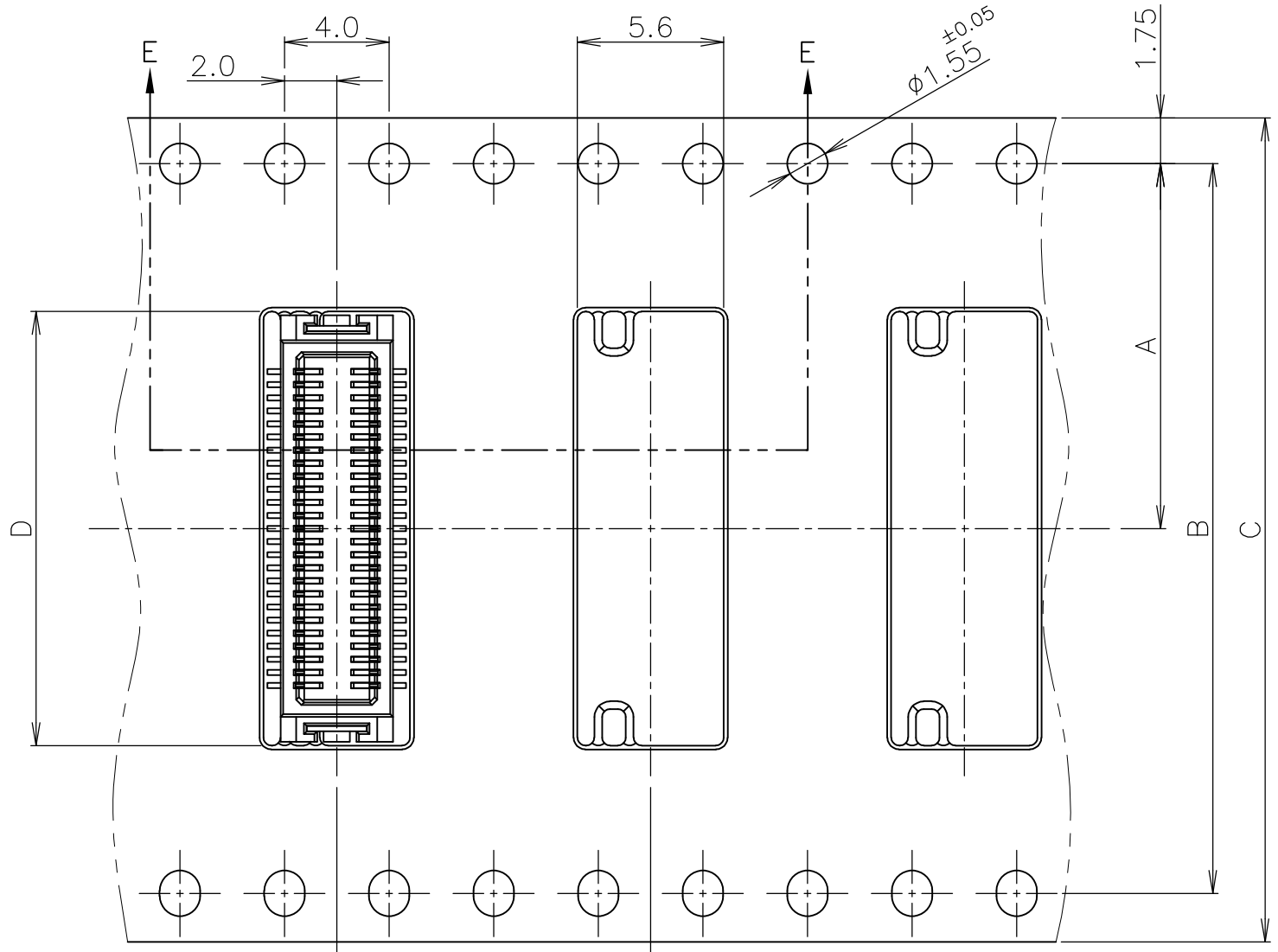
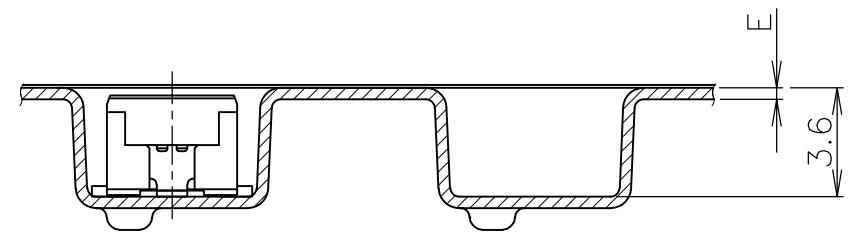


