

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

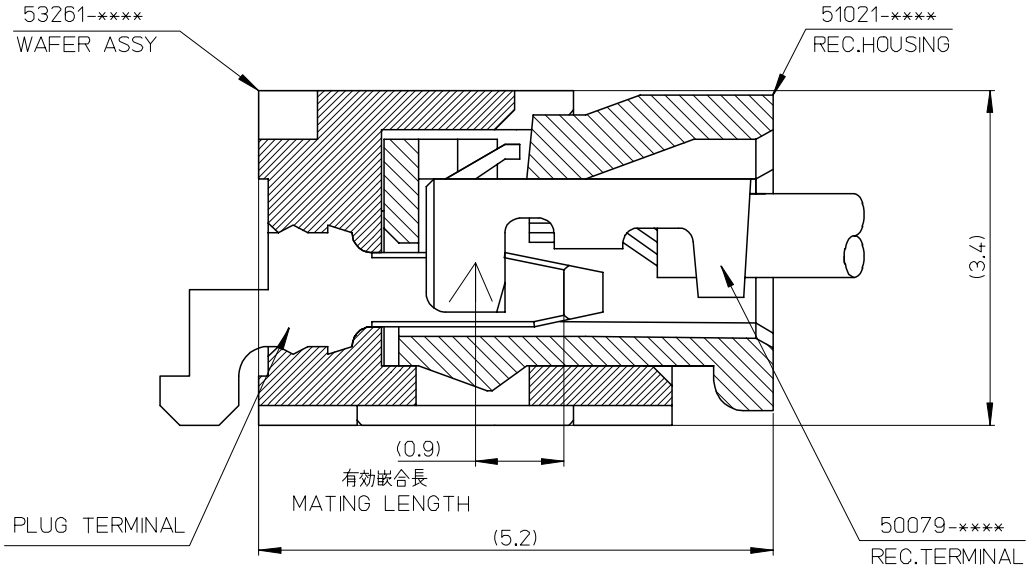
C

B

B

A

A



53261-****	WAFER ASSY	MODEL NO./MATERIAL NO.
50079-****	TERMINAL	
51021-****	HOUSING	

RELEASED EC NO: J2006-2426 DRWN: A0YAGI 2006/02/02 CHKD: YMAEDA 2006/02/03 APPR: NUKITA 2006/02/07	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM ONLY		SCALE ---	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION		
	10 UNDER	± ---	DRAWN BY Y. A0YAGI	DATE 2006/01/30	TITLE 1.25 W-TO-B CONN. 51021,53261 MATING CROSS SECTION				
	10 OVER 30 UNDER	± ---	CHECKED BY Y. MAEDA	DATE 2006/01/30	MOLEX INCORPORATED				
	30 OVER	± ---	APPROVED BY N. UKITA	DATE 2006/01/30	MATERIAL NO. SEE CHART		DOCUMENT NO. SD-51021-002	SHEET NO. 1 OF 1	
	ANGULAR ± --- °		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				

9

8

7

6

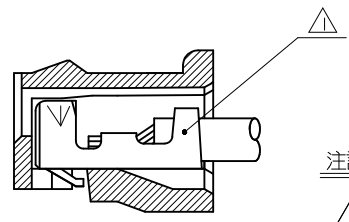
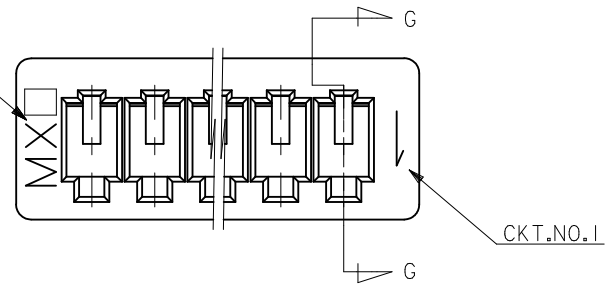
5

