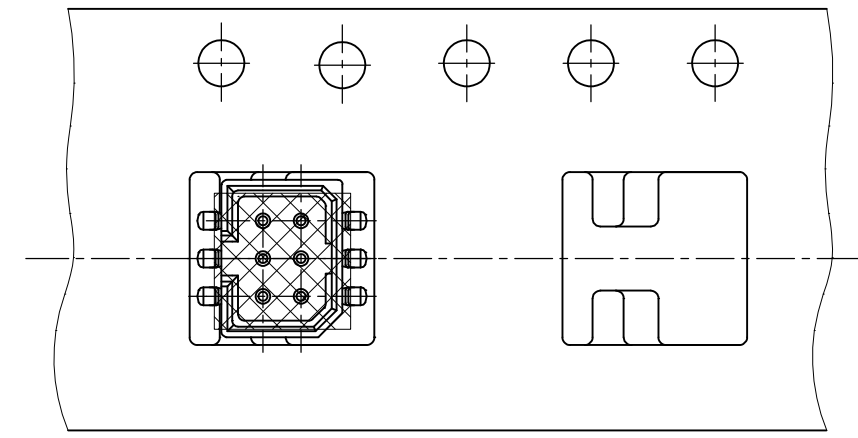
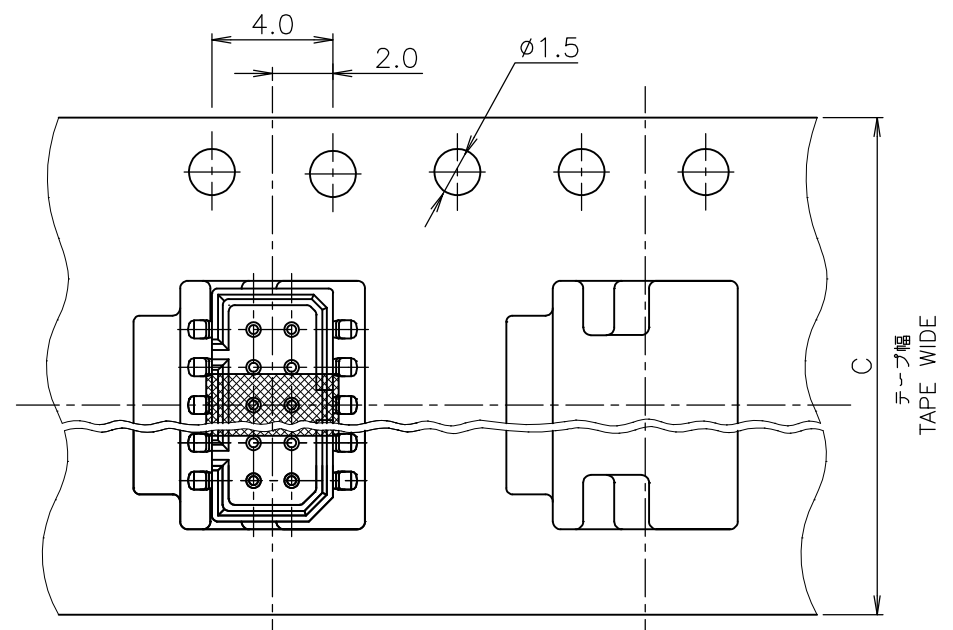
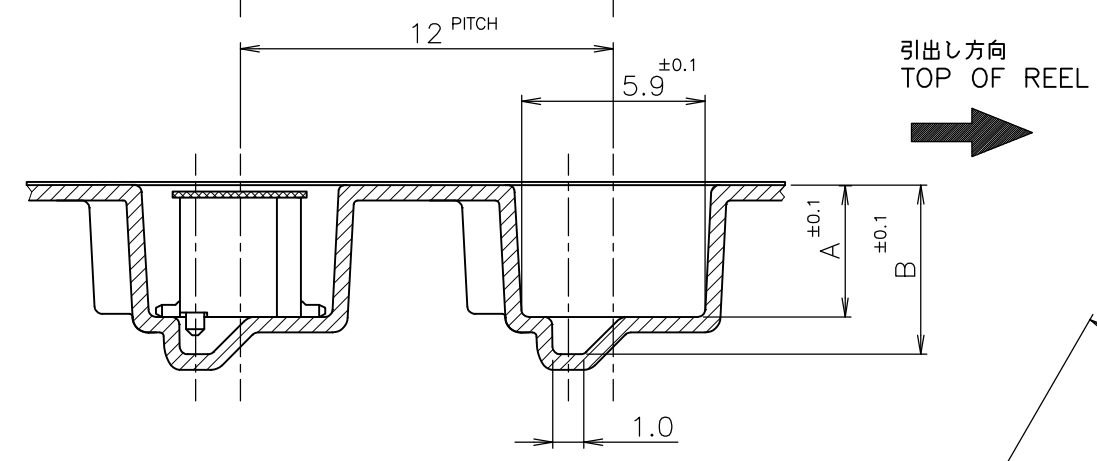