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION APR. 2004.  
 © COPYRIGHT 2004 By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
ES	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A2	RELEASED PER ECR-12-001064	09DEC11	J.J	Y.S



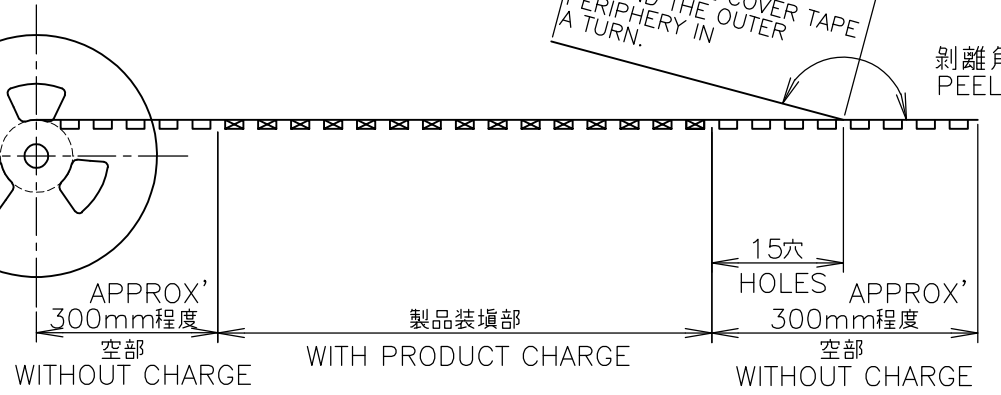
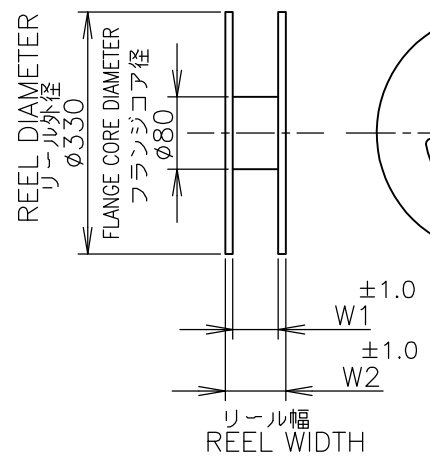
テープ幅  
TAPE WIDTH



引出し方向  
TOP OF REEL  
→

カバーテープ  
リーダー部  
外周一巻  
WEEDING THE COVER TAPE  
AROUND THE OUTER  
PERIPHERY IN  
A TURN.

剥離角度、165°~180°  
PEELING ANGLE.



