



fAfvfŠfxf“f` ,É,Â,¢,Ä

“@█ìŠÂ<«

fRf“fsf...█[f^-{`]

Intel 80486SX ^ Èä, ð“<Ú, µ AWIndows 95 (“ú-{Œê"Å) , ²‰Ò“ ® , , éfp█[f]fif< fRf“fsf...
█[f^ (Pentium ^ Èä, ð,, §)

Šî- {f\ftfgfEfFfA

Windows 95 (“ú-{Œê"Å)

f█f,fš

8MB ^ Èä (24MB ^ Èä, ð,, §)

fn█[fhfffBfXfN

10MB ^ Èä, l<ó, «—e—Ê, ²•K—v

fffBfXfvfŒfc

640~480 ^ Èä, Ü, ÿ, íVGA ^ Èä • \Z!‰oÅ"\, ÈfOf‰oſtſBſbfNſX<@"\

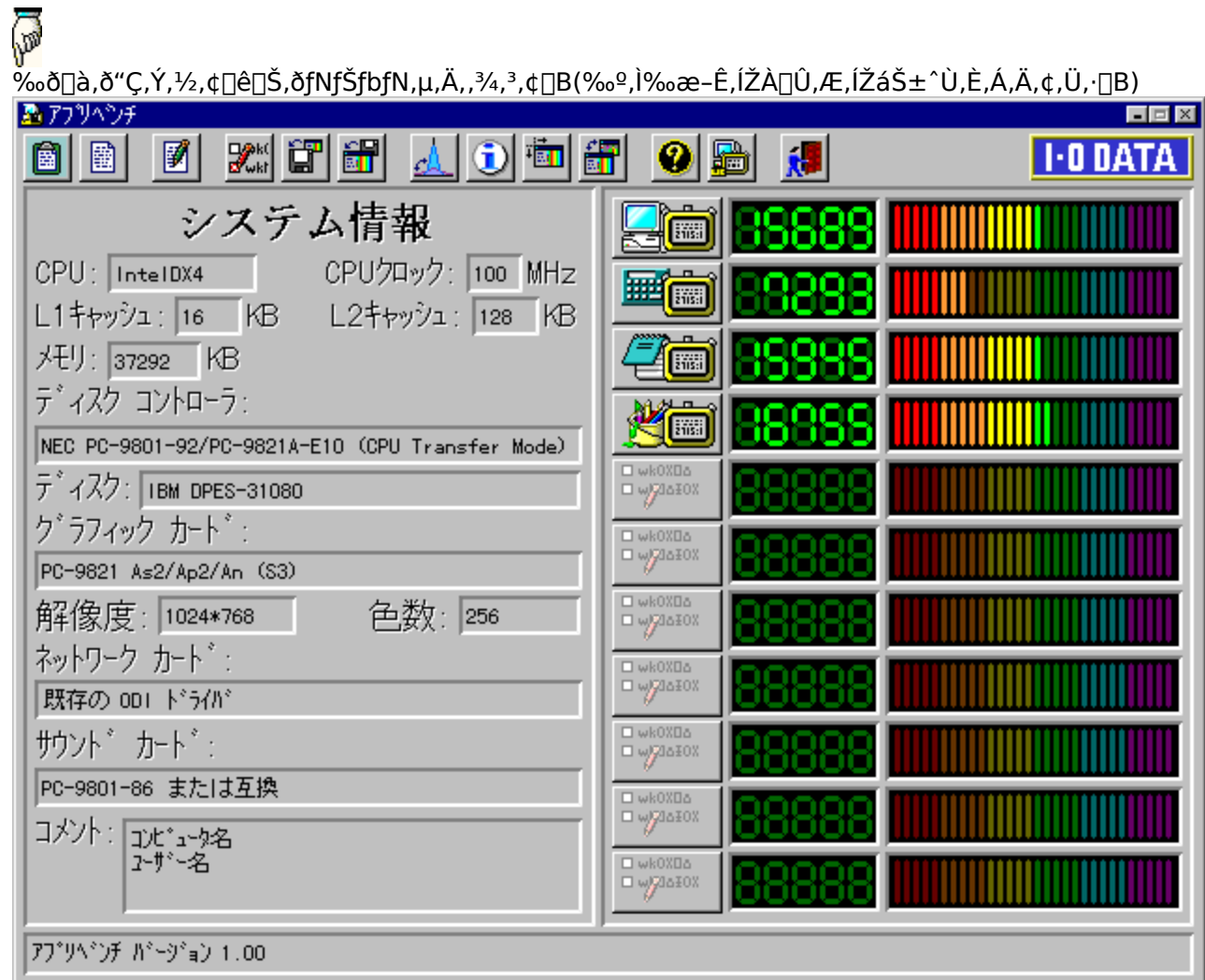
(800~600 ^ Èä A256 F ^ Èä, ð,, §)

ICE™, IPÓZ-É

fAfvfŠfxf“f` ,í‰œ-Êí'Êí'íj



fAfvfŠfxf“f` ,í‰œæ-ÊíifVfxfef€íî•ñíj



CPU

'a'èŽž,þfVfXfef€,Âžg—p,³,ê,¢,éCPU,ð•\ž|,µ,Ü,·□B

CPUfNf□fbfN

‘ä’èŽž,ƒVfXfef€,ÄŽg—p,³,ê,Ä,¢
éCPU,ì“®]ìŽü”g[],Å,·[]BƒVfXfef€]í•ñ,ì•Ò[]W,Å]³,µ,¢’l,ð]Ý’è,µ,Ä,,¾,³,¢]B

L1fLffffbfVf...