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	C1		ADD P/N 3-*--6	19MAR15	I.T	W.H

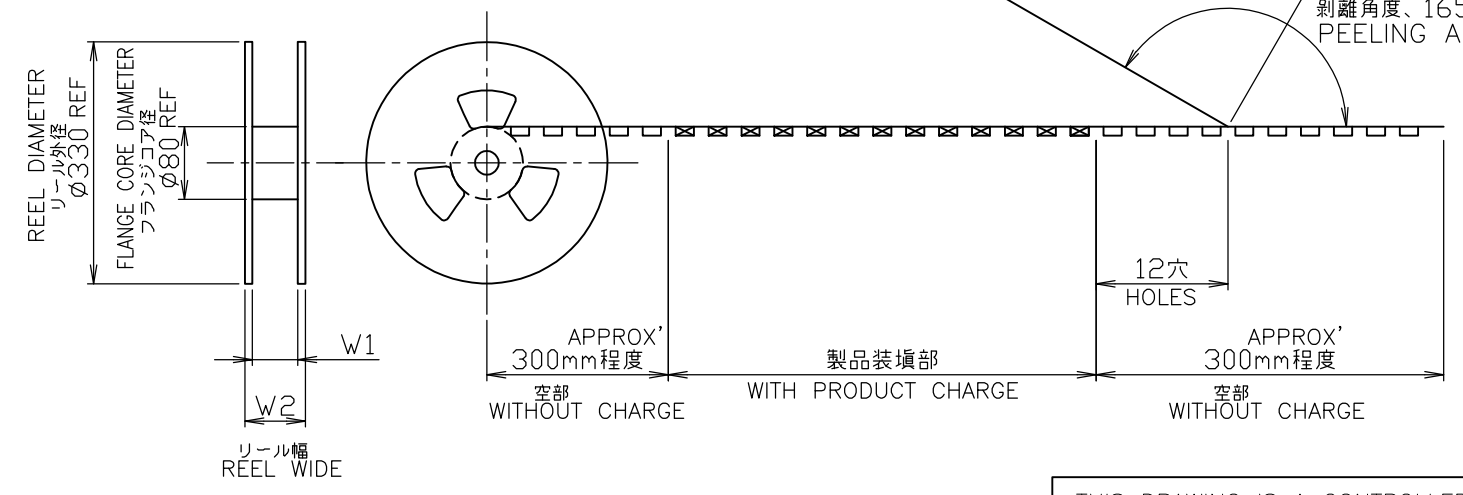


6 Pos.(P/N:3-1981350-6)



WEEDING THE COVER TAPE AROUND THE OUTER PERIPHERY IN A TURN.
 カバーテープ リーダーテープ 外周一巻
 剥離角度、165°~180° PEELING ANGLE.

