

## サプライヤー総合調査評価表

(Surveyed By Asia Infonet)

## 一、企業基本情報

会社名	南通江海電容器有限公司			社名略称	南通江海			
				英文社名	Nantong Jianghai Capacitor Co.Ltd			
資本金	2725 万RMB			創立年月日	1959.2			
住所	中国江蘇省南通市平潮鎮通揚南路79号			郵便番号	226361			
電話番号	0086-513-86571344			ファックス	0086-513-86723859			
E-mail	<a href="mailto:jh@jianghai.com">jh@jianghai.com</a>			ウェブサイト	<a href="http://www.jianghai.com">www.jianghai.com</a>			
代表者	陳衛東			経営者	陳衛東			
総資産	29800万RMB			年間売上げ	6.2億RMB			
従業員数	960(人)	技術者	258(人)	企業形態(系列)	1.民営;2.台湾3.香港;4.東南アジア;5.日系企業;6.欧米(具体的な国名);7.その他(具体的な国名)			1
敷地面積	60400 M <sup>2</sup>	建屋面積	45000 M <sup>2</sup>					
業務担当者	蔣紅云	部門	営業部	電話番号	0513-86571344	E-MAIL	<a href="mailto:jiang@jianghai.com">jiang@jianghai.com</a>	

## 二、現場調査情報

輸出入ライセンスの有無	1.有り 2.無		1	通関方式	1.自社通関可能 2.委託通関			2																																							
取得した認証	品質システム認証				安全認証		環境認証																																								
	ISO9001	あり	QS9000	あり	UL(アメリカ)	あり	ISO14000	あり																																							
	ISO9002		TS16949		GS(EU)		グリーン調達認証																																								
	他		他		PSE(日本)		RoHS	あり																																							
主な製品	1. 自社加工品	全シリーズアルミ電解コンデンサ			月間生産量	lead type(2億/月); snap-in(700万/月); screw type 15万/月																																									
	2. OEM/ODM製品				月間生産量																																										
	3. 中間製品				エンドユーザ																																										
	組立品名(どのような製品を組み立てるか)																																														
	メイン製品の技術データ(生産工程、製造法、最大加工範囲、最少ピッチ等)				<table border="1"> <thead> <tr> <th>Series</th> <th>Applications</th> <th>Operating Temperature Range(°C)</th> <th>Voltage Range (V.D.C)</th> <th>Capacitance Range (uF)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CD50S</td> <td>5mm Height</td> <td>-125</td> <td>4-50</td> <td>0.1-470</td> </tr> <tr> <td>CD50BP</td> <td>5mm Height Non Polarize</td> <td>-125</td> <td>6.3-50</td> <td>0.1-47</td> </tr> <tr> <td>CD50H</td> <td>105°C, 5mm Height</td> <td>-160</td> <td>6.3-50</td> <td>0.1-100</td> </tr> <tr> <td>CD11C</td> <td>7mm Height</td> <td>-125</td> <td>4-100</td> <td>0.1-330</td> </tr> <tr> <td>CD70H</td> <td>105°C, 7mm Height</td> <td>-160</td> <td>6.3-50</td> <td>0.1-100</td> </tr> <tr> <td>CD71C</td> <td>7mm Height Bi-polar</td> <td>-125</td> <td>6.3-50</td> <td>0.1-47</td> </tr> <tr> <td>CD71</td> <td>General, Bi-polar</td> <td>-125</td> <td>6.3-160</td> <td>0.1-4700</td> </tr> </tbody> </table>				Series	Applications	Operating Temperature Range(°C)	Voltage Range (V.D.C)	Capacitance Range (uF)	CD50S	5mm Height	-125	4-50	0.1-470	CD50BP	5mm Height Non Polarize	-125	6.3-50	0.1-47	CD50H	105°C, 5mm Height	-160	6.3-50	0.1-100	CD11C	7mm Height	-125	4-100	0.1-330	CD70H	105°C, 7mm Height	-160	6.3-50	0.1-100	CD71C	7mm Height Bi-polar	-125	6.3-50	0.1-47	CD71	General, Bi-polar	-125	6.3-160
Series	Applications	Operating Temperature Range(°C)	Voltage Range (V.D.C)	Capacitance Range (uF)																																											
CD50S	5mm Height	-125	4-50	0.1-470																																											
CD50BP	5mm Height Non Polarize	-125	6.3-50	0.1-47																																											
CD50H	105°C, 5mm Height	-160	6.3-50	0.1-100																																											
CD11C	7mm Height	-125	4-100	0.1-330																																											
CD70H	105°C, 7mm Height	-160	6.3-50	0.1-100																																											
CD71C	7mm Height Bi-polar	-125	6.3-50	0.1-47																																											
CD71	General, Bi-polar	-125	6.3-160	0.1-4700																																											
製品スペック(どのような製品のどのような部分に使われているなど具体的な使用例も含む)				1. 電源、UPS、コンバータ 2. 電気製品 (TV、OA機器など)																																											
主な取引先と提携品目	取引社名			提携品目																																											
	EMERSON			産業用コントローラ																																											
	SAMSUNG			家電製品																																											
	HISENSE			家電製品																																											
	HAIER			家電製品																																											
主な設備	AUTO-STITCHING MACHINE、AUTO-ROLLING MACHINE、AUTO-ASSEMBLY AND SLEEVING MACHINE、全自動組立機、全自動高速仕上機など																																														
会社の特徴	製品	全シリーズアルミ電解コンデンサ																																													
	生産体制	ISO9001とQS9000によって生産する																																													
	管理	完全な品質管理体系をもち、トップ企業から先進的な現場管理方法と品質コントロール方法などを習う																																													
	顧客群	国内外の電気製品メーカー、コントローラメーカーなど																																													
	サービス	信用と高い効率でお客様を獲得し、価値を創造する																																													

