

0

alo

COPYRIGHT (C) 1989, JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

	製図	担 当 CHK.	查閲	承認	1	
	DR.		APPD.	APPD.	1	
•	H.SAKURADA	T.SUZUKI	E.MATSUMOTO			
0.		T.TAKEONITA	7. Heizense	O malliney		
		1			1	
-44 × - F0						
T	\top \top					
		CONTACT LESS (NOTE 1) コンタクト無し				
	CONTACT T	CONTACT TYPE P:PIN CONTACT				
ств		S:SOCKET CONTACT コンタクト種別 P:ピンコンタクト				
013		コンタジト裡別 F:こンコンタジト S:ソケットコンタクト				
SPECIFICATION						
DIELECTRIC WITHSTANDING						
VOLTAGE :AC 2000Vr.m.s. FOR 1 MINUTE						
INSULATION RESISTANCE :5000MQ MIN.(AT DC 500V)						
	耐電圧 :AC 2000Vr.m.s. (1分間) Δ					
絶縁抵抗 :5000MQ以上(DC 500Vにて)						
-ø1.2						
P.C.B. HOLE PATTERNS(REF.)						
▲ TOLERANCE:±0.10 MAX. 基板取付穴寸法(参考) 公差:±0.10以内とする						
-		<u> </u>	NOTE 1			
-			COLOR: GF	REEN		
NICKEL PLATING						
VICKE	L PLATIN	9				
-		<u> </u>				
NICKEL PLATING 住上 FINISH						
SCALE) シリーズ(SERIES) ロナ航空電子工業株式会社						
					m ∢	
(TITLE) JAPAN AVIATION						
0544	01 - // <u>×</u> -=			TRY, LTD.	IZE	
yc44	01-44 % -F(σ	
MAGON		凶症]番号(DRAWIN	NG NO.)	版数 (REV.)	
(MASS)	_ 🕀		SJ024	133	З	

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

JAE Electronics: <u>QE4401-44P-F0</u> <u>QE4401-44S-F0</u>