注記 ;
 1. 包装規格 : 107-5123-5
 NOTES;
 1. PACKING SPEC : 107-5123-5



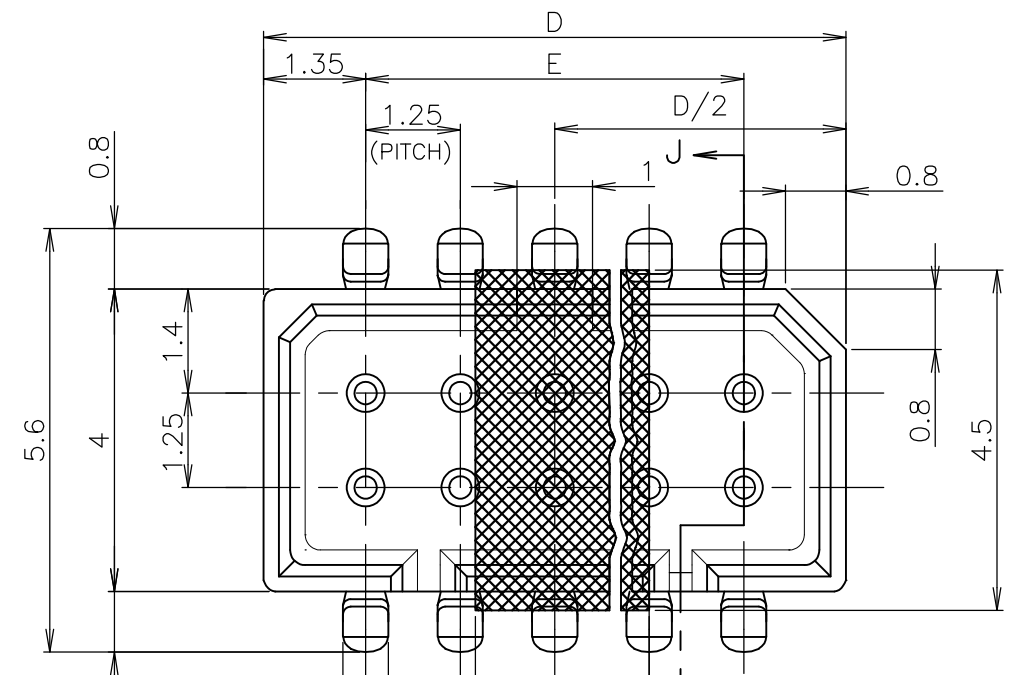
BOSS 形状 BOSS FORM	'B'	21	18	4.5	4.2	↑	2.50	5.20	16	↑	↑	↑	6	3-	↑	-6
	'B'	21	18	↑	6.70		5.00	7.70	16	↑	↑	↑	10	4-		-0
	↑	↑	↑	↑	↑	3.95	↑	↑	↑	5.45	4.25	1000	↑	5-		-0
	'A'	29	26	5.5	12.95	5.45	11.25	13.95	24	6.95	5.75	750	20	2-1981350-0		
	W ₂	W ₁	M	G	F	E	D	C	B	A	数量 (ヶ) QTY/REEL	板数 Pos.	リール巻 コネクタ型番 TAPING P/N			

