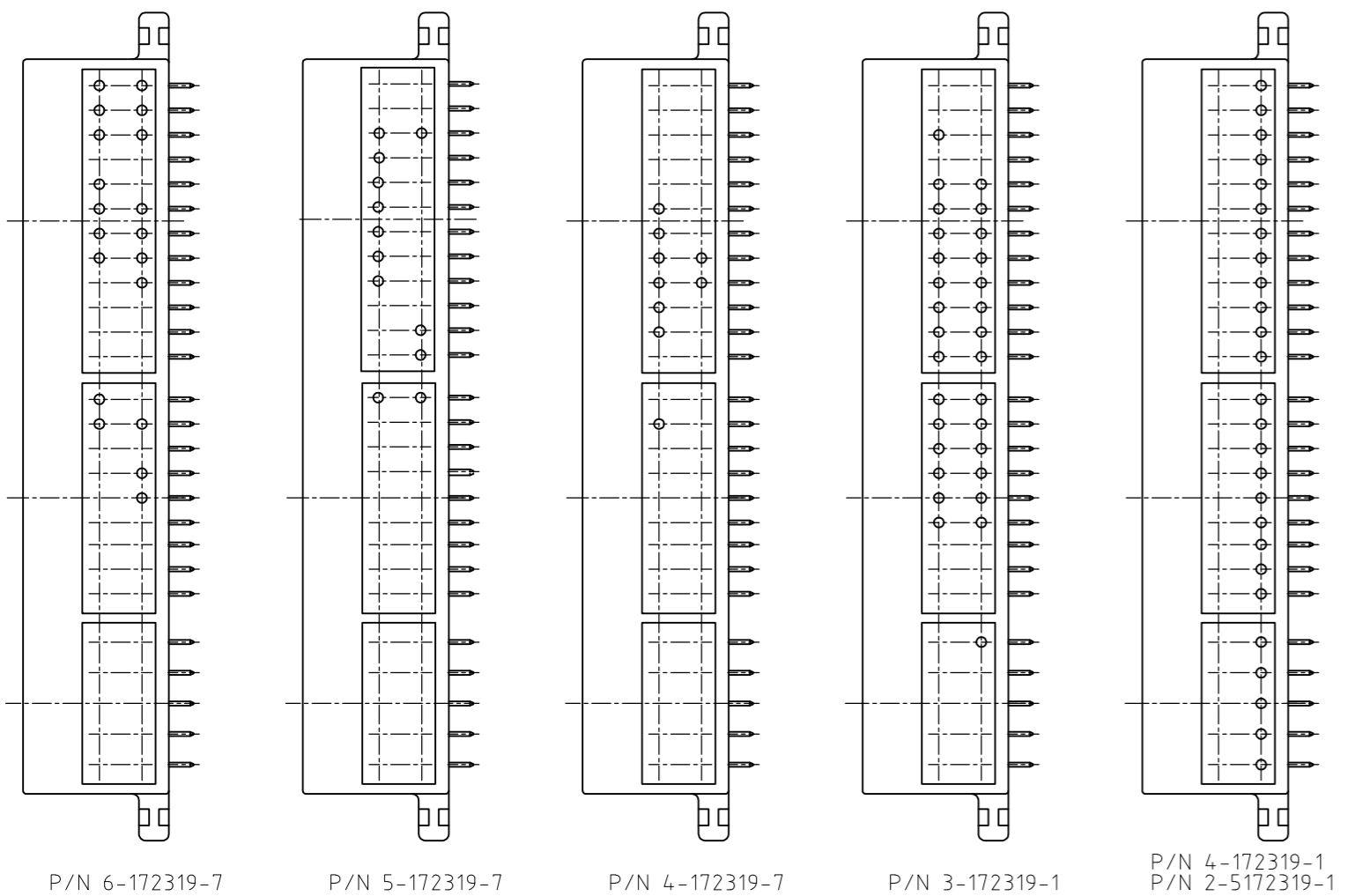
