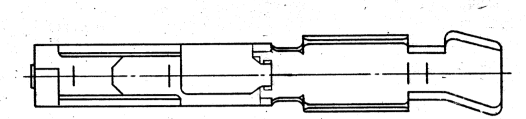
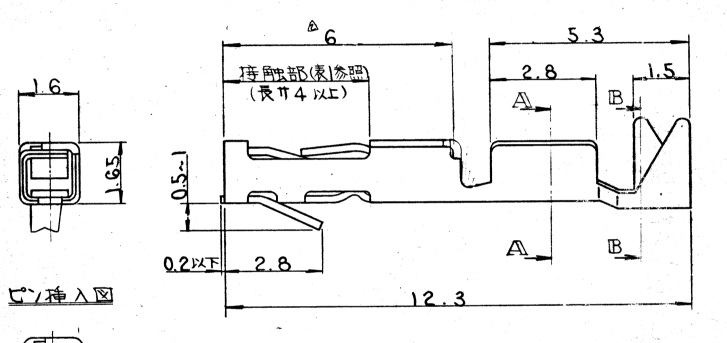
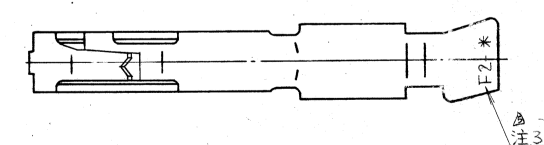


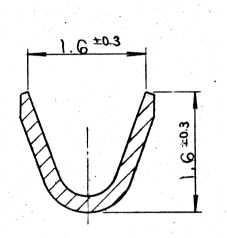
製図 担当 査閲 承認

文F 11の 社









版数 年月日 DCN NO. CA SYM

617.7 20653 2000.7.10 4-6455

15116

16647

17842

65-G

PS-SF-(2-1 is DD

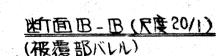
ランス形状変更

注る追加

SI单位化

2 57.34

新面 A-A (R度20/1) (で縁部バレル)



SJ016348

注1. 適合挿入ピンハロ0.64±0.05 トスル。

2. 圧着適合電線 111 ズ

8789 TO IS

導体断面積 0.20~0.08 mm² / 燃線(AWG#24~#28相当 絶緣体付上外径寸法 ø0.7~ ø1.2

図示,位置二"品名略記号"及ビ"型番"ラ表示スル。

符号 名		名		称	材	科仕上
特に指定のない戻り、健い角や かえりは除去すること。 一般仕上	仕様書		第1版 54年8月/08	CA. SYM	尺10/	重量
- 後公差 特に指定がなければ CTS-410%による。	組立図番		図木丁の	7/24	名称	AL UUININ
一般公差 計 法 月角 鷹	材料、		担体国	/	(PS-	SF-C2Rexen
± X ±			查		030-	51304-00×
·× ± × x ±	世上、表 \		查行的	/		
·×× ± 偏心量 以内	処理		*	/	シリース	図面区分

DCF-039B