

# 富士PLC可编程NP（中国区代理）

产品名称	富士PLC可编程NP（中国区代理）
公司名称	上海水生机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:富士Fuji
公司地址	上海市奉贤区四团镇邵厂社区邵厂路31号5幢103室
联系电话	18621638453

## 产品详情

型号：nwop nb np ftk ftl ftt ftu

（富士plc特点）

- 小型尺寸不受安装场所限制：spb是不受安装场所限制的小尺寸pc。最适合于节省控制柜的空间。
- 大容量内存：搭载大容量的4k步（20/30点基本单元）8k步（40/60基本单元）。数据容量也为9k字大容量。是具有充足余量的可编程序控制器。
- 高速指令：基本命令的最快执行时间为0.44 μs、应用指令为2.19 μs。可适应追求高速处理的小型机械。
- 具有211种丰富的指令语句：绝对丰富的指令语句、可任意构筑所需程序。而且备有浮点运算指令，避免冗长程序。
- 高效率、安全的端子台构造：松动螺丝即会弹起的端子台、可减少接线工序及螺丝丢失。销式户板构造绝对保证安全。
- 可进行run时程序写入：进行程序变更时不需要停机。
- 对应国际化规格：spb全机型符合ce、ul/cul规格。而且个别型号符合船舶方面的lr、nk规格。可应用在全世界各地。
- 通信功能：备有rs-232c、rs-485等可和pc简单连接的各种通信单元。而且备有最适合于传感器、调节器等分散连接的as-i主单元。也可应对网络连接。
- 可直接连接pod：可经由编程口和pod连接。不需要特殊通信模块。

· 丰富的功能可扩展应用范围

---高速计数功能

---中断功能

---脉冲输出功能

---脉冲捕捉功能

---恒定扫描功能

---调节脉冲宽幅功能

· 继承现有资源：采用flex-pc n系列语言。灵活应用现有资源。

nw0p20r-31 nw0p20t-31 nw0p20u-31

nw0p20r-34 nw0p20t-34 nw0p20u-34

nw0p30r-31 nw0p30t-31 nw0p30u-31

nw0p30r-34 nw0p30t-34 nw0p30u-34

nw0p40r-31 nw0p40t-31 nw0p40u-31

nw0p40r-31c nw0p40t-31c nw0p40u-31c

nw0p40r-34 nw0p40t-34 nw0p40u-34

nw0p40r-34c nw0p40t-34c nw0p40u-34c

nw0p60r-31 nw0p60t-31 nw0p60u-31

nw0p60r-31c nw0p60t-31c nw0p60u-31c

nw0p60r-34 nw0p60t-34 nw0p60u-34

nw0p60r-34c nw0p60t-34c nw0p60u-34c

nw0e16r-0 nw0e16r-3 nw0e16x

nw0e32r-3 nw0h-ne nn8f-ds4

nw0la-rs2 nw0la-rs4 nw0ax04-mr

nw0ay04-mr nw0aw03-mr nw0h-ne

## nb1/nb2系列特点

- 搭载充实的命令语（追加19种命令语句）（nb1、nb2）

新追加19种命令语句。而且将4种命令语句改良、可应对精度更高的应用。

- 实现高速化处理速度（nb1、nb2u56/90）

采用专用位处理器使得处理范围扩大，调整内部处理，使各种命令语句大幅实现高速化。

- 强化标准装备的高速计数器功能（nb2）

nb2基本单元内藏的高速计数器的输入速度从原来的5khz提高到10khz（1相），可实现高精度的定位控制。

- 采用可拆卸式端子

采用了可简单拆卸的端子台。

- i/o点自由组合功能（nb1）

全部i/o以1点为单位自由组合。可个别拆卸和更换。实现1个主机对应多种机器。

- 采用pc专用继电器节省空间（nb2）

采用[超小型pc专用继电器]实现了高密度安装可节省空间。nb1型a，b，c三种外框上分别可装载1.5倍的i/o点数。

- 可连接i/o自由组合式8点扩展（nb1、nb2）

nb2型基本单元上也可连接i/o自由组合式8点扩展。nb2基本单元 i/o不足时可灵活追加 输入规格。

- i/o全独立回路（nb1）

输入继电器、输出继电器均为独立回路结构，可以自由应对异电压回路，使用同电压回路时，可以使用公用端子（型号：nb9vsb1）

- 标准装备n总线（nb1/nb2（u56、u90型）型），可节省柜内、机械内的接线。

用一条n总线可实现基本单元和扩展、通信、功能单元的连接。节省柜内、机械内的接线。

nb0u14r-31 nb0u24r-31

nb1u24r-11 nb1u40r-11 nb1u56r-11

nb2u24r-11 nb2u36r-11 nb2u56r-11 nb2u90r-11

nb2w24r-11 nb2w36r-11 nb2w56r-11 nb2w90r-11

nb1w24r-11 nb1w36r-11 nb1w56r-11 nb1w90r-11

np1ps-117r np1ps-32r np1ps-74r np1ph-08

np1ph-16 np1s-22 np1s-42 np1s-91

np1bs-06 np1bp-13 np1bs-08 np1bs-11

np1bs-13 np1x1606-w np1x3206-w np1x0810

np1x1610 np1x0811 np1x3202-w np1x3206-a

np1y08t0902 np1y08t0902 np1y16t09p6 np1y32t09p1

np1y64t09p1 np1y08u0902 np1y16u09p6 np1y32u09p1

np1y64u09p6 np1y08s np1y06s np1y08r-04

np1y16r-08 np1y32t09p1-a

np1w1606t np1w1606u np1w3206t np1w3206u

np1axh4-mr np1ax04-mr np1ax08-mr np1axh4-pt

np1axh4-tc np1axh8v-mr np1axh81-mr np1ayh2-mr

np1ay02-mr np1ayh81-mr np1ayh8v-mr np1ayh4i-mr

np1ayh4v-mr np1f-hc2 np1f-hp np1f-mp2

np1f-ma2 np1f-pc2 np1f-mm1 np1f-dmy

np1f-mc8p1 np2f-lev np1l-rs1 np1l-rs2

np1l-rs4 np1l-tl1 np1l-rt1 np1l-pl1

np1l-pe1 np1l-jp1 np1l-rj1 np1l-as1

np1l-dn1 np1l-fl1 np1l-ts1 np1l-ol1