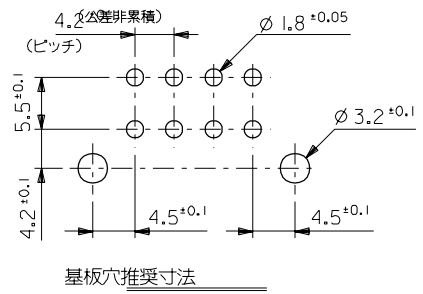
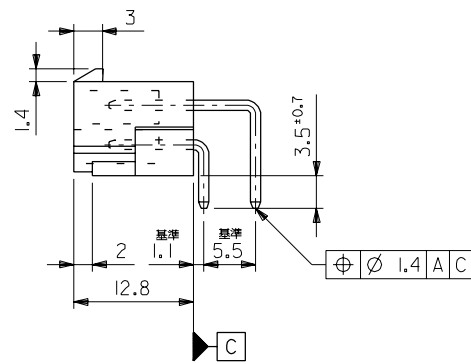
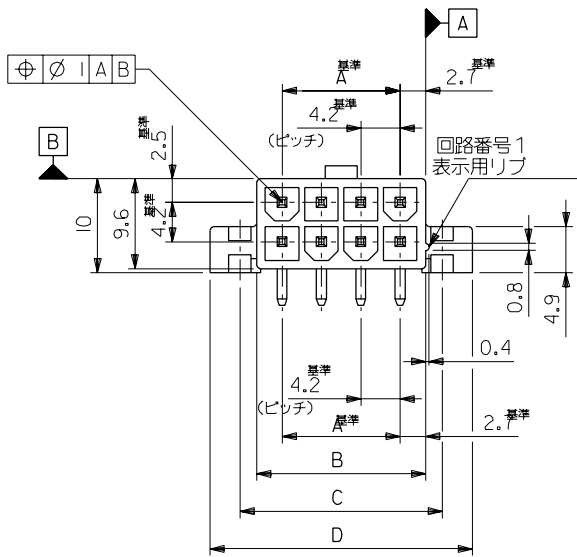
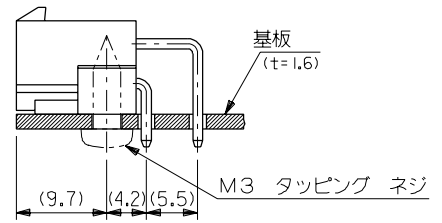


- 注記**
1. 嵌合相手：5557シリーズ
  2. 2極の場合のみ本寸法は4.2
  3. 材料及びメッキ

ENG. NO.	ヘッダー材料	ピン材料	ピンのメッキ
5569-NA1	ナイロン66, UL94V-2	黄銅 (R1.07)	銅下地メッキ 金 : 0.76μm MIN. ニッケル下地 : 1.27μm MIN.
↑ -NA1-210	ナイロン66, UL94V-0		
↓ -NAG1	ナイロン66, UL94V-2		
5569-NAG1-210	ナイロン66, UL94V-0		



基板穴推奨寸法



基板取付推奨寸法

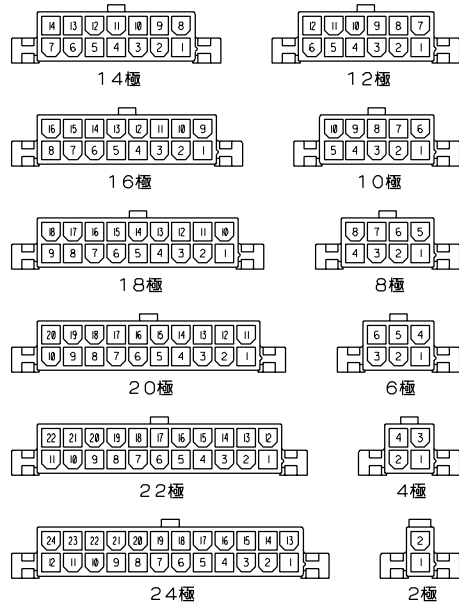
61.6	55.2	51.6	46.2	24
57.4	51	47.4	42	22
53.2	46.8	43.2	37.8	20
49	42.6	39	33.6	18
44.8	38.4	34.8	29.4	16
40.6	34.2	30.6	25.2	14
36.4	30	26.4	21	12
32.2	25.8	22.2	16.8	10
28	21.6	18	12.6	8
23.8	17.4	13.8	8.4	6
19.6	13.2	9.6	4.2	4
15.4	9	5.4	—	2
D	C	B	A	極数

