外径 9.6 mm</p>	 <p>19 mm</p>  <p>8.1 mm</p> <p>外径 19 mm</p>	 <p>19 mm</p>  <p>11.9 mm</p> <p>外径 20.5 mm</p>

1/2" type 外径 25.4 mm	3/4" type 外径 30.7 mm
 <p>19 mm</p>  <p>16 mm</p> <p>25.4 mm</p>	 <p>19 mm</p>  <p>20.8 mm</p> <p>30.7 mm</p> <p>マグネット</p> <p>超音波プローブ (超音波の受発信部)</p>

- 使用条件：ボルト先端の径が「超音波のプローブ径」より広ければ使用できます。
- 標準超音波センサーの動作温度範囲：-10 ~ 60℃。
オプションの高温センサーはお問い合わせください。