4

3

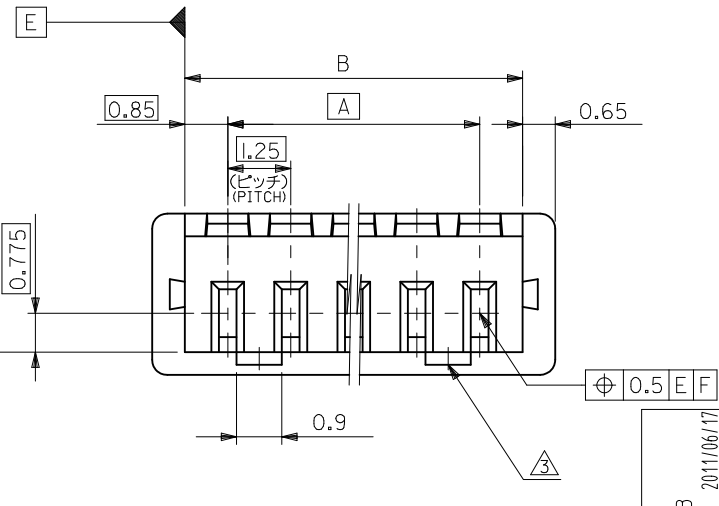
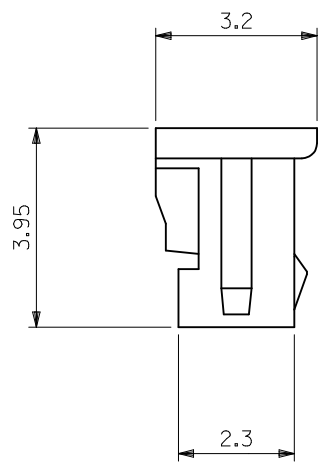
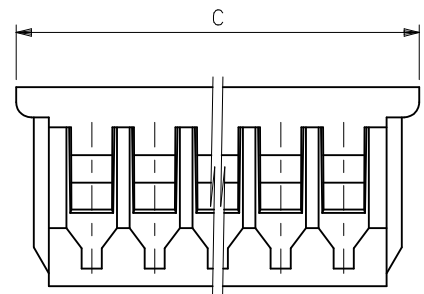
2

トレードマーク
TRADE MARK



注記 NOTES

- △ 適合ターミナル : 50058, 50079 シリーズ
APPLICABLE TERMINAL : 50058, 50079 SERIES
- 2 嵌合相手 : 53047, 53048, 53261, 53398 シリーズ
MATE WITH : 53047, 53048, 53261, 53398 SERIES
- △ 3 ロックは、2, 3極は1ヶ, 4極以上は2ヶとする。
LOCKING WINDOW : ONE PLACE FOR 2 & 3 CKT.
AND TWO PLACES FOR MORE THAN 3 CKT.
- △ 4 ウエハーの色 COLOR OF WAFER
ENG. NO. の下1桁に対応する。
CORRESPONS TO LAST DIGIT OF ENG.NO.
黒 BLACK : 51021-**01
赤 RED : 51021-**02
黄 YELLOW : 51021-**03
青 BLUE : 51021-**04



23	21.7	20	51021 -170*	17
20.5	19.2	17.5	-150*	15
19.25	17.95	16.25	-140*	14
18	16.7	15	-130*	13
16.75	15.45	13.75	-120*	12
15.5	14.2	12.5	-110*	11
14.25	12.95	11.25	-100*	10
13	11.7	10	-090*	9
11.75	10.45	8.75	-080*	8
10.5	9.2	7.5	-070*	7
9.25	7.95	6.25	-060*	6
8	6.7	5	-050*	5
6.75	5.45	3.75	-040*	4
5.5	4.2	2.5	-030*	3
4.25	2.95	1.25	51021 -020*	2
C	B	A	ENG.NO. △	極数 CKTS.

MATERIAL
PBTP UL94V-0

REVISED EC NO. : J2011-1763 2011/06/17 DRAWN:HORI CHKD:KASAKAWA 2011/06/29 APPR:NUKITA 2011/06/30	DESCRIPTION GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	10 UNDER	±0.2	DIMENSION STYLE MM ONLY	SCALE 10:1	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION				
		10 OVER 30 UNDER	±0.25		DRAWN BY TASAKAWA			DATE '95/05/31	TITLE 1.25 W/ B CONN.REC.HS'G (DYED COLOR)		
		30 OVER	±0.3		CHECKED BY HHIRAMOTO			DATE '95/05/31	APPROVED BY MFUKUSHIMA	DATE '95/05/31	MOLEX INCORPORATED
		ANGULAR ±3 °			MATERIAL NO.			DOCUMENT NO. SD-51021-004	SHEET NO. 1 OF 1		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE A3	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION								

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Распределительные склады, находящиеся в России, Европе и в Китае, позволяют нам оперативно поставить необходимые компоненты в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям ISO 9001:2011

Офис по работе с юридическими лицами:

107023, г.Москва, Семеновский переулок, д.6, Бизнес-центр «АВС»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru_3	moschip.ru_6
moschip.ru_4	moschip.ru_7
moschip.ru_11	moschip.ru_8
moschip.ru_12	moschip.ru_9