角度 ANGLE		±3°			材料 MATERIAL		MATERIAL 注記3 参照	molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社
30以上 OVER	±0.4	H	変更 (J00638)	H,H	'90/6/8	仕上げ FINISH		
10以上 OVER 30未滿 UNDER	±0.3	G	変更&再作図 (J00472)	H,H	'90/4/23	適用電線範囲 WIRE RANGE	—	EDP. NO. SHEET 2 OF 2 参照
10未滿 UNDER	±0.2	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE	被覆外径 INS. RANGE	—	ENG. NO. SHEET 1 OF 2 REV H
一般公差 GENERAL TOLERANCES		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM			DRAWN BY '90/4/23		TITLE 名称	
					H.HIRAMOTO		NEW MINI. FIT CONN. RIGHT ANGLE HEADER ASS'Y WITH FLANGE	
					M.FUKUSHIMA		尺度 SCALE 2 - 1	
					M.ENOMOTO			

DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING

EDP NO. 表 参照 ENG. NO. SD-5569-NA\*\*

8 7 6 5 4 3 2 1



極数別レイアウト図  
(SCALE : 1-1)

39-29-4249	5569-24AGI-210	39-29-1247	5569-24AI-210	24
▲ -4229	▲ -22AGI-210	▲ -1227	▲ -22AI-210	22
-4209	-20AGI-210	-1207	-20AI-210	20
-4189	-18AGI-210	-1187	-18AI-210	18
-4169	-16AGI-210	-1167	-16AI-210	16
-4149	-14AGI-210	-1147	-14AI-210	14
-4129	-12AGI-210	-1127	-12AI-210	12
-4109	-10AGI-210	-1107	-10AI-210	10
-4089	-08AGI-210	-1087	-08AI-210	8
-4069	-06AGI-210	-1067	-06AI-210	6
▼ -4049	▼ -04AGI-210	▼ -1047	▼ -04AI-210	4
39-29-4029	5569-02AGI-210	39-29-1027	5569-02AI-210	2
EDP NO.	ENG. NO.	EDP NO.	ENG. NO.	極数
5569-NAGI-210		5569-NAI-210		
39-29-5243	5569-24AGI	39-29-1248	5569-24AI	24
▲ -5223	▲ -22AGI	▲ -1228	▲ -22AI	22
-5203	-20AGI	-1208	-20AI	20
-5183	-18AGI	-1188	-18AI	18
-5163	-16AGI	-1168	-16AI	16
-5143	-14AGI	-1148	-14AI	14
-5123	-12AGI	-1128	-12AI	12
-5103	-10AGI	-1108	-10AI	10
-5083	-08AGI	-1088	-08AI	8
-5063	-06AGI	-1068	-06AI	6
▼ -5043	▼ -04AGI	▼ -1048	▼ -04AI	4
39-29-5023	5569-02AGI	39-29-1028	5569-02AI	2
EDP NO.	ENG. NO.	EDP NO.	ENG. NO.	極数
5569-NAGI		5569-NAI		

角度 ANGLE $\pm 30^\circ$ 30 以上 OVER $\pm 0.3$ 10 以上 OVER 30 未満 UNDER $\pm 0.25$ 10 未満 UNDER $\pm 0.2$ 一般公差 GENERAL TOLERANCES	H SEE SHEET 1 OF 2 G SEE SHEET 1 OF 2 LTR 記号 変更内容 REVISION RECORD DR. 日付 DATE CHK.	材料 MATERIAL 注記3 参照 仕上げ FINISH 注記3 参照 適用電線範囲 WIRE RANGE 被覆外径 INS. RANGE DRAWN BY '90/4/23 H.HIRAMOTO APP'D BY '91/07/04 M.ENOMOTO	MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
			EDP. NO. 表 参照 ENG. NO. SHEET 2 OF 2 SD-5569-NA**	
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM			TITLE 名称 NEW MINI. FIT CONN. RIGHT ANGLE HEADER ASS'Y WITH FLANGE	