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

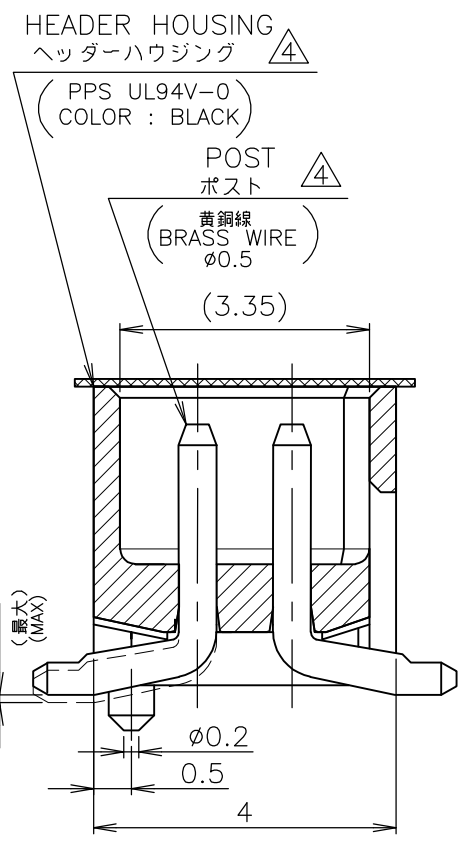
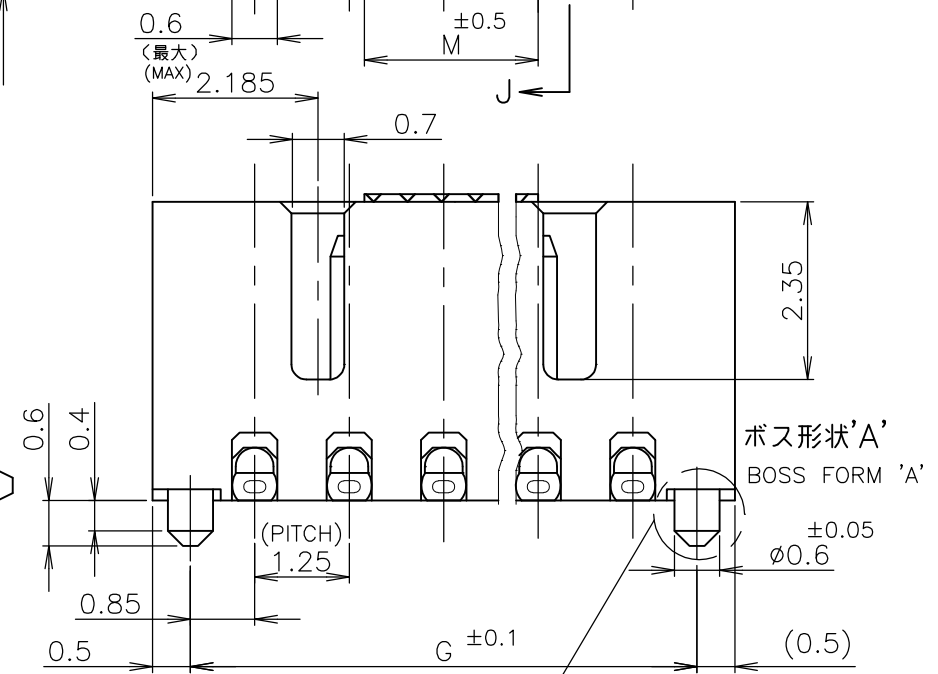
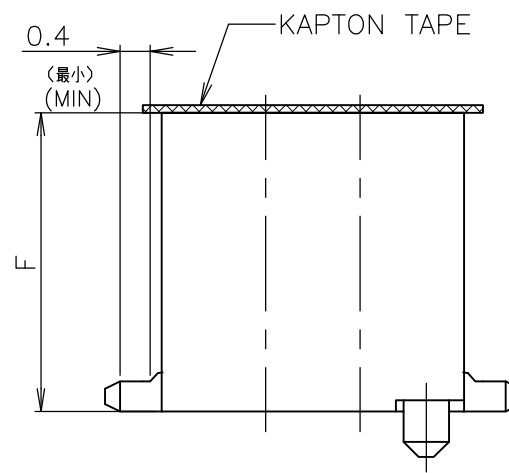
DWN V.TAN 27NOV07	 TE Connectivity			
CHK Y.NAKAZAWA 28NOV07				
APVD Y.NAKAZAWA 28NOV07				
NAME 1.25FP CONNECTOR B-T-B, KAPTON TAPE, ON TAPING EMBOSS, DOUBLE ROW POST HDR ASSY SMT TYPE WITH BOSS				
PRODUCT SPEC 108-5426	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. C-1981350	RESTRICTED TO
APPLICATION SPEC 取付適用規格	SCALE 尺度 NON	SHEET 1 OF 2	REV C1	
MATERIAL 材料	FINISH 仕上	WEIGHT	CUSTOMER DRAWING	