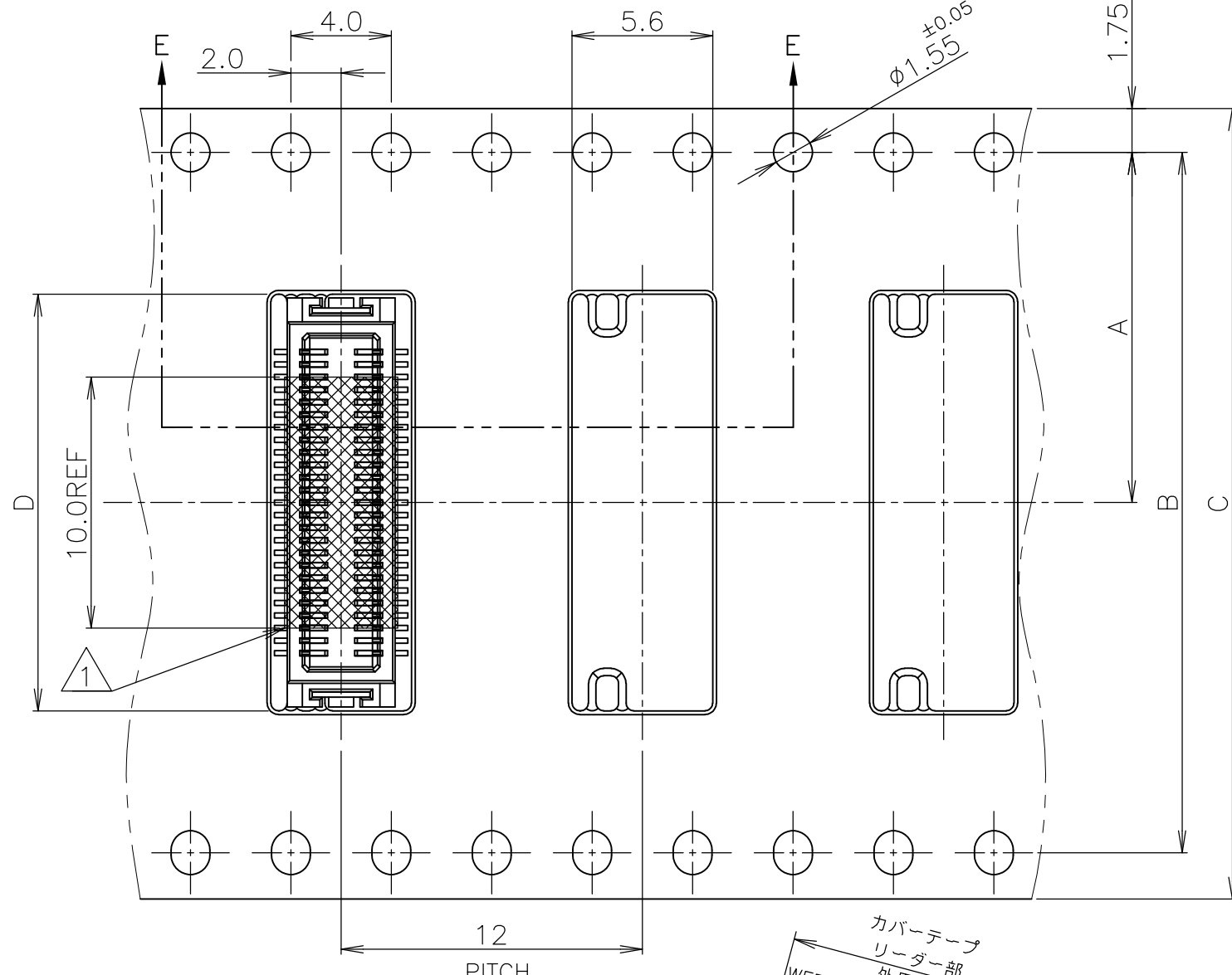
FOR P/N \*-1,-3,-5,-9,  
5-\*-3,

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

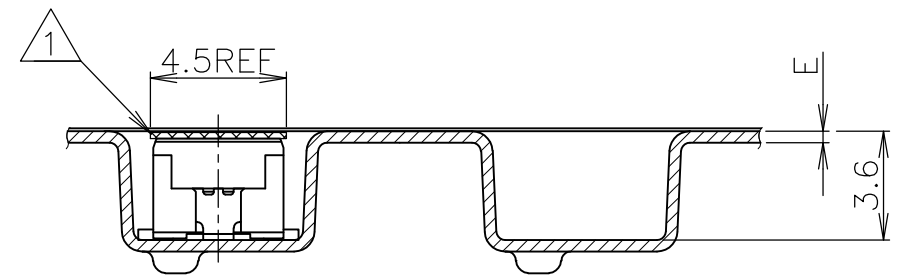
INSTRUCTION SHEET 取扱説明書 411-5808	WIRE RANGE 抱合電線断面積	INSULATION DIA 被覆外径
DWN Y.NAKAZAWA 23APR04	TE Connectivity	
CHK T.KUSUHARA 23APR04		
APVD H.MURAMATSU 23APR04	NAME 名称	
PRODUCT SPEC 製品規格 108-5496	ON TAPING (EMBOSS) 0.5mm PITCH FINE MATE CONN. TAB ASSEMBLY (V-TYPE) (H=4.5)	
APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE A3	CAGE CODE 00779
WEIGHT	DRAWING NO 番号 C-1565359	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING	SCALE 尺度 4:1	SHEET 1 OF 3
		REV A2

LOC ES	DIST 00	REVISIONS 変更		
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN APVD
	-	SEE SHEET 1		