'a'èŽž,ƒVƒXƒef€,Âžg—p,³,ê,Ã,¢,éCPU,ì“à•"ƒLffffbfVf...
Ã,·BƒVƒXƒef€í•ñ,í•ÒW,Â³,µ,¢'I,ðÝ'è,µ,Ã,,³/₄,³,¢B

L2fLffffbfVf...

'a'èŽž,ƒVƒXƒef€,Âžg—p,³,êÄ,¢,éƒZƒJƒ“ƒ_ƒŠƒLffffbfVf...
Â,·█BƒVƒXƒef€█î•ň,ł•Ò█W,Â█³,μ,¢'ł,đ█Ŷ'è,μ,Ä,,^¾,³,¢█B

f
f,fS

‘²’èŽž,]fVfXfef€,ÄŽg—p,Å,«,é•“—□f□f,fŠ,Å,·□B
f□f,fŠ—e—Ê,í□AOS,í•Ô,·Windows,äŽg—p,Å,«,é•“—□f□f,fŠ,ð•\Ž|,μ,Ä,¢,Ü,·□Bf□f,fŠ,íŽÀ’•—e—
Ê,åfRf“fgf□□[f²fplf,]fVfXfef€,í□†·ñ,Å,]f□f,fŠ—e—Ê,Æ,Í‘á,¤,±,Æ,È,^2□Ó,,³/4,³,¢□B

ffffBfXfN fRf“fgf██lf%o

‘¤’èŽž,ƒVƒXƒef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éffffBfXfN fRf“fgf██lf%o,Â,·█B
fffftƒHƒ<fg,Â,íƒAfvfŠfxƒ“ƒ` ,ðƒCƒ“ƒXfg██lf<,μ,½ffffBfXfN,íffffBfXfN fRf“fgf██lf%o,ð•\ž!,μ,Ä,¢,Ü,·█B

ffffBfXfN

‘²’èŽž,ƒVƒXƒef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éffffBfXfN,Â,·□B
fffftƒHƒ<fg,Â,íƒAfvfŠfxƒ“ƒ”,ðƒCƒ“ƒXfg□[ƒ<,μ,½ffffBfXfN,ð•\ž!,μ,Ä,¢,Ü,·□B

fOf‰ftfBfbfN fJ[]fh

'a'èŽž,]fVfXfef€,ÅŽg—p,³,ê,Ä,¢,éfOf‰ftfBfbfN fJ[]fh,Å,·[]B

%oð'œ“x

'a'èŽž,þfVfXfef€,þ%oð'œ“x,Å,·[]B

“**F**”

‘a’èŽž,ƒVƒXƒef€,iF”,Å,·B

flf fb fg f^o **o** [f N f] **o** [f h

fTfEf“fh fJ□[fh

‘²’èŽž,]fVfXfef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éfTfEf“fh fJ□[fh,Â,·□BfVfXfef€□í•ñ,ì•Ò□W,Â□³,µ,¢-
¼’O,ð□Y’è,µ,Ä,,^¾,³,¢□B

fRfjf“fg

‘²’èŽž,]fVfXfef€,ì“Á<LŽ-€,ð,±,±,Å<Lq,μ,Ü,·BfffHf·fg,Å,íAfRf“fsf...][f^ -½,Æft][fU][-½,ð•\ Ž!,μ,Ä,¢,Ü,·Bf]fCf“,]f_fCfAf]fO,Å,íA3]s,Ü,Å,μ,©•\ Ž!,μ,Ä,¢ ,Ü,¹,ñ, ²A•¶Žš”,âA]s”,É“Á,É]SŒÀ,í, ,è,Ü,¹,ñ]B]gfVfXfef€]•ñ,ì•ñ,ì•ñ,W]h,Å]A,^½,³,ñ<Lq,·,é]ê]f,íA3]s,Ü,Å,ÉŠÈ’P,È“à— e,ð<Lq,μ,Ä]A,»,ìŒäŽ—R,É<Lq,·,é,Æ—Ç,¢,Å,μ,å,¤]B

‘S€-Ú,íº’èf{f^f“

‘S€-Ú,íº’è,ðs,È,xf{f^f“,Å,·B’º’è€-Ú,%½,à,È,¢ê‡,íŽÀs,Å,«,Ü,¹,ñ,ì,ÅA g’º’è€-Ú,í•ÒW h,â g’º’è€-Ú,íŒÄ,Ñ o,µ h,Å A’º’è€-Ú,ð,P,Â^È ã“o~^,µ,Ä,,³/₄,³,¢ B

