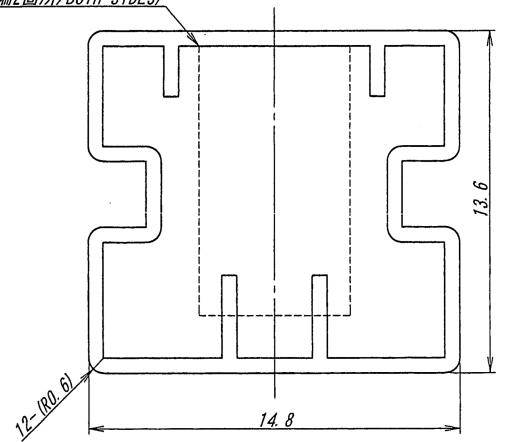


A B C D E F G H

ストッパー挿入位置
STOPPER POSITION
(両端2箇所/BOTH SIDES)



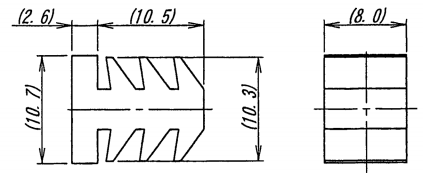
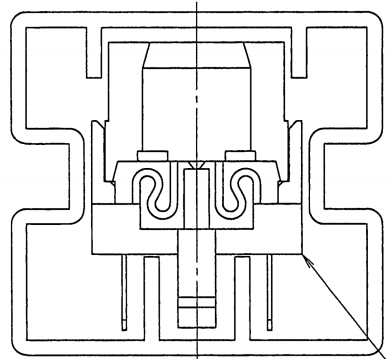
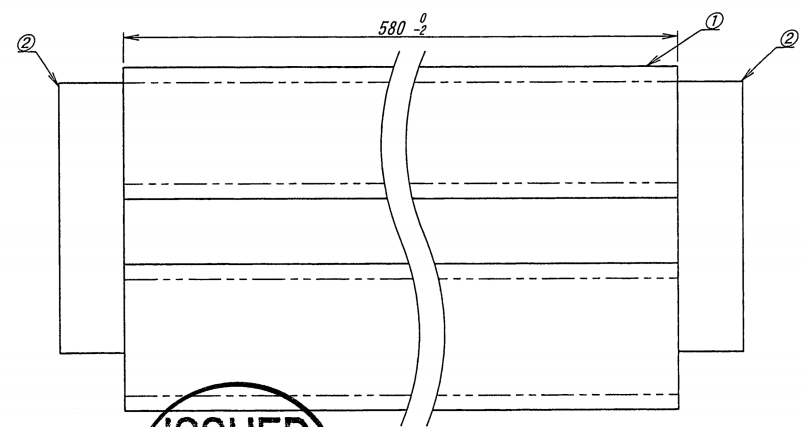
断面拡大図
SECT. DETAIL

極数 CXT	製品番号 PART No.	数量 QTY	NOTE
6	9180S-06Z905	72	
8	9180S-08Z905	57	
10	9180S-10Z905	47	
12	9180S-12Z905	40	
14	9180S-14Z905	35	
16	9180S-16Z905	31	
18	9180S-18Z905	28	
20	9180S-20Z905	25	
22	9180S-22Z905	23	
24	9180S-24Z905	21	
26	9180S-26Z905	20	
28	9180S-28Z905	18	
30	9180S-30Z905	17	

NOTE
1. 名称
TITLE

番号 No	製品番号 PARTS No.	材質 MATERIAL	色・処理 COLOR DISPOSAL
①	マガジン MAGAZINE	PVC t=0.6	透明 帯電防止処理 CLEAR STATIC ELECTRICITY AVOID
②	ストッパー STOPPER	熱可塑性ゴム TPR	青色/BLUE
③	ソケット SOCKET	6Tナイロン樹脂 リン青銅 6T NYLON PHOSPHOR BRONZE	黒色 UL94V-0 錆めっき BLACK UL94V-0 TIN-PLATE

2. ストッパー寸法は参考値とする
STOPPER : SIZE IS INFORMATION.



ISSUED
18.4.5
IRISO
ENG.DEPT.

<p>△ 18.4.5</p> <p>△ IRISO</p> <p>△ ENG.DEPT.</p>				<p>MATERIAL 材質</p> <p>NOTE 参照 SEE NOTE</p>		<p>GENERAL TOLERANCES 一般公差</p> <p>DIN 寸法 ± 0.5</p> <p>ANGLE 角度 ±</p>		<p>SCALE 尺度 /</p> <p>DR 18-4-2 J. Nakayama</p> <p>CHK 18.4.2 M. Takahashi</p>		<p>UNIT 単位 mm</p> <p>DSN '06-6-23 H. Yukutake</p> <p>APP 2018.4.2 G. Sano</p>		<p>TITLE 名称 9180シリーズ ソケット マガジン梱包図 SERIES 9180 SOCKET MAGAZINE</p>	
<p>△ 54549 REVISED T.N M.T '18-4-2</p> <p>△ 26184 RELEASED H.Y T.Ura '06-6-23</p>				<p>FINISH 仕上げ</p> <p>NOTE 参照 SEE NOTE</p>		<p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p> <p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p>		<p>IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリス電子工業株式会社</p>		<p>PARTS No 部番 △ IMSA-9180S-#Z905</p>		<p>DWG No 図番 △ 120-409180-528</p>	
<p>DO NOT SCALE DRAWING. THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.</p>				<p>本図面は、イリス電子工業(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。</p>		<p>REV. 1</p>							

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、イリス電子工業(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。