

極性丰——覽表 (注2)

命名法

	<u>Q</u>	<u>X</u>	<u>O</u>	<u>2</u>	<u>A</u>	-	<u>B</u>	<u>5</u>	<u>2</u>	<u>A</u>	*	<u>C</u>	-	<u>F</u>	<u>O</u>
シリーズ名															
レセプタクル															
標準タイプ															
シェルサイズ															
芯数															
インサート名															
#20コンタクト用インサート															
P.C.: 圧着ピンコンタクト															
S.C.: 圧着ソケットコンタクト															
コンタクト別売品(注1)															

注 1. コンタクトハ別売品デアリ、
表ヨリ適用コンタクトヲ選択スルコト。

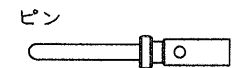
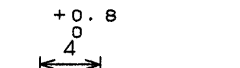
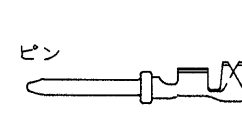
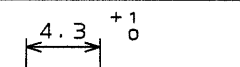
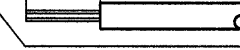
2. 誤挿入防止用極性キーデアル。
XQコネクタハ誤挿入防止キーヲ取り付ケルコトデ
6配列ノ誤挿入ガ可能ニナル。
誤挿入防止用極性キーハ別売品デアリ、
表ヨリ選択スルコト。(3タイプ)
尚、取扱方法ハT92-12ヲ参照スルコト。

△ 3. 図示ノ位置ニソケットインサートノ端子番号ヲ表示スル。
尚、ピンインサートノ場合ノ端子番号ハ
左右対称ナル。

4. インサートハ取り外シガ可能デアル。
インサートヲ取り外シテカヲ装着スル場合、
インサートキーハ目印に装着スルコト。
尚、取扱方法ハT92-12ヲ参照スルコト。

△ **コンタクト一覧表** (注1)

圧着タイプ

タイプ	形 状	種別	部 品 図 番	適用 ケーブル				仕 上	
				AWG No.	mm	被覆外径	被覆剥半長サ		
マシン		ピン	030-50635	20~24	0.5~0.2	φ2.5以下		Ni上Auメッキ Ni:0.15μm以上 Au:0.14μm以上	
		ソケット	030-50634						
		ピン	030-50641	26~30	0.13~0.05				
		ソケット	030-50640						
プレス		ピン	030-51505-00※	18~22	0.8~0.3	φ2.5以下		Ni上Auメッキ -001: Ni:0.15μm以上 Au:0.14μm以上 -002: Ni:0.15μm以上 Au:0.33μm以上 -003: Ni:0.15μm以上 Au:0.76μm以上	
		ソケット	030-51506-00※						
		ピン	030-51357-00※	22~24	0.3~0.2				φ1.1~φ1.5
		ソケット	030-51359-00※						
		ピン	030-51358-00※	24~28	0.2~0.08	φ0.8~φ1.3			
		ソケット	030-51360-00※						

仕上欄参照

8	誤挿入防止用極性キー	_____	_____	_____	注2 別売品
7	スプリングピン	ステンレス	_____	2	
6	スプリング	鋼	亜鉛メッキ	2	
5	ロックレバー	亜鉛合金	ニッケルメッキ	2	色相：銀
4	プラグシェル	合成樹脂	_____	1	色相：黒
3	コンタクト	銅合金	金メッキ	52	注1 別売品
2	リアインシュレータ	合成樹脂	_____	1	色相：黒
1	フロントインシュレータ	合成樹脂	_____	1	色相：黒

符号	名	称	材	料	仕	上	個数	備考
-12 S-3108	第1版	三角法	尺 度	重 量	個 数	日本航空電子工業株式会社	昭島事業所	東京昭島市武蔵野
26933	製図 担当 七尾 査閲 馬締 承認 高木		名称	QX06A-B52A*C-FD (プラグ)		JAE	この図面は、この機種の この材料式製作及び承認 の工場限りです。	この機種の承認書
			シリーズ	QX			図番	SJ026933

一 仕 様

使用コンタクト : #20×52芯(注1)
 定格電流 : 5A以下
 耐電圧 : 1500V r. m. s
 絶縁抵抗 : 1000MΩ以上

特に指定のない限り、鋭い角や かえりは除去すること 一般仕上 一般公差 特に指定がなければ CTS-4100 による		仕様書 T92-12 JACS-3108 組立図番 A026933 材料 仕上 処理		第1版 92年 7月 20日 製図 担当 七尾 査閲 馬締 承認 高木		三角法 尺 1 量 度 1 量 名称 QX06A-B52A * C-F0 (プラグ) シリーズ QX		JAE CONNECTOR CO., LTD. 日本航空電子工業株式会社 昭島事業所 東京都昭島市武蔵野 この図面及びこの図面の 電子の 図面の 製造資料は日本の航空 工業株式会社の承認が 必要と見做ります。 図番 SJ026933	
---	--	---	--	--	--	---	--	---	--

用紙サイズ	A2	CDS-92-10294
-------	----	--------------

DCF-116A