'S€-Ú,í‘ä'èŒ[‰]Ê,í“¾“_

'S€-Ú,í‘ä'èŒ[‰]Ê,í“¾“_,Å,·BŠe‘ä'èŒ[‰]-Ú,íAfxf^f“f_][fhf}fvf“,ð 10000“
,Æ,µ,½,Æ,«,íŠ'í«"\",ð, ,ç,í,µ,Ü,·,²A'²‡“¾“,íAŠe‘ä'èŒ[‰]-Ú,í“¾“,ðfxf^f“f_][fhf^fCf€
,Åd,Y•t,_,µ,½‰Åd•½<í,Å<,ß,Ä,¢,Ü,·Bfxfx<•íZ!,Å,íA 30000“,ÅU,èØ,Å,Å,µ,Ü,¢
,Ü,·,²A“¾“,í 99999“,Ü,Å•íZ!,Å,«,Ü,·B100000“_ ^Eä,Å,íA‰º5Œ...,í"Žš,ð•íZ!,µ,Ü,·B

'S€-Ú,í'º'èŒ<%oÊ,ífŒfxf<

'S€-Ú,í'º'èŒ<%oÊ,ífŒfxf<,Å,·B1`4999“_,ðÔFÅA5000`9999“_,ðžòFÅA10000`14999“_
,ð‰©FÅA15000`19999“_,ð—íFÅA20000`24999“_,ð...FÅA25000`29999“_
,ðŽ‡F,Å•\Ž!,μ,Ä,¢,Ü,·B
F•¤,í,±,í,æ,¤,ÉŒ^,ß,Ä,¢,é,í,AÅÔF,È,ç,íWindows 95,íŽg—p,ÉŠ¬,!,È,¢VfXfef€,Æ,¢,¤•]‰
í,ð,·,é,à,í,Å,í, ,è,Ü,í,ñB

“d’i,Àfxf“f`f}■[fN,i’ª’èf{f^f“

“d’i,Àfxf“f`f}■[fN,i’ª’è,ðs,È,x{f{f^f“,Å,·BŠe’ª’è€-Ú,íAg’ª’è€-Ú,i•ÒWh,ÅA’ª’è€-Ú,i’Ç%oÁAíœA•À,x’Ö,!,ªs,È,!,Ü,·B,Ü,½g’ª’è€-Ú,i•Û’¶h,Å•Û’¶,μ,½REGftf@fCf,ð’ª’è€-Ú,iŒÄ,No,μ,ÅŒÄ,No,·,±,Æ,É,æ,Á,ÄA•Û’¶ž,i’ª’è€-Ú,i’l’ðó’Ô,ð•œ<A,·é,±,Æ,ª,Å,«,Ü,·B

“d’i,Åfxf“f`f}■[fN,i“³/₄“_

“d’i,Åfxf“f`f}■[fN,i“³/₄“_,Å,·■BfXf^f“f_■[fhf}fVf“,ð10000“_,Æ,µ,½,Æ,«,í‘Š’î■«”\,ð, ,ç,í,µ,Ü,·■Bf
Œfxf<•\ž|,Å,í■A 30000“_,Å■U,è■Ø,Å,Å,µ,Ü,¢,Ü,·,¤■A“³/₄“_,í 99999“_,Ü,Å•\
ž|,Å,«,Ü,·■B100000“_ ^Œ■ä,Å,í■A‰º5Œ...,■”žš,ð•\ž|,µ,Ü,·■B

"d'i, Åfxf" f`f} □[fN, ifŒfxf<

"d'i,Åfxf" f' f' }] [fn,] fCefxf, Å, · B1]` 4999"_, , ðÔF]A5000]` 9999"_, , ðžòF]A10000]` 14999" -
,, ð‰%©]F]A15000]` 19999"_, , ð—î]F]A20000]` 24999"_, , ð...F]A25000]` 29999"
,, ðŽ‡F, Å•\Z|, µ, Ä, ç, Ü, · B]F·, ^, Í, ±, ì, æ, x, ÉŒ^, ß, Ä, ç, é, ï, Å]A]Ô]F, È, ç, î]Windows 95, î]g—
p, ÉŠ¬, ¡, î]È, ç]Vf]Xfef€, È, ç, x•%‰, ð, ·, é, à, ï, Å, í, , è, Ü, ^, ñ]B

fj, , Åfxf“f`f}][fN, i’æ’èf{f^f“

fj, , Åfxf“f`f}][fN, i’æ’èf{f^f“
Å, ·BŠe’æ’è€-Ú, íA¤g’æ’è€-Ú, i•ÒW¤h, Å¤A’æ’è€-
Ú, i’ç‰¤Å¤A¤í¤œ¤A¤•À, x’Ö, l, ä¤s, È, l, Ü, ·¤B, Ü, ½¤g’æ’è€-
Ú, i•Ü’¶¤h, Å•Ü’¶, µ, ½REGftf@fCf, ð¤g’æ’è€-Ú, i¤Ä, Ñ¤o, µ¤h, Å¤Ä, Ñ¤o, ·, ±
, Å, È, æ, Ä¤A¤•Ü’¶žž, i’æ’è€-Ú, i’ð¤ó’Ô, ð¤œ¤A¤, ·, é, ±, Å, «, Ü, ·¤B

