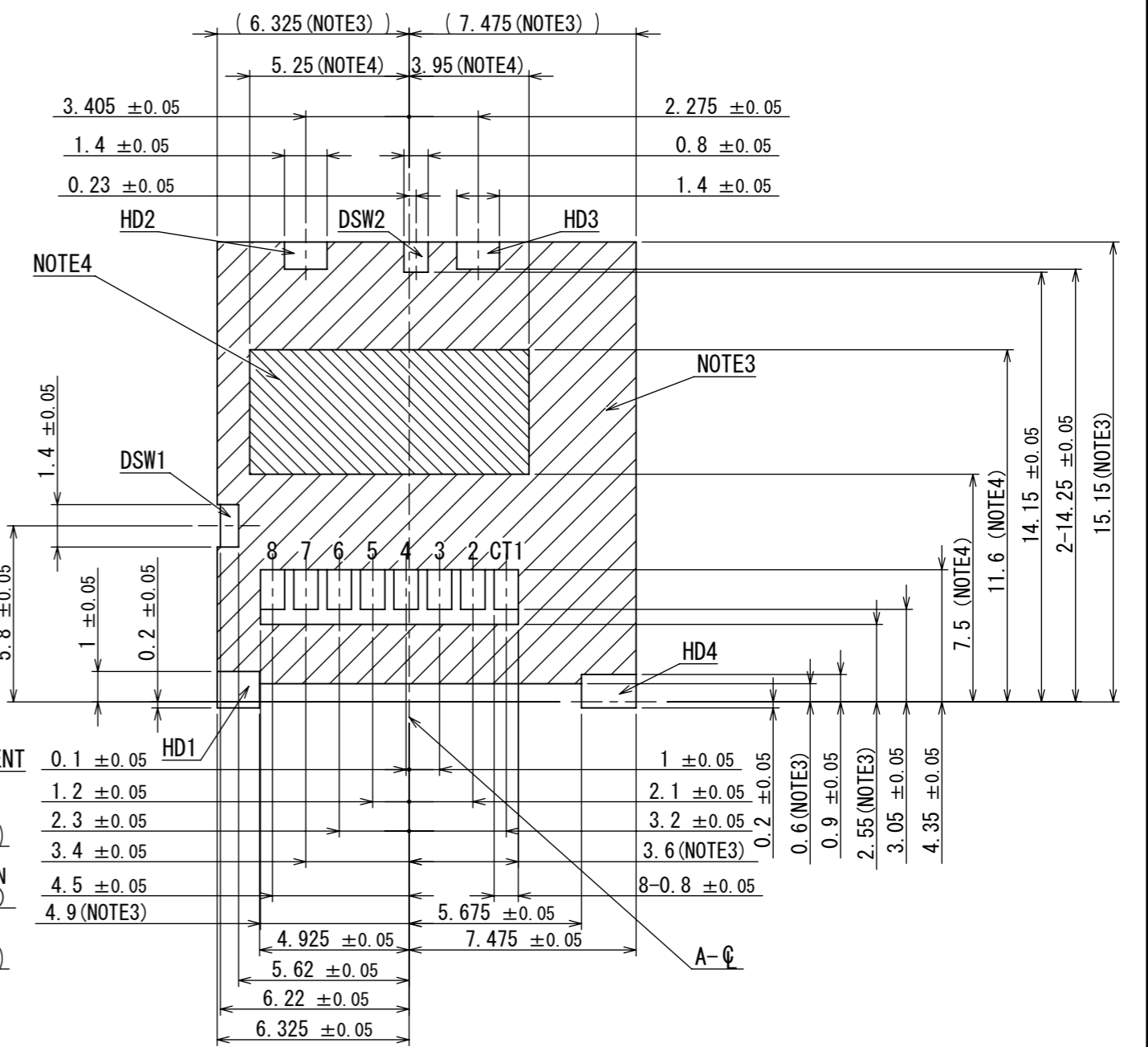


版数 REV.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
---------	----------	--------	------------------	--------	---------	----------	----------

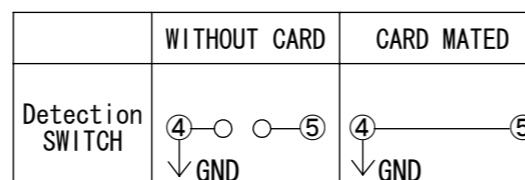


9	SPRING	1	STAINLESS	-			
8	CAM FOLLOEW	1	STAINLESS	-			
7	LOCK	1	STAINLESS	-			
6	EJECT LEVER	1	GLASS FILLED 9Tny	-			
5	DETECTION SWITCH2	1	COPPER ALLOY	CONTACTING AREA: GOLD(0.3~1.0μm) OVER NICKEL TERMINAL AREA: GOLD(0.03~0.1μm) FLASH OVER NICKEL			
4	DETECTION SWITCH1	1	COPPER ALLOY	CONTACTING AREA: GOLD(0.3~1.0μm) OVER NICKEL TERMINAL AREA: GOLD(0.03~0.1μm) FLASH OVER NICKEL			
3	COVER FRAME (HOLD DOWN)	1	STAINLESS	TERMINAL AREA: GOLD(0.03~0.1μm) FLASH OVER NICKEL			
2	HOUSING	1	GLASS FILLED LCP	-			
1	CONTACT	8	COPPER ALLOY	CONTACTING AREA: GOLD(0.5~1.0μm) OVER NICKEL TERMINAL AREA: GOLD(0.03~0.1μm) FLASH OVER NICKEL			
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS		

NOTE1. THERE IS NO APPLY THE LOAD ON THIS AREA BY THE CASE.  
 NOTE2. VACUUM AREA.  
 NOTE3. ONLY GND PATTERN AND GND VIA HOLE IN ALLOWED IN THIS AREA  
 NOTE4. NO PATTERN, VIA HOLE IN THIS AREA  
 NOTE5. PB FREE, HALOGEN FREE

注1. 本面に筐体と接触しないようにしてください。  
 注2. 吸着エリア  
 注3. 底面部が金属(GND)につき、GNDパターン及びGNDビアのみ可とする。  
 注4. コンタクト可動部につき、パターン及びビアを禁止する  
 注5. PBフリー、ハロゲンフリー

Table.1 CIRCUIT



仕様書(SPECIFICATION)	第1版(ORIGINAL DATE)	尺度(SCALE)	シリーズ(SERIES)
JACS-10634* SJ112392	27/DEC/2011	5:1	ST10
製図 DR.	担当 CHK.	名称(TITLE)	日本航空電子工業株式会社
	K. KUME	ST10S008V4B	JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
査閲 APPD.	承認 APPD.	質量(MASS)	図面番号(DRAWING NO.)
Y. SATOU	A. NATORI		SJ112391
			版数(REV.)
			1

WISDOM承認 2011/12/27

DCF-C-2126 (11.08)

SIZE A3