三、経営情報(企業発展経緯、経営方針、生産体制等)

<p>会社紹介(成立年月日、経営方針、社員数、研究開発人員数、所属業界、業界内でのランク、製品の応用範囲、企業の取得認証と受賞証明書等)</p>	<p>南通江海電容器有限公司(元南通江海電容器場)は1959年に設立され、1970年からアルミ電解コンデンサの生産を始めました。現在、敷地面積が60400㎡、建築面積は45000㎡に達し、従業員は1000名になっています。関連企業は5社あり、国家重点ハイテク企業および江蘇省重点機電製品輸出企業に認定されています。十数年来、中国アルミ電解コンデンサ業界では、売上金額トップの座を占め、2004年には売上高が6.7億元を超え、輸出額が1800万ドルに達し、2007年売上高は9億元の見込みとなっております。当社は先進の現場管理方式と品質管理体系を導入し、2001年にISO9001とQS9000認証を取得、2002年にはCD29XとCD13Xシリーズ製品がアメリカUL認証を取得しました。更に2003年にISO14000環境認証を取得し、全シリーズ製品はRoHS対応となっております。当社は技術革新に注力するため、国内初の電解コンデンサ工程技術研究センターを設立し、幅広い範囲から人材を集めて、新しい技術を開発しています。また、積極的に国家重要プロジェクトに参加し、先端技術と一流の設備で新技術の開発と商品化を推進しています。“江海”ブランドは江蘇省有名ブランドと認定されています。</p>
<p>工場場所: 地図または場所を記入</p>	
<p>品質認証: 認証の名称、認証機構、証明書の番号</p>	<p>ISO9001 No.01204Q10603R2M 広州賽宝; QS9000 No.01204AQ0604R1M 広州賽宝; ISO14000 No. 01203E10640R0M 広州賽宝</p>
<p>製品加工規格(GB,JIS等)</p>	<p>GB</p>
<p>生産能力:(主製品の生産能力、作業速度)</p>	<p>lead type(2億/月); snap-in(700万/月); screw type 15万/月</p>
<p>ロット数と納期:(サンプル最低数量と引渡し納期、最小ロット数と納期、大ロットの納期)</p>	<p>サンプルと小ロット: 2週間; 大ロット: 4週間</p>
<p>品質方針</p>	<p>完全な品質管理体系をもち、トップ企業から先進的な現場管理方法と品質コントロール方法などを習う</p>
<p>品質レベル:(主製品の技術データ及び業界内でのレベル)</p>	<p>GBIに沿って生産する、業界ではトップレベルと評価される。</p>
<p>マーケティング目標</p>	<p>国内電器メーカーなど</p>
<p>経営者の写真</p>	
<p>組織体制図</p>	

工場外環及び現場のレイアウト



主要製品の写真と仕様

#### CD50S SERIES

- Load life of 1000 hours at 85°C
- 5mm height
- VTR, digital cameras car radios, micro cassette tape recorder ect.



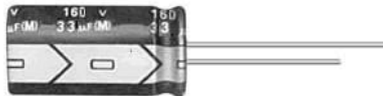
#### CD117H SERIES

- Load life of 2000 hours at 105°C
- low leakage Current
- Close Tolerance



#### CD11G SERIES

- High ripple current and highly dependable product withstanding Load life of 2000 hours at 125°C
- Downsized
- Suited for ballast and energy-save lamp application



#### CD265 SERIES

- Load life of 1000 hours at 125°C, (Equal to 16000 hours at 85°C)
- Very low leakage current



#### CDVB SERIES

- For surface mount 85°C, 2000hours guaranteed.
- Carrier taping supplied.
- Bipolar Type



#### CD295 SERIES

- Load life 5000 hours at 85°C, equal to 80000 hours (9 years) at 45°C
- High ripple current
- Smaller size
- PCB Mounting



#### CD138 SERIES

- Load life of 5000 hours at 85°C
- Size may be selected
- High ripple current
- Used for Computers Communication powers, Hi-ripple circuit of electric vehicle, electric train, general-purpose inverter





SLITTING MACHINE



IMPREGNAON SYSTEM



組立



老化機



IMPREGNAON SYSTEM



AUTO-ROLLING MACHINE

生産ライン及び設備の写真(設備の機種番号、出産メーカ、加工精度等について詳しく記入すること)