fj, , Åfxf“f`f}■[fN,]“¾“_

fj, , Åfxf“f`f}■[fN,]“¾“_, Å, ·BfXf^f“f_■[fhf}fvf“, ð10000“, Æ, µ, ½, Æ, «, l'Š'î«"\", ð, , ç, í, µ, Ü, ·Bf
Œfxf<•\ž|, Å, íA 30000“, , ÅU, èØ, Å, µ, Ü, ç, Ü, , aÅ“¾“, T 99999“, , Ü, Å•\ž|, Å, «, Ü, ·B100000“_ ^Eä, Å, íA%o5Œ..., l"žš, ð•\ž|, µ, Ü, ·B

$f \sqsubset f, f' , \neg f \vdash f \wedge f \} \vdash [fN, f \wedge f]$

fyfCf“fg,Âfxf“f`f}■[fN,ì’ª’èf{f^f“

fyfCf“fg,Âfxf“f`f}■[fN,ì’ª’è,ðs,È,x{f{f^f“,Å,·BŠe’ª’è€-Ú,íAg’ª’è€-Ú,ì•ÒWh,ÅA’ª’è€-Ú,í’Ç‰oÁAíœA•À,x’Ö,!,ªs,È,!,Ü,·B,Ü,½g’ª’è€-Ú,ì•Û’¶h,Å•Û’¶,μ,½REGftf@fCf,ð’ª’è€-Ú,ìŒÄ,Nõo,μ,ÅŒÄ,Ñõo,·,±,Æ,É,æ,Å,ÄA•Û’¶ž,ì’ª’è€-Ú,ì’ðó’Ó,ð•œ<A,·,é,±,Æ,ª,Å,«,Ü,·B

fyfCf“fg,Âfxf“f`f}■[fN,ì“³/₄“_

fyfCf“fg,Âfxf“f`f}■[fN,ì“³/₄“_,Â,·■BfXf^f“f_■[fhf}fVf“,ð10000“,Æ,µ,½,Æ,«,ì‘š’î■«”\,ð, ,ç,í,µ,Ü,·■BfŒfxf<•\ž!,Â,í■A 30000“,Â■U,è■Ø,Á,Ã,µ,Ü,ç,Ü,·²■A“³/₄“,Í 99999“,Ü,Â•\ž!,Â,«,Ü,·■B100000“_ ^È■ã,Â,í■A‰º5Œ...,í■”Zš,ð•\ž!,µ,Ü,·■B

fyfCf“fg,Åfxf“f`f}■[fN,ìfŒfxf<

fyfCf“fg,Åfxf“f`f}■[fN,ìfŒfxf<,Å,·B1■`4999“_,ð■Ô■F■A5000■`9999“
,_ðžò■F■A10000■`14999“_,ð‰o©■F■A15000■`19999“_,ð—î■F■A20000■`24999“_,ð■...
■F■A25000■`29999“_,ðŽ‡■F,Å•\Ž!,μ,Ä,ƒ,Ü,·■B■F•²,¬,Í,±,ì,æ,¤,ÉŒ^,ß,Ä,ƒ
é,ì,Å■A■Ô■F,È,ç,¡Windows 95,¡Žg—p,ÉŠ¬,!,È,¢fVfXfeƒ€,Æ,ƒ,¤•]‰‡,ð,·,é,à,ì,Å,í, ,è,Ü,¹,ñ■B

Œ»ÙÝ-¢“o~^,ì'¤'èf{f^f“

Œ»ÙÝ-¢“o~^,ì'¤'èf{f^f“,À,·ÙBÙe’¤'èÙ€-Ú,íÙAÙg’¤'èÙ€-Ú,ì•ÙWÙh,ÙÙA’¤'èÙ€-Ú,ì’ÙC
%oÙAÙíÙœÙA•À,x’ÙÖ,ì,¤Ùs,È,ì,Ü,·ÙB,Ü,½Ùg’¤'èÙ€-Ú,ì•Ù’Ùh,Ù•Ù’Ù¶,Ù,½REGftf@fCf<,ÙÙg’¤'èÙ€-
Ú,ìÙÄ,ÙÙo,ÙÙh,ÙÙÄ,ÙÙo,·,±,ÙÆ,ÙÉ,Ùæ,ÙÄÙA•Ù’Ùž,ì'¤'èÙ€-Ú,ì’Ù’Ùó’Ù,ÙÙg,ÙÙæÙA,·,ÙÙé,ÙÙ±
,ÙÆ,¤Ù,ÙÙ,ÙÙÜ,·ÙÙB

“¾”•\Z{

fXf^f“f_□[fhf}fvf“,ð10000“,Æ,μ,½,Æ,«,ì’Š’í□«”\,ð, ,ç,í,μ,Ü,·□BfŒfxf<•\Z{,Å,í□A 30000“
,Å□U,è□Ø,Á,Ä,μ,Ü,¢,Ü,·,¤□A”¾“_,í 99999“_,Ü,Å•\Z{,Å,«,Ü,·□B100000“_ ^È□ä,Å,í□A‰º5Œ...
,í”Žš,ð•\Z{,μ,Ü,·□B

fŒfxf<•\Ž!

