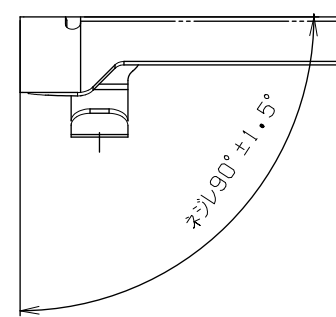
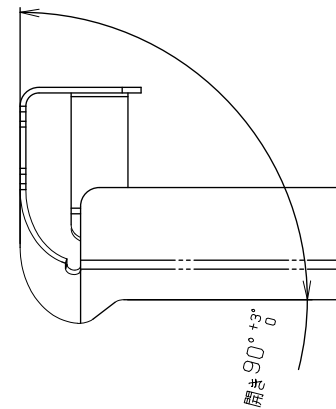
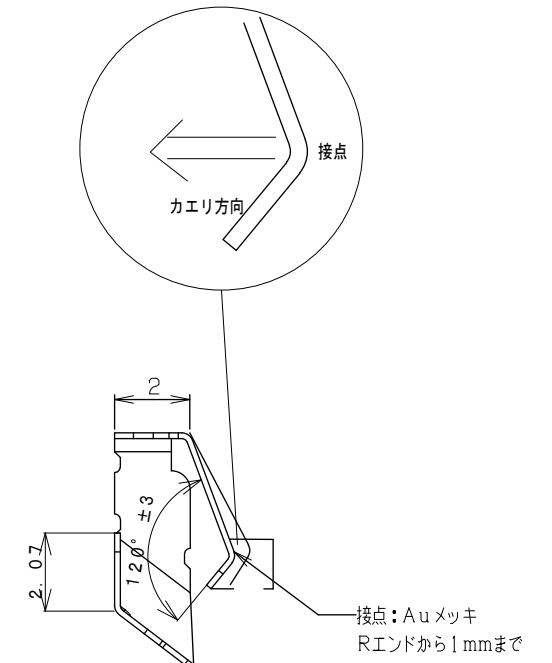
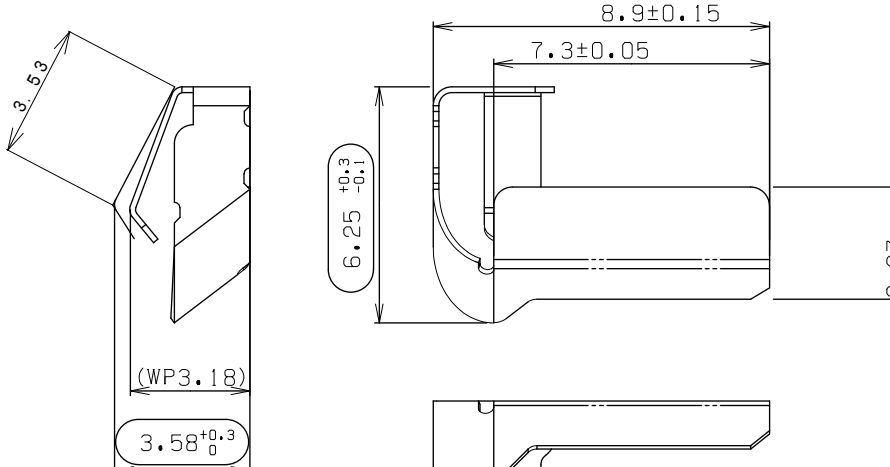


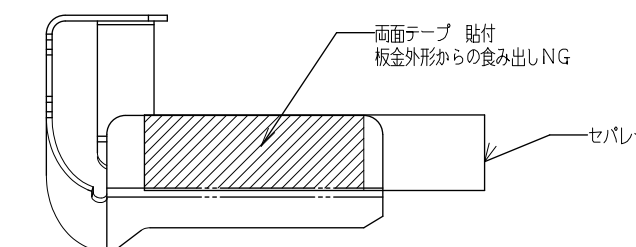
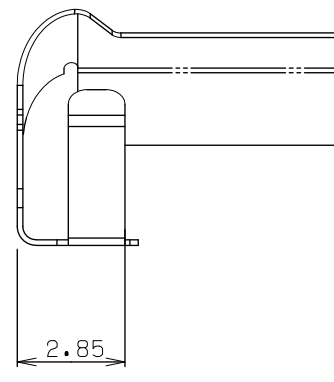
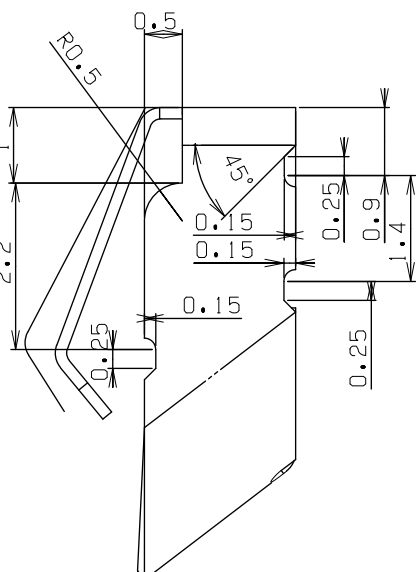
控	
合計	



7. カエリは0.05以下とする。
6. 指示なき曲げ角度は90°±1°とする。
5. 指示なきコーナーエッジ部はR0.2とする。
4. 指示なきコーナーRはR0.5とする。
3. 指示なき寸法公差は別表どおりとする。
2. 製品に変形等なきこと。
1. 当部品は電気接点部品のため、キズ、ヨゴレ、指紋等なきこと。



先行発行	
控	
合計	



<p>・本図面で制作・使用される部品・材料等の含有化学物質は、「環境負荷物質含有状況報告書」のとおり。 告書のとおり。</p> <p>・本部品の加工／組立等の全生産工程において一切のオゾン層破壊物質を使用しない事。</p>														
旧図面は失効とする														
出 図	西暦 年 月 日			材 質	SUS304CSP 1/2H t=0.15	仕 上	下地Niメッキ 1μm Auメッキ(部分メッキ) Auメッキ厚0.1μm以上 (封孔処理なし)			名 称	BTアンテナ			
	<input type="checkbox"/> 設計通報	<input type="checkbox"/> 連絡書	()号											
	<input type="checkbox"/> 新設	<input type="checkbox"/> 書換	<input type="checkbox"/> 変更	<input checked="" type="checkbox"/> △～△										
検 認		検 図		担 当								適用機種	J-565	
				伊延										
部門	要素技術開発センター 機構開発部			西暦 2009年01月07日作成			3角図法		尺度		5/1		図面は実測しないこと	