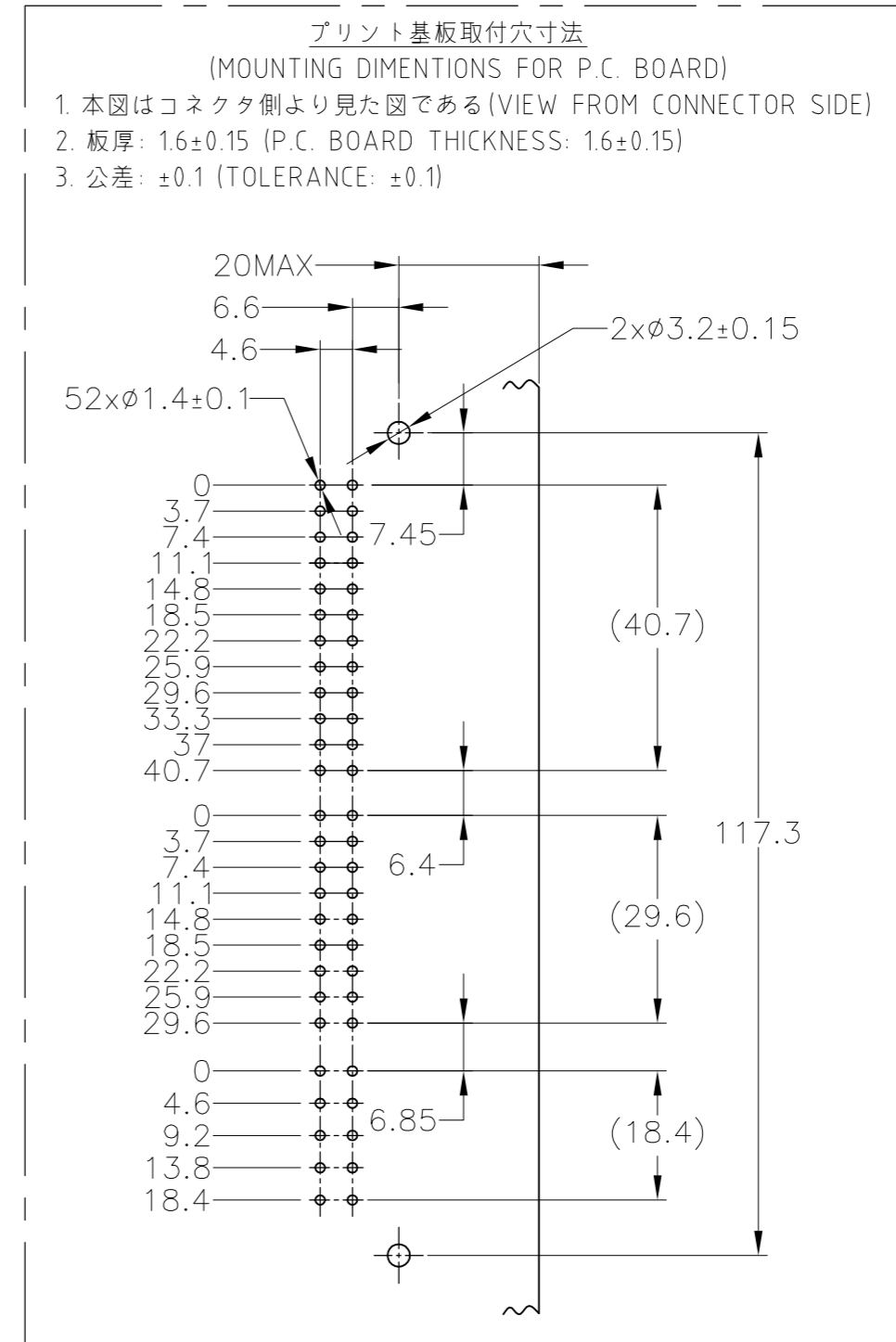