1□`4999“_,ð[]Ô[]F[]A5000[]`9999“_,ðžò[]F[]A10000[]`14999“,ð‰‰©[]F[]A15000[]`19999“_,ð—í[]F[]A20000[]`24999“_,ð[]...[]F[]A25000[]`29999“_,ðŽ‡[]F,ð•\Ž!,μ,Ä,¢,Ü,·[]B[]F•¤,~,í,±,ì,æ,¤,ÉŒ^,ß,Ä,¢,é,ì,Å[]A[]Ô[]F,È,ç,îWindows 95,îŽg—p,ÉŠ¬,;,È,¢fVfXfef€,Æ,¢,¤•]‰
¿,ð,·,é,à,í,Å,í, ,è,Ü,¹,ñ[]B

fXf^f“f_□[fhf^fCf€,ì'¤'è•û-@

,±,±,Å,í[]AŽÀ[]Û,ÉfXf^f“f_□[fhf^fCf€,ð,C,ì,æ,x,É,μ,Ä'¤'è,μ,Ä,¢
,é,ì,©,ðŽ|,μ,Ü,·[]B<@Ží,²,Æ,ì'¤'è'í,ð<[],β,é[]ê[]†,ìŽQ[]I,É,μ,Ä,,³/₄,³,¢[]B,½,³/₄,μ•[]'í,ì'¤'è,Å,í[]ACÆμ-
§,³,ð—v<[],³,ê,é,±,Æ,í[],È,¢,ÆŽv,í,ê,Ü,·,í,Å[]A•[]'í,ì'¤'è•û-@,ðŽQ[]Æ,μ,Ä,,³/₄,³,¢[]B

fXf^f“f_□[fhf}fVf“,ð□€”õ,·,é

fXf^f“f_□[fhf}fVf“,í□ANECP□[f\fi<frf“fsf...□[f^ PC-9821Cx3/S7M model B(S/N 5Y00073SA)
·,Å,·,□B

•È”,flfvfVf□f“,í□ABNCftf@fCf<,ÅŽw’è,¤,È,¢ŒÀ,èŽæ,è•t,¬,Ü,¹,ñ□B

‘¤’èŠÂ<«,ì□Ý’è

PC-9821 Cx3f†□[fU□[fYfKfCfH,É□],Å,Ä□AfVfXfef€fZfbfgfAfbfv□fjf...□[,ðŽg,¢Cx3,ð^È
‰¤,ì□Ý’è,É,μ,Ü,·,□B(□H□ê□o‰¤×Žž□Ý’è,Æ^á,¤,š,ð□Å□F,Å•\Z{,μ,Ä,¢,Ü,·,□B)

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| “®□iŠÂ<«,ì□Ý’è‡ T | 16MBfVfXfef€<óŠÔ ROM BASIC | Žg—p,·,é Žg—p,μ,È,¢ |
| | <N“®f,□[fh | fOf ‰¤ftfBfbfNfX<N“ ®f,□[fh |
| “®□iŠÂ<«,ì□Ý’è‡ U | fTfEf“fh | Žg—p,·,é(MIDI— LŒø) |
| | f}fCfNf{fŠf...□[f€ | OFF |
| | f}fCfNALC<@”\ | Žg—p,μ,È,¢ |
| ffffBfbfvfXfCfbf` , P,ì□Ý’è | fVf ‰¤fYf}ffffBfXfvfŒfC ftf□fbfsfBfffBfXfN”Ô□ † | Žg—p,μ,È,¢ “à’ #1□A#2 ŠO•t,¬#3□A#4 |
| | fVfŠfAf<“`—f,□[fh | ’²•à“`Šú |
| | fOf‰¤ftfBfbfNf,□[fh | Šg’ƒ |
| ffffBfbfvfXfCfbf` , Q,ì□Ý’è | f^□[f~fif<f,□[fhŽw’è fefLfXfg‰¤æ-È□s□” | BASICf,□[fh 25□s/%¤æ-È |
| | f□f,fŠfXfCfbf` | •Ùž,·,é |
| | “à’ ŒÀ’èffffBfXfN | Žg—p,·,é |
| | GDCfNf□fbfN | 5MHz |
| ffffBfbfvfXfCfbf` , R,ì□Ý’è | ftf□fbfsfBf,□[f^□§Œä DMAfNf□fbfN | ,μ,È,¢ □,’¬ |
| | CPUf,□[fh | High |
| “ü□o—ÍffffofCfX/ È”d—Í,ì□Ý’è | fEfBf“fhfEfAfNfZf ‰¤fŒ□[f^,ì□Ý’è | F00 |

