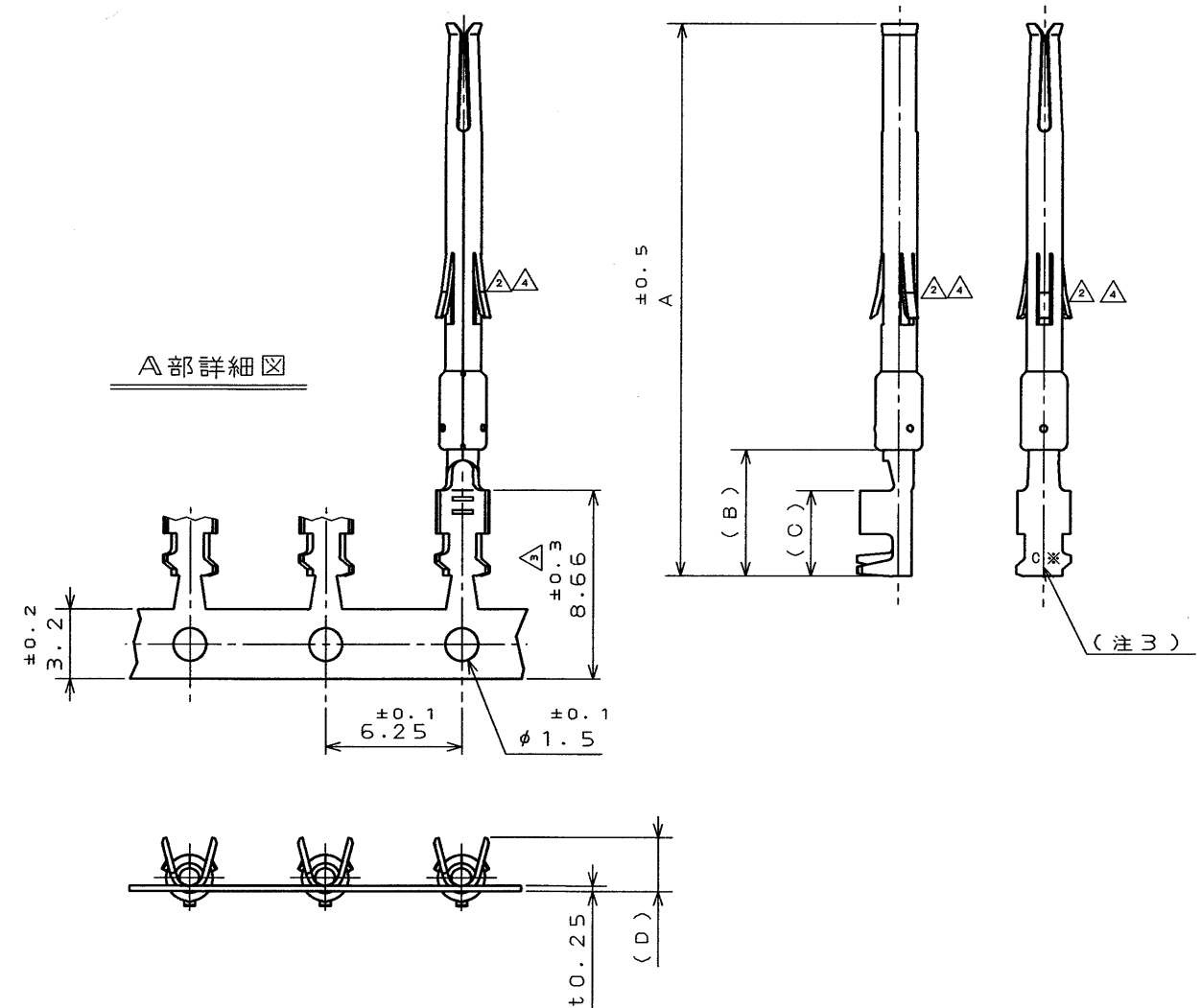
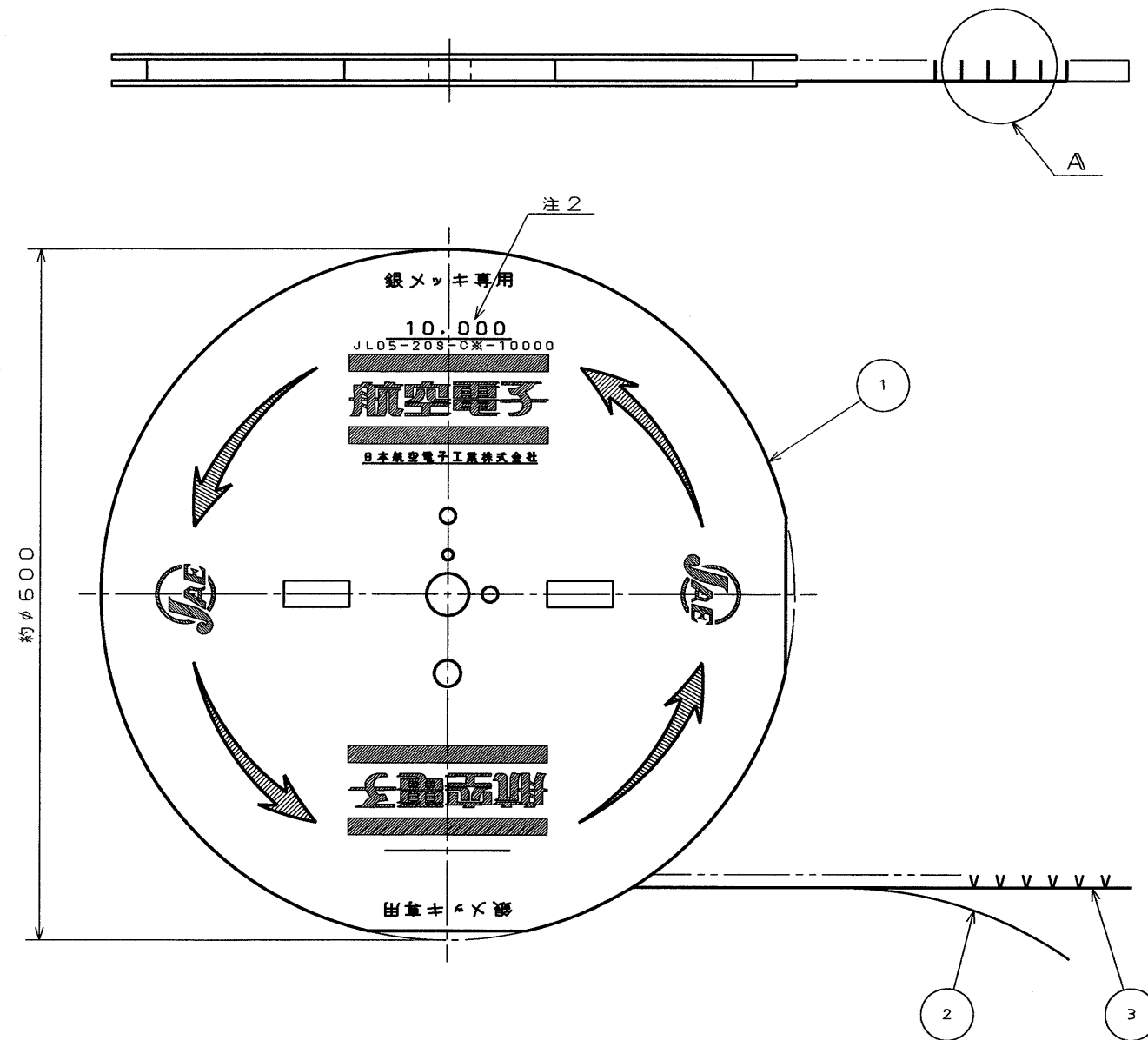


