





THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

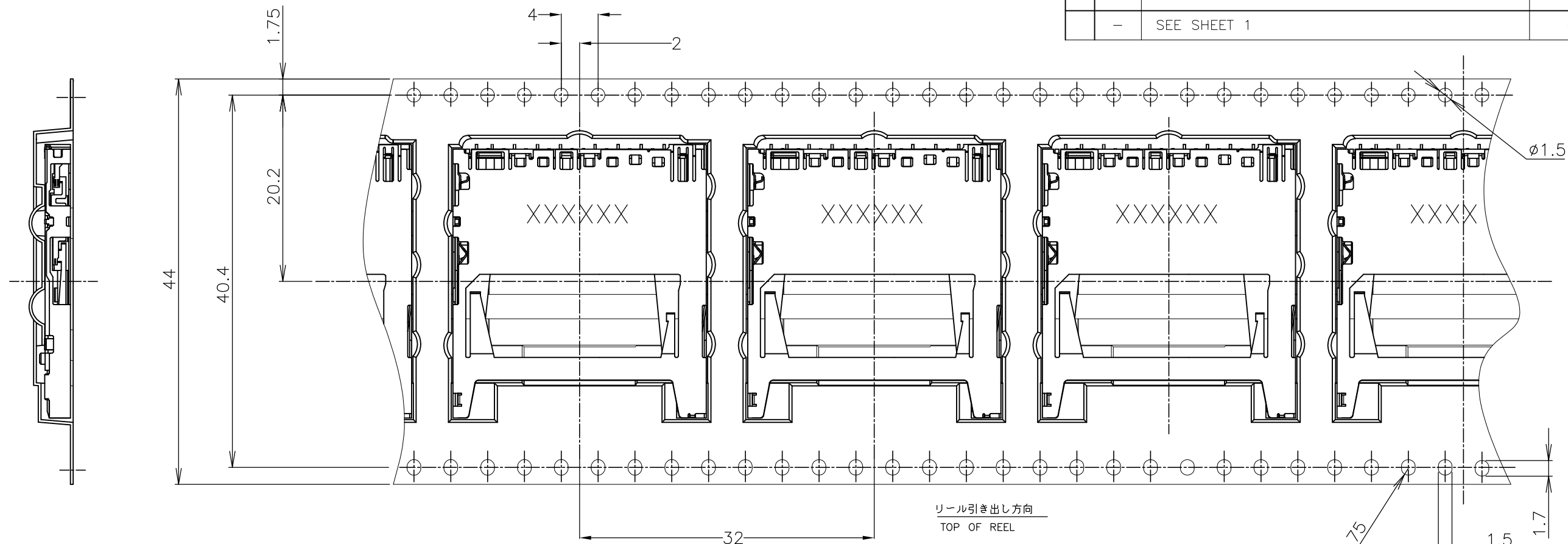
RELEASED FOR PUBLICATION MAR , 2003.

REVISIONS

© COPYRIGHT 2004 Tyco Electronics JAPAN G.K

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



リール引き出し方向  
TOP OF REEL

R0.75

カバーテープリーダー部  
外周1巻  
WIDE COVER TAPE AROUND  
OUT PERIPHERY 1 TURN

剥離強度 1N MAX(300mm/min)  
PEELING STRENGTH  
剥離角度 165~180°  
PEELING ANGLE

引き出し方向  
TOP OF REEL

280個/リール  
280EA/REEL

HOLES  
8穴

φ200  
EMPTY POCKETS

空部  
WITHOUT CHARGE  
3000mm程度  
APPROX

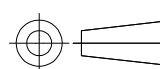
製品装填部  
WITH PRODUCT CHARGE

空部  
WITHOUT CHARGE  
400mm程度  
APPROX

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

0.2

CUSTOMER DRAWING

**STE** TE Connectivity

NAME  
名称  
SD MEMORY CARD CONNECTOR  
PUSH PUSH TYPE

SIZE  
A3  
CAGE CODE  
00779  
DRAWING NO  
番号  
C-2013357

RESTRICTED TO

SCALE  
尺度  
NTS  
SHEET  
3 OF 3  
REV  
C

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А