ÔÓŠOü'ÊM<@"\ Žg—p,·,é

"à' ÇEÅ'èfffBfXfN§ ŽY'è,µ,È,¢
Çä

ŽÝ,ÉPC-9821 Cx3,É“Y•t,ìgÄfZfbfgfAfbfv•û-@,É,Â,¢,Äh,É],Á,ÄÄfZfbfgfAfbfv,ðs,È,¢,
,Ü,·B
fZfbfgfAfbfv,·,éfvfjfOf‰f€,ð'l'ð,·,éS,Å,íA'S,Ä,ìfvfjfOf‰f€,ð'l'ð,·,é,æ,¤,É,µ,Ü,·B

ŽÝ,É98f‰f“f` ,ì,©,í,è,ÉWindows,ìfffXfNfgfbfv,ðŽg—p,·,éŽ'è,É,µ,Ü,·B

ŽÝ,É‰oð'œ“x,Æ•\Z|F,ð1024~768 256F,ÉŽ'è,µAftfHf“fgfTfCfY,ð¬,³,¢ftfHf“fg,É,µ,Ü,·B

ŽÝ,ÉfAfvfŠfxf“f` ,ðfZfbfgfAfbfv,µ,Ü,·B

ŽÝ,ÉfAfvfŠfxf“f` ,ð<N“®,µ,ÄAfgfVfXfef€↑•ñ,ì•ÒWh,Å•K—v,È↑•ñ,ð“ü—
í,µAÇex[],ìY'è,Å'S,Ä,ìÇex[],ð•\Z|,µ,È,¢,æ,¤,É,µ,Ü,·B

ŽÝ,É'ëž,É•s•K—v,ÈfAfvfŠfP[fVf‡f“,‡fXf^[]fgfAfbfv,Å<N“®,µ,È,¢,æ,¤,É,µ,Ü,·B

ÅÇä,Éffftf‰fO,ðs,È,¤,ÆAfXf^f“f_[]fhf}fVf“,ì€"õ,íI—¹,µ,Ü,·B

fXf^f“f_□[fhf^fCf€,ì’¤’è

,Ü,,fXf^f“f_□[fhf}fvf“,ÅWindows 95,đ<N“®,μ,½Œä□A’¤’èŽž,É•s•K—v,EfAfvfSfP□[fvftf“,¤

ŽŶ,ÉfAfvfSfxf“f` ,đ<N“®,μ,Ä□AŠÈ^Ö’¤’è,Å’P’ì,ì’¤’è□€-Ú,ì,Ý^ê“x’¤’è,đ□s,È,¢,Ü,·□B,±,é,í□AfVfXfef€,ífLffffbfbVf...,í□ó’Ô,đ^À’è,³,¹,é,½,ß,Å,·□B

ŽŶ,É□A□,-§’¤’è,Å’P’ì,ì’¤’è□€-Ú,ì,Ý,P,O%oñ’¤’è,đ□s,È,¢,Ü,·□B’¤’è’t,íf}fEfX,âfL□[f{□[fh,É^ê□Ø□G,ê,Ü,¹,ñ□B,P,O%oñ’¤’è,đ,“,±,È,¢,Æ,«,í□A,P%oñ□,-§’¤’è□I—¹,·,é“x,É•K,,fXf^f“f_□[fhf}fvf“,ì“dŒ¹,đOFF,É,μ,Ä□A□Ä“xŠÈ^Ö’¤’è,Å’¤’è,đ,“,±,È,Å,½ŒäŽŶ,í□,-§’¤’è,đ□s,¢,Ü,·□B^ê“xŠÈ^Ö’¤’è,đ□s,È,¢,ífLffffbfbVf...,í□ó’Ô,đ^À’è,³,¹,é,½,ß,Å,·□B,P,O%oñ’¤’è,Å,ì•½<í’I,đ,»,ì’¤’è□€-Ú,ífXf^f“f_□[fhf^fCf€,É,μ,Ü,·□Bše’¤’è□€-Ú,ífXf^f“f_□[fhf^fCf€,É,Å,¢,Ä,í□Aše□X,ífwf<fv,đZQ□Æ,μ,Ä,-,³/₄,³,¢□B(fAfvfSfxf“f` ,í“□”,đ•\Z|,μ,Ä,¢,Ü,·,²□A“à•”,í□^—,Å,íŒv’¤’è,©,©,Å,½ŽžŠÔ,đŽæ“³/₄,μ,Ä,¢,Ü,·□B“_□”,ífXf^f“f_□[fhf^fCf€,đ10000,Æ,μ,½,Æ,«,íš’î’I,Å,·□B)

