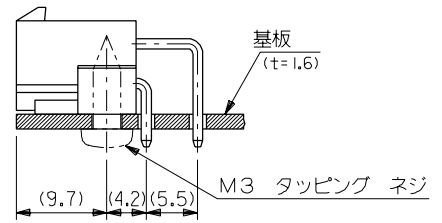
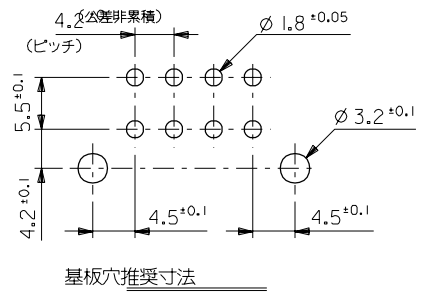
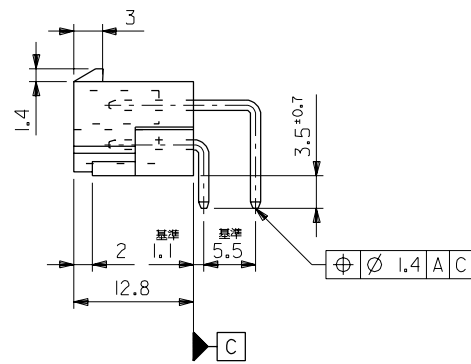
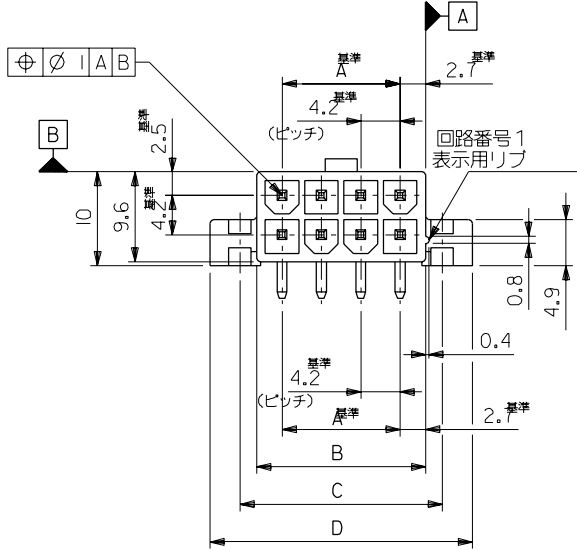


- 注記**
1. 嵌合相手: 5557シリーズ
  2. 2極の場合のみ本寸法は4.2
  3. 材料及びメッキ

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		



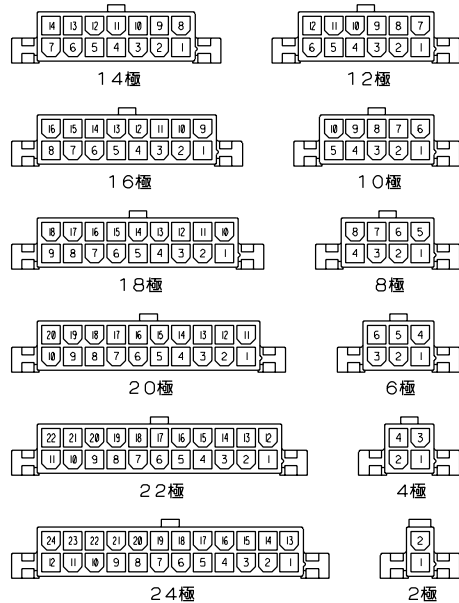
61.6	55.2	51.6	46.2	24
57.4	51	47.4	42	22
53.2	46.8	43.2	37.8	20
49	42.6	39	33.6	18
44.8	38.4	34.8	29.4	16
40.6	34.2	30.6	25.2	14
36.4	30	26.4	21	12
32.2	25.8	22.2	16.8	10
28	21.6	18	12.6	8
23.8	17.4	13.8	8.4	6
19.6	13.2	9.6	4.2	4
15.4	9	5.4	—	2
D	C	B	A	極数

角度 ANGLE		±3°			材料 MATERIAL		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 30未満 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未満 UNDER	±0.2	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE	適用電線範囲 WIRE 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 H.HIRAMOTO		CHK'D BY '90/07/04 M.FUKUSHIMA	TITLE 名称 NEW MINI. FIT CONN. RIGHT ANGLE HEADER ASS'Y WITH FLANGE
					APP'D BY '90/07/04 M.ENOMOTO		尺度 SCALE 2 - 1	

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	5569-24AG1-210	39-29-1247	5569-24A1-210	24
▲ -4229	▲ -22AG1-210	▲ -1227	▲ -22A1-210	22
-4209	-20AG1-210	-1207	-20A1-210	20
-4189	-18AG1-210	-1187	-18A1-210	18
-4169	-16AG1-210	-1167	-16A1-210	16
-4149	-14AG1-210	-1147	-14A1-210	14
-4129	-12AG1-210	-1127	-12A1-210	12
-4109	-10AG1-210	-1107	-10A1-210	10
-4089	-08AG1-210	-1087	-08A1-210	8
-4069	-06AG1-210	-1067	-06A1-210	6
▼ -4049	▼ -04AG1-210	▼ -1047	▼ -04A1-210	4
39-29-4029	5569-02AG1-210	39-29-1027	5569-02A1-210	2
EDP NO.	ENG. NO.	EDP NO.	ENG. NO.	極数
5569-NAG1-210		5569-NA1-210		
39-29-5243	5569-24AG1	39-29-1248	5569-24A1	24
▲ -5223	▲ -22AG1	▲ -1228	▲ -22A1	22
-5203	-20AG1	-1208	-20A1	20
-5183	-18AG1	-1188	-18A1	18
-5163	-16AG1	-1168	-16A1	16
-5143	-14AG1	-1148	-14A1	14
-5123	-12AG1	-1128	-12A1	12
-5103	-10AG1	-1108	-10A1	10
-5083	-08AG1	-1088	-08A1	8
-5063	-06AG1	-1068	-06A1	6
▼ -5043	▼ -04AG1	▼ -1048	▼ -04A1	4
39-29-5023	5569-02AG1	39-29-1028	5569-02A1	2
EDP NO.	ENG. NO.	EDP NO.	ENG. NO.	極数
5569-NAG1		5569-NA1		

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.	H.H. '90/6/8 H.H.Y. '90/4/23	材料 MATERIAL	注記3 参照	MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社
			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			CHK'D BY '91/07/04 M.FUKUSHIMA		
APP'D BY '91/07/04 M.ENOMOTO			尺 度 SCALE — — —		
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM			TITLE 名称 NEW MINI. FIT CONN. RIGHT ANGLE HEADER ASS'Y WITH FLANGE		