







€a												>
CP地址范围:	192 .	168	. 0	1	1	- 192	•10	168	*	0		255
												0%
									开始		偁	瓧
€€												

IO LA_Config 图 图 姆 磁						- □ × 简体中文 、
► LUC-CE(192.168.0.2) LUC-CE(192.168.0.2) LUC-CE(192.168.0.2)				模块参数 模块类型 初理地址: IP 地址: 子阿擁偽 默认网关 扩展對單	LUC-CE 7C-BA-CC-00-00 192.168.0.2 255.255.255.0 192.168.0.2 1	简体中文 、
				固件版本: 背板版本: I_SIZE(byte) 2 一打聚模块信息 模块类型: 固件版本: 描 4.5 站:	V1.01 Nov 18 202 NONE 0_Size(byte) 0	2211:35:50 C_Size(byte) 1
General I/	III地址分配方式 安全模式	0·11 动态IP 启用	C-CE(CC-LIDR: FB E 機合 	器模块)	恢复参救默认	<u>A</u>

DHCP			×
MAC	IP	状态	添加MAC
7C : BA : CC : 15 : 82 : 3E	192 . 168 . O . 1	未分配	冊II余MAC
			启动服务
			关闭服务
			加载配置
	1.1		保存配置
LIE加重启模块电源预分配新的LIT和 息栏	III		X
DHCP			







160					
mac	IP地址	子网掩码	默认网关	模块名称	状态
扫描时间 5 :S	全局扫描	修改	女IP 协	復出厂设置	重启模块



MELSOFT GX Works3							– a ×
· 工程(P) 编辑(E) 提案/普换(P) 特换(C) 税图(V) 在线(O) 调试(B) 记录	(R) 诊断(D) 工具(T) 窗口(N	さ) 期間(H)				
100H090		·法 · 早 早 商 假 局 罰 限	3●○○(周周 四○◆	-, 10 200	2 ② 泉大: *	- ,	
		🗢 👂 🐨 ia 🗖	1				
·····································							
			\$152		×		
			系列(S)	A RCPU	~		
			机型(T)	R04EN	×		
					16		
						1 N N	
					a lipseedeeleest		1 Mars
						llaño	
1000	1110000	100000000000000000000000000000000000000	11000000000000000000000000000000000000				NOX INNOX INN
	118880	HERIUMENTOROSSE	SILVESSON DESCRIPTION I				mmail
							and a second
							-0.8-8
		<i>n</i> .		n m		lucella constant	
			u u u	B	u asm ¹	MRGHURAUU	

1 MELSOFT GX Works3 (工程未设置)	- [R04ENCPU 模块参数]				– ø ×
: 工程(P) 编辑(E) 搜索/替换(F) #	转换(C) 视图(V) 在线(O) 蹲试(B) 记录(R) 诊断	(D) 工具(T) 窗口(W) 帮助(H)			- 6 ×
D 🖻 💾 😂 🕅 🖌	- , 🔏 🗅 🛅 🗠 🖄 🖼 🖼 🖼 🖄 🖉 🖉	두 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		* *	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	n 72 sh 🔛 💁 💁 🕼 🗉 🕝 🖉 🍫 😽	ha la kiki ji di di di ki			
导航 무 ×	🚹 ProgPou [PRG] [局部标签设置] 🔒 ProgPou [i	PRG] [LD] 2步 影 R04ENCPU 模块参数 ×		4 6	部件选择 — — ×
·····································	设置项目一览	設備項目			(部件提集) 約 約
4 IE	在此输入要搜索的设置项目	M NE	设置	^	要[6] 4- A 题 以口X 到
1 根決配置器					
2.7		- run Ru			
11 A	基本设置	IFtblt			
\$1006m	- U-Line Ine Basi of This-	子行推动			
- Carlogrou	Rist Wirmington				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 网络号与站号的设置方法 使用口遮疑			
「日本市場」					
at #1					
41 (HA)		— 通信的现代的 二进制			
 无执行就型指定 					
		CC-Link INF Saniers			
E. An					
8. m					
The Assess					
a 45 sectores					
The Contraction					
(A) 10 (11)					
1000 C					
				a section of the sect	川田一克 技術和地
			894-12 [04834] 1207 1		
				# ×	●● 01x ●● 011 ●● 014/055万字 2) 更新
					条称 当前值
显示格式 數据类型	Chinese Simplified/简体中文	强制输入输出状态 阴带执行条件的软元件测试			
				快速搜索 早 >	
				擅変对象: 全部(A) *	
				CAP NUM	and the second

设置项目		
项目	设置	^
글 自节点设置		
一口 ^{」Pa} 和也址设置		
IP地址	· · · · ·	
子网獾吗		
默认网关	and the second sec	
通信数据代码	二进制	
□ COutink IEF Basic 设置		
CC-Link IEF Basic 使用有无	使用	
" <mark>" </mark>		





CC-Link IE	F Basic诊断							\times
CC-Lí	nk IE Field Basic	1	IP地址显示切抄 ● 10进制(D)	與 ○16进制(H)	监视状态	见中 监视开如	合(S) 监视停止(T)
• CPU	U(P) ○模块(U)							
<u>(</u> 参数) (参数) 占总数	1	IP地址 192.168.	0. 150	错误代码 无错误		[错误详细(E)	С И Ш
3状态 概略诊断		×9						
现于了女子二子田中,	11月/1日 天4人 定改調整					le. 1 18	2	
						1982		