fxf^f“f_□[fhf}fVf“,ižd—I

| | |
|-----------------------|---|
| □!□³,μ,,í APC-9821Cx3 | ft□[fU□[fYfKfCfh,ðŽQ□Æ,μ,Ä,,³/₄,³,¢□B |
| Œ^⁻¹/₄ | PC-9821Cx3/S7M model B |
| □»‘¢”Ô□† | 5Y00073SA |
| CPU | Pentiumfvf□fZfbfT(fNf□fbfN100MHz) |
| L1flffffbfVf... | 16KfofCfg |
| L2flffffbfVf... | ,È,μ |
| ROM | BIOS, „,æ,ÑN88-BASIC(86)96KfofCfg SOUND 16KfofCfg |
| f□f,fš | “<□Úf□f,fš |
| | 16MfofCfg(ft□[fU□[fYf□f,fš15.6MfofCfg) |
| | fefLfxfg—pVRAM |
| | 12KfofCfg(fOf‰□ftfBfbfN—pVRAM,Æ<¤—p) |
| | fOf‰□ftfBfbfN— pVRAM |
| | 512KfofCfg/1MfofCfg(fAfNfZf‰□fŒ□[f^<@”\žg— pžž) |
| •\ž | fefLfxfg•\ž |
| | 80•¶žš□~25□s□A80•¶žš□~20□sfšfo□[fX□Afufšf“ fN□AfV□[fNfŒfbfg(fLffff‰□fNf^>P^È,Àžw’è‰ooÂ)fjf ‰□[8□F•\ž (fLffff‰□fNf^>P^È,Àžw’è‰ooÂ) |
| | fOf‰□ftfBfbfNfX•\ž |
| | 640□~400□~2‰ooæ-È 4096□F’t16□F 640□~400□~2‰ooæ-È 1677-œ□F’t256□F 640□~480□~1‰ooæ-È 1677-œ□F’t256□F |
| | fAfNfZf ‰□fŒ□[f^<@”\ |
| | 32frfbfgfEfBf“fhfEfAfNfZf‰□fŒ□[f^>W□€“<□Ú 640□~480 1677-œ□F/65536□F/26-œ□F’t256□F 800□~600 65536□F/26-œ□F’t256□F 1024□~768 26-œ□F’t256□F |
| ”ú-{Œê•\ž | JIS’æ1□...□€□A’æ2□...□€Šìžš•W□€“<□Ú JIS’æ1□...□€Šìžš 2965žš JIS’æ2□...□€Šìžš 3384žš ”ñŠìžš 885ží ft□[fU□[’è<`•¶žš 188ží |
| fTfEf“fh<@”\ | %o¹ •W□€FM Œ¹ %o¹Œ¹ |
| | FM‰o¹Œ¹ 6~a‰o¹(fXfefŒfl) fšfYf‰o¹Œ¹ 6ží— P(fXfefŒfl) SSG‰o¹Œ¹ 3~a‰o¹(f,fmf‰o¹f<) |
| | Šg’ŒFM ‰o¹Œ¹ |
| | FM‰o¹Œ¹ 20~a‰o¹(fXfefŒfl) |
| MIDI‰o¹Œ¹ | □À’å“-žž32‰o¹□A□À’åfp□[fg□”16□AŠežíGftfFfNf g<@”\“<□Ú |
| fTf“fvfŠf“fO | PCM~^‰o¹/□Ä□¶ PCM 8/16frfbfg |

| | |
|------------------------------|---|
| | 11.025KHz/22.05KHz/44.1KHz |
| f}fCfN | ŠO•t, -f,fmf‰of<"Y•t |
| fXfs[]f] | "à' f,fmf‰of<fXfs[]f] ŠO•t, -fXfefŒflfXfs[]f] |
| 'Ê[]M<@"\ | ff[]f^"]'—'¬"x 14400bps(V.32bis) fGf‰o[‘ù³ V.42MPN4 ff[]f^³k V.42bis MPN5 fnf"YftfŠ[]("d~b<@"\í‰ž |
| FAX | ff[]f^"]'—'¬"x 14400bps(V.17bis) FAX[]§Œä fnf‰ofX1[]A2 |
| TV<@"\ | 'ná" g•ú'—(1) 62ch) Žó[]M(fpfjRf"‰œ- È,Æ[]Ø,è'Ö,!,Ü,½,í[]d,Ë‡,í,¹•\Z) CATVf' ffff"flf<Žó[]M‰oÅ"(C13[]`C38) |
| frffffl‰of'œ | %of'œ"ü—í~2[]AS‰of'œ"ü—íí‰ž~1(fpf\\ fRf"‰œ-È,Æ[]Ø,è'Ö,!,Ü,½,í[]d,Ë‡,í,¹•\Z) ‰o¹[]g f‰ofCf"ü—í~2 |
| []§Œä | TV ON/OFF[]Af`ffff"flf<[]Ø'Ö[]Af{fŠf...[]f€'²[]®[]A ‰o¹[]g ½[]d[]Ø'Ö[]Af~f...[]fg[]Af`ffff"flf·fXfLfbfv |
| frfffflfLffffvf`ff<@"\ | fefŒfr/frffffl‰œ-È Áž~‰œ-œ[]A"®‰œžœ[]ž ‰oÅ"\ |
| frfffflfJf‰oflfpCD[]Ä[]¶<@"\ | Á¶¶fJftfgfEfFfA·W[]€"Y•t |
| ÔŠO[]ü'Ê[]M<@"\ | SIR•üž®[]€<'ff[]f^"]'—'¬"x(Áå115.2Kbps) |
| fL[]f{[]fh | JIS·W[]€"z— ñ(%op[]"[]A, ©, È)[]AfZfpfŒ[]fgf^fCfv(- {'í,Æfj[]f<fp[]fuf<, È, œ, è'Ú±)[]Afef"fl[]fAfRf"fgf []f<fl[]fA15ft@f"fnfVft"fl[]fWindowsL[]fA fAfVfŠP[]fVft"fl[]fAHELP[]ACOPY[]ABS[]AINS[]A DEL[]AXFER[]ANFER[]ACAPS, „, œ, Ñ, ©, Èf[]fbfN, íf ftfgfEfFfA, Á[]§Œä‰oÅ"\ |
| ftf[]fbfsfBffffBfxNfhf‰ofCfu | 3.5fCf"f`ftf[]fbfsfBffffBfxNfhf‰ofCfu1'ä"à' 3f, []fHfDD(640KfofCfg/1MfofCfg/1.44MfofCfg) |
| ŒÅ'èffffBfxNfhf‰ofCfu | -ñ1.2GfofCfg(1fhf‰ofCfu"à') |
| CD-ROMfhf‰ofCfu | 4~A'•CD-ROMfhf‰ofCfu"à' []Aff[]f^"]'—'¬"x 600KB/S[]Af_fCfŒfNfgf[]f[ffffBf"FOž®[]Af}f·f`fZfbf Vft"MODE2 FORM1/2 |
| fCf"f^ftfF[]f}fEfX | "à' (f}fEfX"Y•t) |
| fX | fpf ‰ofŒf<fCf"f^ftfF[]fX(36fsf"fn[]ftfsfbf`fRfI[Nf^) |
| fvfŠf"f^ | Áå115.2Kbps |
| fVfŠfAf< | |