テープ幅  
TAPE WIDTH

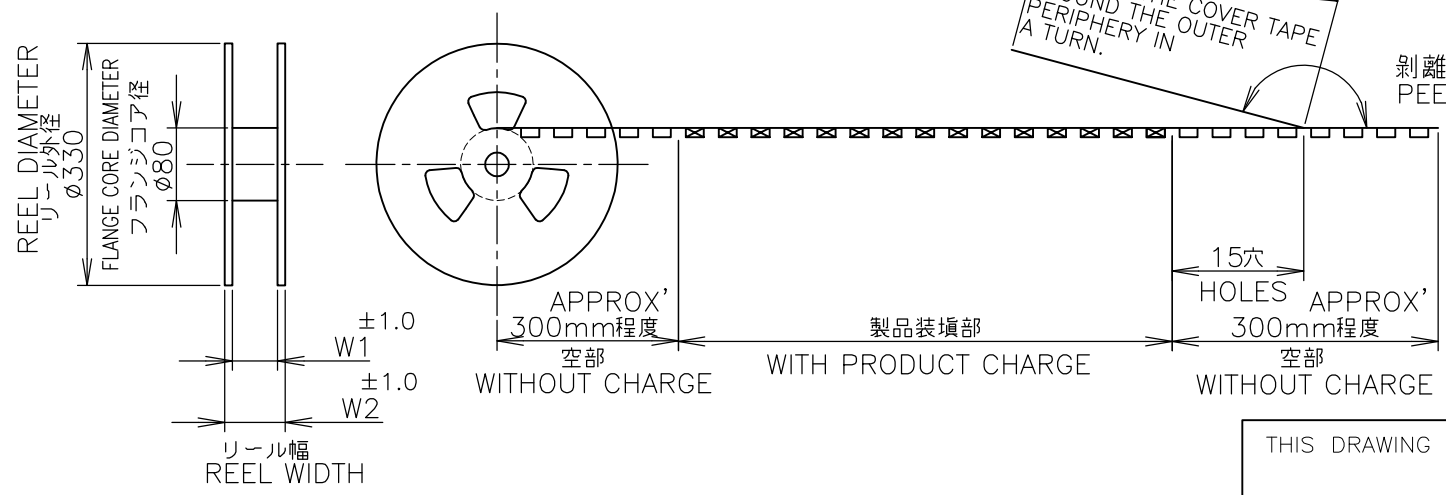
引出し方向  
TOP OF REEL  
➔



E-E

NOTES:  
 1 POLYIMIDE TAPE FOR PICK AND PLACE.

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



FOR P/N 1-\*-\*1

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

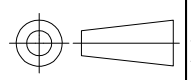
INSTRUCTION SHEET 取扱説明書	WIRE RANGE 抱合電線断面積	INSULATION DIA 被覆外径
DWN	TE Connectivity	
CHK		
APVD	NAME 名称	
PRODUCT SPEC 製品規格	ON TAPING (EMBOSS) 0.5mm PITCH FINE MATE CONN. TAB ASSEMBLY (V-TYPE) (H=4.5)	
APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE A3	CAGE CODE 00779
WEIGHT	DRAWING NO 番号 C-1565359	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING	SCALE 尺度 4:1	SHEET 2 OF 3
		REV A2

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION APR , 2004.  
 © COPYRIGHT 2004 By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS 變更					
ES	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				SEE SHEET 1			

WITH BOSS	WITHOUT MYLAR																			
		50.5	45.5	0.4	24.1	44	40.4	20.2	1000	80	5-1565360-3	5-1565359-3								
WITHOUT BOSS	WITH MYLAR	49.5	45.5	0.38	29.1	44	40.4	20.2	1000	100	1-1565360-1	1-1565359-1								
	WITHOUT MYLAR	20.2	17.5	0.4	9.1	16	+-	7.5	1000	20	1565360-9	1565359-9								
		36.7	33.5	0.4	19.1	32	28.4	14.2	1000	60	1565360-5	1565359-5								
		50.5	45.5	0.4	24.1	44	40.4	20.2	1000	80	1565360-3	1565359-3								
		49.5	45.5	0.38	29.1	44	40.4	20.2	1000	100	1565360-1	1565359-1								
BOSS	MYLAR	W2	W1	E	D	C	B	A	QTY/REEL	POS	CONNECTOR P/N	TAPING P/N								
DIMENSIONS																				

INSTRUCTION SHEET 取扱説明書 WIRE RANGE 抱合電線斷面積 INSULATION DIA 被覆外徑

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	<b>STE</b> TE Connectivity			
		CHK				
DIMENSIONS: 單位：耗 MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差	APVD	ON TAPING (EMBOSS) 0.5mm PITCH FINE MATE CONN. TAB ASSEMBLY (V-TYPE) (H=4.5)			
	0 PLC ± 0.3 1 PLC ± 0.3 2 PLC ± 0.3 3 PLC ± 0.3 4 PLC ± 0.3 ANGLES ± 3'	PRODUCT SPEC 製品規格				
MATERIAL 材料	FINISH 仕上	APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO
		WEIGHT	A3	00779	G-1565359	
CUSTOMER DRAWING				SCALE 尺度	SHEET	REV
				4:1	3 OF 3	A2

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)