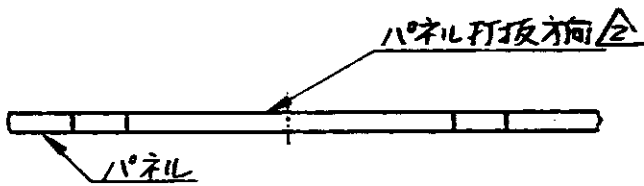
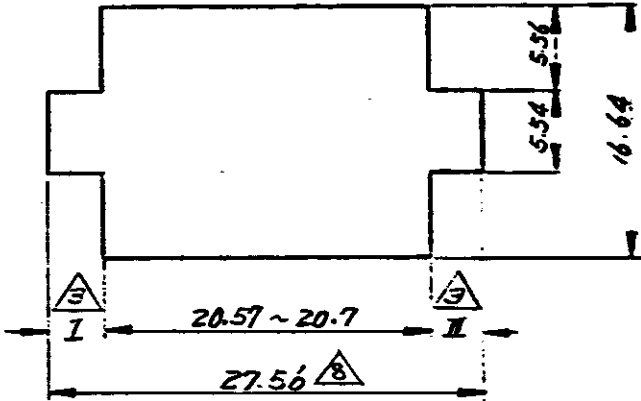
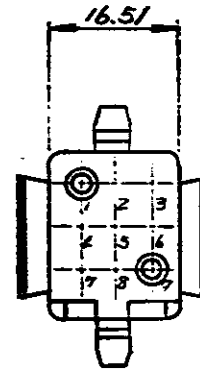
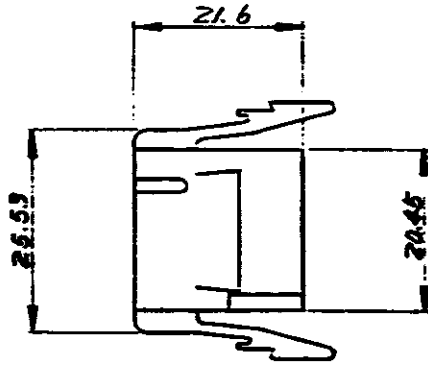
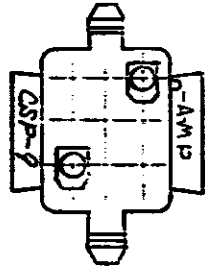


C-171197



取り付け寸法(寸法公差0.1) 図2-1

- 注:
- 1 通用パネリ厚は20.63~14と用紙: 隔紙最大 0.38Rとす。
 - 2 取り付け方向とハウジング挿入方向は同じとす。
 - 3 IとIIとの寸法差は0.13以内であること。
 - 4 通用端子型番は 61115, 61117, 61314, 170120, 170147 等である。
 - 5 嵌合相手型番は 480277 である。
 - 6 通用製品規格は 108-5037 である。

- 7 パネリ取付方向はハウジングの保持能減少させる方向に上であるとはならない。
- 8 8と9の条件を満足しない場合 27.56寸法はパネリに適切なハウジング保持の点 27.1寸法とする。

黒	H71197 - 9
灰	- 8
紫	- 7
青	- 6
緑	- 5
黄	- 4
橙	- 3
赤	- 2
赤	- 1
自然色	H71197 - 0

色 型 番

単位: 16 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

03 REVISED (ECN 38-4967) J.S.J.S. 3/10/85
 02 REDRAWN (ECN 35-3318) K.Y.J. 9/30/85
 LTR: 16 REVISION RECORD DR: CHK. DATE: 9/30/85
 DR: K. YASUDA 9-2575 J. Yamazaki
 C.K. Yamate 10/1/85 Y. Saito 11/4/85

SHIMADZU JAPAN LTD. ALL RIGHTS RESERVED. AVP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR TRADE MARKS.

MATERIAL (UL 絶縁 72-1) ナイロン (940-2)

TRADE MARK

多摩国産 CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY

日本エレクトロニクス株式会社 TOKYO, JAPAN

WIRE GAUGE CLASS

INSULATION CLASS

EX. TYPE

SCALE

LCC

SIZE

REV. NO.

1-1 J A C-171197.03

9極 X1テンロックプラグハウジング

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[1-171197-0](#)