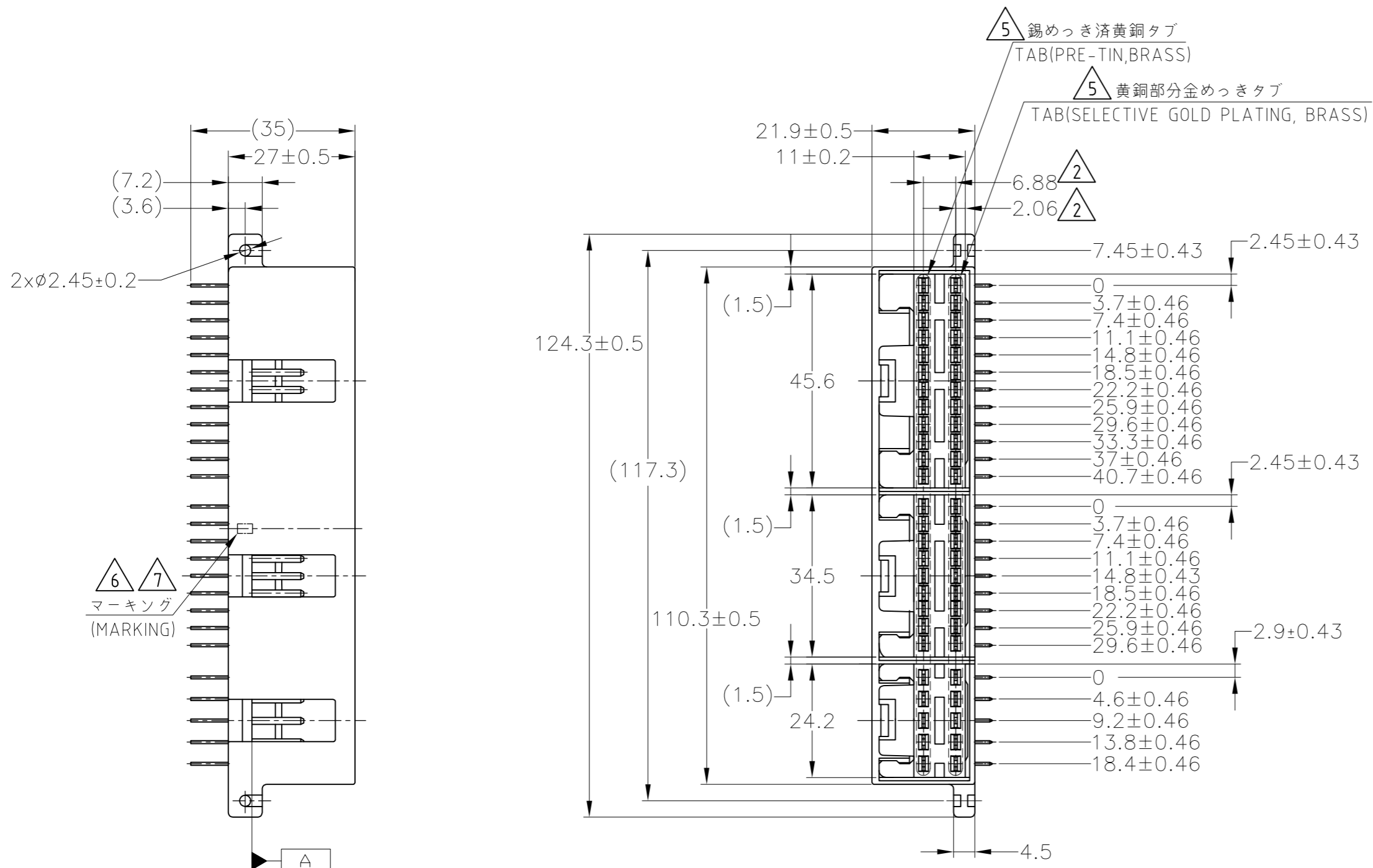


