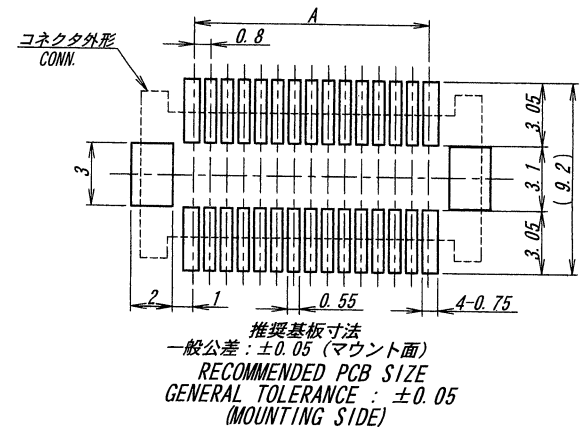
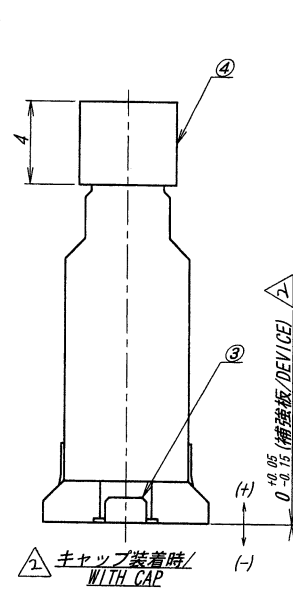
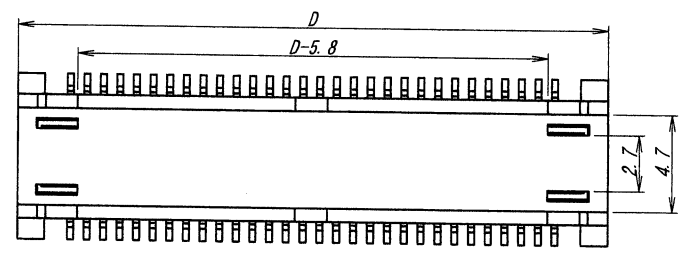


| 極数/CKT | 部品番号/PARTS No. | A | B | C | D | E | 備考/NOTE |
|--------|-----------------|------|------|------|------|------|---------|
| 30 | 9860B-30Z20-GFA | 11.2 | 13.0 | 13.7 | 16.3 | 16.1 | |
| 40 | 9860B-40Z20-GFA | 15.2 | 17.0 | 17.7 | 20.3 | 20.1 | |
| 50 | 9860B-50Z20-GFA | 19.2 | 21.0 | 21.7 | 24.3 | 24.1 | |
| 60 | 9860B-60Z20-GFA | 23.2 | 25.0 | 25.7 | 28.3 | 28.1 | |



NOTE
 1. コプラナリティ/COPLANARITY : MAX0.15
 2. 肉抜き形状は予告無しに変更する可能性があります。
 CORING DESIGN IS A POSSIBILITY OF CHANGING WITHOUT A PREVIOUS NOTICE.



△ キャップ装着時/WITH CAP

ISSUED
 12.12.20
 IRISO
 ENG. DEPT.

| ECN No | REVISION RECORD | DR | CHK | DATE |
|--------|-----------------|-----|-----|----------|
| 42878 | REVISED | H.T | J.A | 12-12-18 |

MATERIAL 材質
 ①ベース : PART. GF45K 黒色 UL94V-0
 ②ポスト : 黄銅 U15 C2680R-H (1=0.3±0.01)
 ③器具 : 黄銅 U15 C2680R-1/2H (1=0.2±0.01)
 ④キャップ : P446. GF20K 黒色 UL94V-0
 ⑤BASE : PART. GF45K UL94V-0 COLOR:BLACK
 ⑥POST : BRASS U15 C2680R-H
 ⑦DEVICE : BRASS U15 C2680R-1/2H
 ⑧CAP : P446. GF20K UL94V-0 COLOR:BLACK

FINISH 仕上げ
 ①ポスト/POST : ニッケル下地めっき/OVER NI PLATE: 2μMIN
 金めっき (無鉛) /Au PLATE CONTACT POINT: 0.1μMIN
 金めっき (有鉛) /Au PLATE (SOLDER TAIL): 0.03μMIN
 ③器具/DEVICE : ニッケル下地めっき/OVER NI PLATE: 1~3μMIN
 スズめっき/TIN-COPPER PLATE : 2~5μMIN

GENERAL TOLERANCES 一般公差
 DIM 寸法 ± 0.3
 ANGLE 角度 ±

3RD. ANG. PROJ. 三角法

SCALE 尺度 / 単位 mm
 DR 12-12-18
 H. Takafuji
 CHK 12-12-18
 TAKE

UNIT 単位 mm
 APP 09-3-18
 R. Sato
 APP Y2
 Takagi

IRISO ELECTRONICS CO., LTD
 伊豆電子工業株式会社

TITLE 名称
 9860シリーズ プラグ
 SERIES 9860 PLUG

EDP No

PARTS No 部番
 9860B-**Z20-GFA

DWG No 図番
 IMSA-9860B-**Z20-GFA

REV. 2

DO NOT SCALE DRAWING.
 THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. 本図面は、伊豆電子工業(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。

(REDUCED COPY)