版数	年月日	DCN NO.	詳細	製図	担当	査閲	承認
2	91. 7. 3	28874	形状訂正	藤原	七尾	馬締	橋本
3	93. 4. 15	31817	寸法訂正		七尾	森田 (健)	高木
4	94. 3. 2	33369	形状変更		七尾	森田	高木



注 1. 本コンタクトハ10000個連続状態デアル。

2. 図示ノ位置ニ数量及ビ品名ヲ表示スル。

3. 図示ノ位置ニ圧着タイプ記号ヲ表示スル。

タイプ 記 号	適用電線サイズ		寸 法			
	電線サイズ	被覆外径	$\triangle$ A	B	C	$\triangle$ D
C 1	AWG#18~22 (0.8mm~0.3mm)	$\phi$ 2.3以下	25.43	5.81	3.92	2.49
C 2	AWG#22~26 (0.3mm~0.13mm)	$\phi$ 1.0~ $\phi$ 1.7	26.04	6.42	4.53	2.7


4. コンタクト単体ノ場合ハ、S J 0 2 5 4 2 1 デアル。

特に指定のない限り、鋭い角やかえりは除去すること	
一般 仕上	
一般 公差	
寸 法	角 度
・ ±	$\times^{\circ} \pm$
・ $\times \pm$	$\times^{\circ} \times \pm$
・ $\times \times \pm$	偏心量
・ $\times \times \times \pm$	以内

仕様書		
組立図番	031-52037-80	
	031-52039-80	
材料		
仕上		
処理		

第1版	三角法
90年11月15日	
製図 加藤	
担当 七尾	
査閲 馬締	
承認 橋本	

尺 度	重 量	個 数
名 称		Referen
ST-JL05-20S -C*-10000 (マガジンアッセンブリ)		
シリーズ		



日本航空電子工業株式会社  
昭島事業所  
東京都昭島市武蔵野

この図面及びこの航空電機の子  
の連料式は日本航空電機が禁  
関の資株式製作及び字  
限工限製  
いま

の図面及びこの航空電機が禁  
の資株式製作及び字  
限工限製  
いま

☒ 番

SJ025423