LOC	DIST	REVISONS				
J	-	P	LTR	DATE	DWN	APVD
		K4	REVISED	ECR-15-003152	06MAR15	KF RK



A方向から見た金めっき配置図 (LAYOUT OF GOLD PLATING CONTACT VIEW FROM "A" DIRECTION) GOLD PLATING CONTACT (金めっき品)

1. THE MATING COUNTERPART P/N:10Pos 172315. 18Pos 172316. 24Pos 172317
  2. TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM **A**
  3. SELECTIVE GOLD PLATED (CONTACT AREA) TIN LEAD PLATED (SOLDERING AREA) OVER NICKEL PLATED
  4. SOLDERING AFTER MOUNTING P.C.BOARD SECURE BY USING M3, PAN HEAD TAPPING SCREW
  5. APPLICABLE PART NUMBERS; 2-172319-1,-7
  6. INDICATED PREFIX AND SUFFIX OF PRODUCT P/N BY HOT STAMP (APPLICABLE P/N 5-172319-7)
  7. CHARACTERS MUST BE CLEAR AND LEGIBLE
- 1 嵌合する相手ハウジング型番; 10極 172315 18極 172316 24極 172317  
 2 **A** 面より2mmの範囲で測定のこと  
 3 全面ニッケルメッキ上に部分メッキ(嵌合部)及び半田メッキ(半田付部)  
 4. プリント基板への取付けは M3のタッピングネジ(JIS B1115 1種)で締付けた後半田付けをする  
 5 2-172319-1,-7のみに適用  
 6 製品型番のアプリフィックスをカラーホットマーキングにより表示する(適用型番5-172319-7)  
 7 文字は明瞭であること

SELECTIVE TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD x 26	YELLOW 黄色	2-5172319-1
PRE-TIN x 26			
SELECTIVE TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD x 52	YELLOW 黄色	1-5172319-7
SELECTIVE TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD x 52	GRAY 灰色	1-5172319-6
TIN-LEAD x 52		YELLOW 黄色	8-172319-7
TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD x 19	YELLOW 黄色	6-172319-7
TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD x 12	YELLOW 黄色	6-172319-7
TIN-LEAD	PRE-TIN x 40	YELLOW 黄色	5-172319-7
TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD x 9	YELLOW 黄色	4-172319-7
TIN-LEAD	PRE-TIN x 43	YELLOW 黄色	4-172319-7
TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD x 26	NATURAL 自然色	4-172319-1
TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD x 30	NATURAL 自然色	3-172319-1
TIN-LEAD	PRE-TIN x 22	NATURAL 自然色	2-172319-1
TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD x 26	NATURAL 自然色	2-172319-1
TIN-LEAD	PRE-TIN x 26	YELLOW 黄色	2-172319-1
TIN-LEAD	3 SELECTIVE GOLD x 52	YELLOW 黄色	1-172319-7
TIN-LEAD	3 SELECTIVE GOLD x 52	GRAY 灰色	1-172319-6
PRE-TIN x 52		YELLOW 黄色	172319-7
PRE-TIN x 52		NATURAL 自然色	172319-1
SOLDERING SIDE 半田付側	CONTACT SIDE 接触部側	COLOR 色	PART NUMBER 製品型番
	CONTACT FINISH コンタクト仕上		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 寸 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差	DWN S.FUJITA 04AUG08	CHK T.SHINOHARA 04AUG08	APVD K.BETSUI 04AUG08	NAME 名称
0 PLC ±	1 PLC ±	2 PLC ±	3 PLC ±	4 PLC ±	ANGLES ±
MATERIAL 材料 PBT	FINISH 仕上 -	WEIGHT -	SCALE 1:1	SHEET 1 of 1	REV K4

52POSITION CAP HOUSING ASSY PULSE LOCK CONNECTOR

SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 172319 RESTRICTED TO -

CUSTOMER DRAWING SCALE 1:1 SHEET 1 of 1 REV K4

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