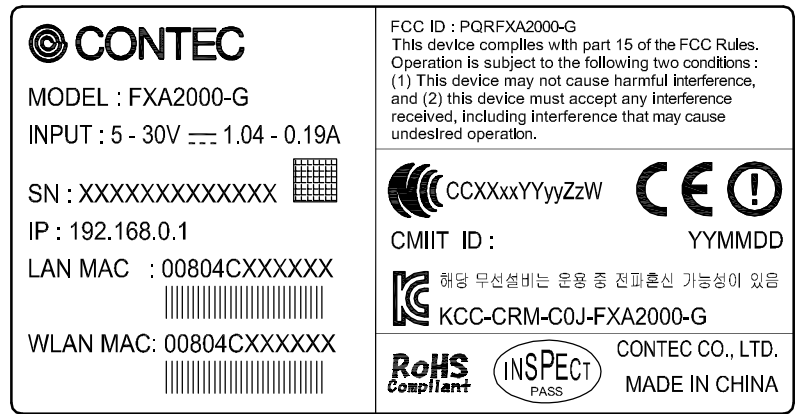
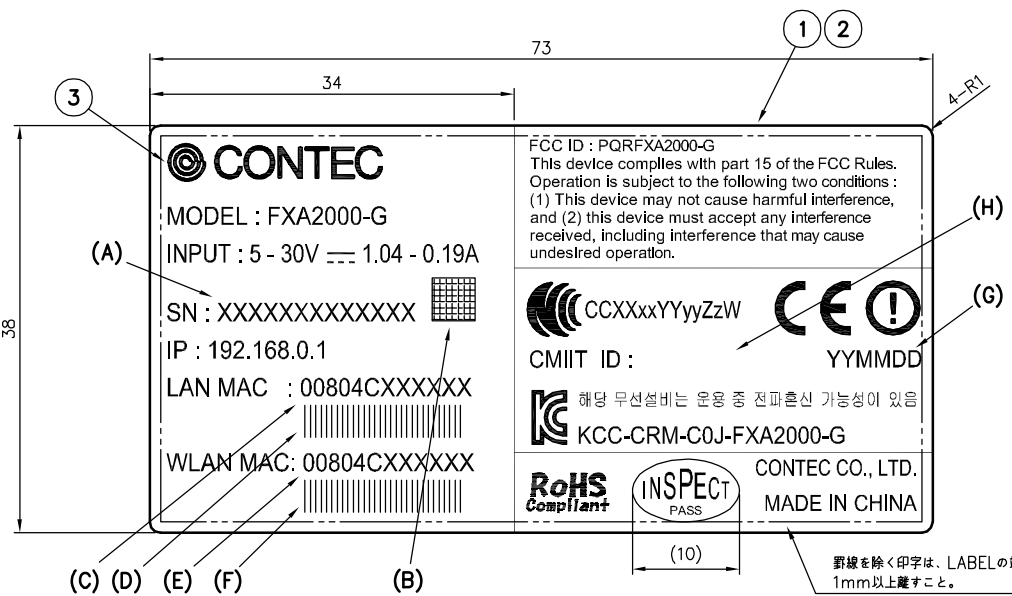


No.	N A M E	MAKER	Pcs.	CODE	REMARK	△
1	THERM_LABEL B-435 73X38	BRADY	1	LYNE471		
2	INK_RIBBON R4980N	BRADY	1	48950200		
3	BLOCK_COPY SK-3340	CONTEC	1	LYP2241		



Print out Image

(A) : CONTEC Serial No.  
X X RKL77 XXXXXX

製造順の連番 (000001~)  
固定  
月別記号

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
CODE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L

年別記号

年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
CODE	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N

(B) : CONTEC Serial No. 2D-Barcode (Data Matrix形式)

- (C) : 有線 MAC Address
- (D) : 有線 MAC Address barcode (CODE39形式)
- (E) : 無線 MAC Address
- (F) : 無線 MAC Address barcode (CODE39形式)
- (G) : 製造年月日 (西暦の下2桁 + 月2桁 + 日2桁)
- (H) : 中国 CMIIT ID

暫定図面  
Tentative Drawing

RoHS  
Be compliant to the RoHS directive.

注. 寸法が明記されていない部分については、サイズや位置の詳細は問わないこととする。

Tolerance of Dimension is as following list unless otherwise specified.				SURFACE TREATMENT		MATERIAL		SHEET	SCALE	DRAWING DATE	CUSTOMER NAME		JOB No.
UNIT : mm	GENERAL TOLERANCE (±mm)			COATING COLOR	-	TYPE	-	A3	2:1	2012.10.25	CONTEC		CC0292
	DIMENSION	CLASS	○	PLATING	-	MAKER	-	APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	NAME	CODE
	~ 30	0.1	0.2	0.5	SAKATA	SAKATA	KAKITANI	KAKITANI	SAKATA	SAKATA	KAKITANI	FXA2000-G MDL-LBL	LYPY331
	30 ~ 120	0.15	0.3	0.8	APPEARANCE GRADE	-	MATERIAL COLOR	-	TYPE	CONTEC		Rev.	△
120 ~ 400	0.2	0.5	1.2	△	2012.10.25	New document	KAKITANI	NOTE					
400 ~ 1000	0.3	0.8	2										
1000 ~	0.5	1.2	3										