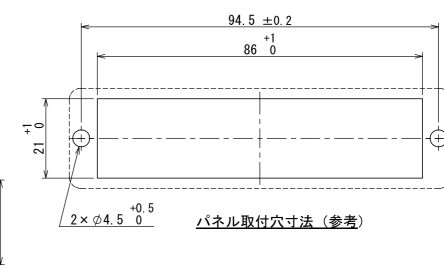
松本(悦)

変更内容 DFSCRIPTION CN NO. 9660110 区回番号(DRAWING NO.) 2020/06/26 034859 注記変更 $2 \times \phi 4.5 \pm 0.2$ 注1 <u>命名法</u> Q E 2 R O 5 O M O 1 使用コンタクト:#16×50芯 シリーズ名:QE2 定格電流 レセプタクル:R 耐電圧 芯数:50芯 絶縁抵抗 マシンピンコンタクト:M インシュレータ標準:01 11.25 ±0.2 11.25 ±0.2 94.5 ± 0.2 (6) 100.8 (32.4)(注2) 9 21 0 √

20.4

26.5

【注4】



製 図 DR.

: 13A以下

<u>仕様</u>

梶原(晃)

: AC 2000Vr.m.s(1分間)

: 5000MΩ以上(DC 500Vにて)

竹下(隆)

別売品(注3) 色相:緑

 \emptyset 3.6 ±0.1 断面図 A-A スケール (2:1)

6 コンタクト

(注1)	
端子No.	

 $A \Rightarrow$

84. 7

注1. 図示の位置に端子番号を表示する。

△ 2. 図示の位置に品名、社名及びロット番号を表示する。

3. コンタクトは別売品であるので下記図番参照の上、 別発注して下さい。

名称	製品図番
QEP-16-※ ピンコンタクト	SJ013832

4. 誤嵌合キーは別売品である。 (16種類の極性可能)

		5	インシェ	ュレータ		1	合成樹脂		_	
[4]		4	リアショ	ェル		1	鋼		ニッケ	ルめっき
品名:QE-POL-POST		3	ラッチ	ドタイプ溝付シ	ェル	1	アルミ合金&銅合金	È	ニッケ	ルめっき
製品図番: SJ015275		2	ラッチ!	ノベット		2	ステンレス鋼		_	
		1	ワッシュ	۲		2	銅合金		ニッケ	ルめっき
9 2		符号 NO.		名 称 DESCRIPTION		個数 QTY.	材 料 MATERIAL			仕 上 FINISH
		様書(SPECIFICATION) JACS-3280 JAHL-3280			第1版(ORIGINAL DATE) 2010/07/23					シリーズ(SEF QE2
	JA				製図 DR.	_	•	名称(TITLE	称(TITLE) Re	
<u>□7</u> <u>M4P0.7</u>	"	一般公差(GENERAL TOLERANCE)				担当 CHK. 竹下(隆)			QE2R050M01	
	<u>寸</u>	去(DIM	ENSION)	<u>角度(ANGLES)</u>	査閲	針上公	(事)	(マシ	ノコン	タクト用

50

	符号 NO.		名 称 DESCRIPTION	個数 QTY.		材 料 MATERIAL			仕 上 FINISH		備 考 REMARKS		
士様書(SPECIFICATION)			第1版(0	RIGINAL	DATE) 0/07/23		尺度(SCALE	Δ	シリーズ (SERIES)		CIOR C	MM	
JACS-3280 JAHL-3280			製図 DR.	_	10/01/23		名称(TITLE		Pofo	日本船	抗空電子工業株式会	A3	
一般公差(GENERAL TOLERANCE)			担当 CHK.	竹下(隆)		QE2R05		Kerei		JAPAN AVIATIO ELECTRONICS INDUSTRY LTD	N N	
<u>寸</u>		<u>ENSION)</u> = 0. 8	<u>角度 (ANGLES)</u> ׺ ±	查閲 APPD.	針ヶ谷	(謙)		」(マン) 」レセプ	ノコン タクル	タクト用 レシェル特殊	品)	INDOUTHT, LTD.	
. >	< ±	0.8	X°X' ±	承認 APPD.	松本(図面番	号(DRAWING NO.)	版数 (VER.)
	<× ±		単位(UNIT):mm	シート((SHEET NO).)	1 0F 1	質量(MASS)		+		SJ110996	2
Λ													

(5)