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



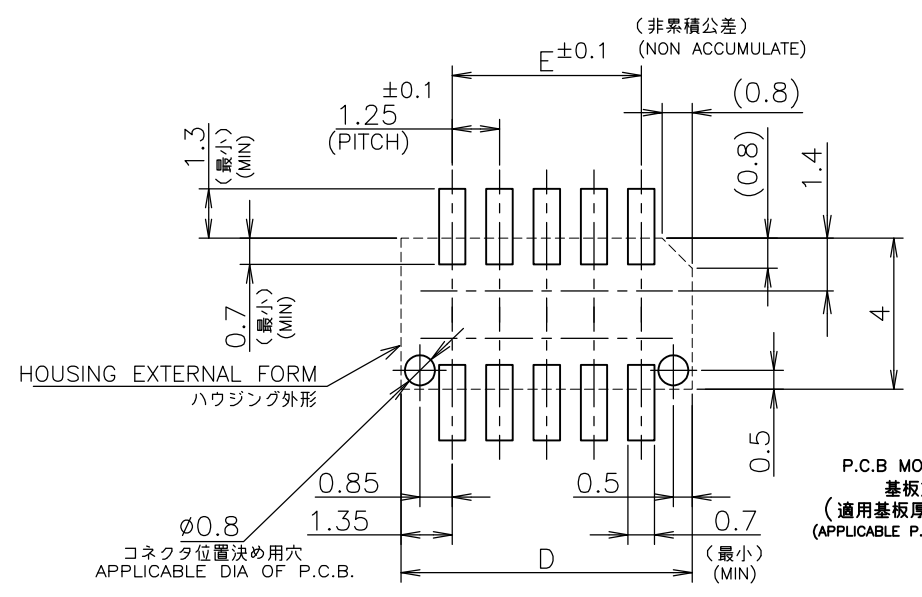
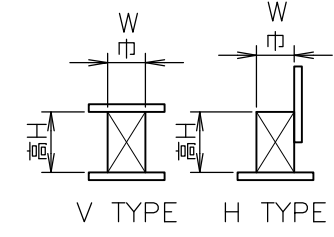
注記
 NOTE 2 嵌合相手製品型番及び、嵌合時寸法は
 MATING COUNTER PART NUMBER AND DIMENSIONS
 表-1 参照のこと。
 AFTER MATING: SEE TABLE 1.
 ③ 仕上げ：ニッケル下地錫めっき(後めっき)
 FINISH ; TIN PL.
 Ni UNDER PL. ALL OVER



嵌合時寸法:巾(mm)x高さ(mm)
 DIMENSIONS AFTER MATING : WIDTH(mm) x HEIGHT(mm)

MATING COUNTER CONN RECE HDR ASSY	SMT TYPE			
	X-174821-X	X-1981350-X	ポスト付 WITH BOSS	
ハウジング 高さ F寸法 HOUSING HEIGHT F DIMENSIONS				
	3.95	5.45	5.95	
DIP TYPE	V TYPE X-174635-X X-176870-X	5.6(巾W)x 5.0(高H)	5.6(巾W)x 6.5(高H)	5.6(巾W)x 7.0(高H)
	H TYPE X-174636-X X-176892-X	5.6(巾W)x 5.8(高H)	5.6(巾W)x 7.3(高H)	5.6(巾W)x 7.8(高H)
SMT TYPE	V TYPE ポスト無 WITHOUT BOSS X-174904-X X-176768-X ポスト付 WITH BOSS X-174639-X X-176311-X	5.6(巾W)x 5.0(高H)	5.6(巾W)x 6.5(高H)	5.6(巾W)x 7.0(高H)
	H TYPE ポスト無 WITHOUT BOSS X-174905-X X-176893-X ポスト付 WITH BOSS X-174640-X X-176490-X	5.6(巾W)x 6.9(高H)	5.6(巾W)x 8.4(高H)	5.6(巾W)x 8.9(高H)

TABLE 1
 表-1
 SMT TYPEは、巾及び高さ寸法に
 SMT TYPE INCLUDE DIMENSIONS
 半田付タイプ寸法を含みます。
 OF SOLDER DIP TIME.



ボス形状'B'
 BOSS FORM 'B'

P.C.B MOUNTING LAYOUT
 基板加工寸法
 (適用基板厚 : 0.6mm 最小)
 (APPLICABLE P.C.B THK : 0.6mm MIN)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 耗 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差
0 PLC ±0.3	1 PLC ±0.3
2 PLC ±0.3	3 PLC ±0.3
4 PLC ±0.3	ANGLES ±3°
MATERIAL 材料	FINISH 仕上

DWN	CHK	APVD	PRODUCT SPEC 製品規格	APPLICATION SPEC 取付適用規格	WEIGHT	NAME 名称 1.25FP CONNECTOR B-T-B, KAPTON TAPE, ON TAPING EMBOSS, DOUBLE ROW POST HDR ASSY SMT TYPE WITH BOSS	
SIZE		CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO		SCALE 尺度 10:1	
A3		00779	C-1981350	SHEET 2 OF 2		REV C1	

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.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов 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 в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

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

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9