| | |
|--|---|
| fI□[ffffBfI | f%o fCf““Ü—Í(fXfefŒfI) Af%o fCf“□o— Í(fXfefŒfI) Afwfbfhzf“□o—Í(fXfefŒfI) Af}fCfN“Ü —Í(f,fmf %o f<) Af}fCfNf□fzf““Y•t AfXfs□[f](fXfefŒfI) |
| FAXf,fff€ | f%o fCf“(f,fWf...□[f%o fWfffbfN2□c) TEL(f,fWf...□[f%o fWfffbfN2□c) |
| TV | fAf“fefi(75f¶)““Ž²□A%o f’œ“Ü—Í□~2 S%o f’œ“Ü—Í□~1□A%o ¹□o“Ü—Í□~2 |
| MIDI/ fWf+fCfXfefBfbfN fjfŒf“f_pŽžŒv | MIDI IN□AMIDI OUT□AJOYSTICKfCf“f^ftfF□[fX “d'r,É,æ,éfofbfNfAfbfv |
| Šg'fXf□fbf g | 3fXf□fbfg(TVf`f...□[fi/ frffffLfLffffvf` ffff{□[fh,³1fXf□fbfg□è—L□i) |
| FAXf,fff€f{□[fh (PC-9821C3-B01) □ê—pfXf□fbfg | 1fXf□fbfg(□è—L□i) |
| “dŒ¹ | AC100V□}10%□A50/60Hz |
| %o·Ž¹/₄“x□đŒ□ | 10□`35□Ž□A20□`80%,½,¾,µŒ<˜l,µ,È,¢,± ,Æ(18□`28□Ž□A45□`75%,Å,ìŽg—p,đ□,,□§) |
| ŠOŒ`□i-@ | -{‘ì |
| fL□[f{□[fh | -ñ355(W)□~385(D)□~126(H)mm |
| □d—Ê | -{‘ì |
| fL□[f{□[fh | -ñ439(W)□~183(D)□~31(H)mm |
| □Á”“d—í | -ñ8.5Kg |
| | -ñ1.2Kg |
| | -ñ65W(□Å’å-ñ95W)fXf^f“fofC□ó’ÔŽž-ñ2W |

•í'i,í'a'è•û-@

f}fvf“,í'a'è'I,ð<[],ß,é[]ê[]‡^ÈŠO,í•í'i,í'a'è,íŠÈ^Ö'a'è,Â'a'è,µ,Ä,,¾,³,¢[]B
‘å’ì,í-Ú^À,ð,Â,_,é,¾,_,È,c,í[]A,±,ê,Â[]\•¤,Â,·[]B<N“®'¼Œä,É'a'è,·,ê,í[]AfLffffbfVf...
,í[]ó'Ô,a^À'è,·,é'O,í'I,É,È,è,Ü,·,µ[]A2%oñ-Ú^È[]~,ífLffffbfVf...
,í[]ó'Ô,a^À'è,µ,½Œä,í'a'è'I,É,È,è,Ü,·,í[]B[]g'S[]€-Ú,í'a'è[]h,Â'a'è,·,é,Æ[]AfLffffbfVf...
,ÉŽÛ,Ü,c,È,¢”•¤,¤'½,,È,è,Ü,·,í[]A[],µ,Â,à—Ç,¢'I,ð[]o,µ,½,¢[]ê[]‡,í[]AfVfXfef€
,í<N“®'¼Œä,©,ç^ê,Â,í'a'è[]€-Ú,ðŒJ,è•Ô,µ'a'è,·,é,Æ—Ç,¢,Â,µ,å,¤[]B



fNfŠfbfvf{[]fh,ÖfRfs[]



fefLfgftf@fcf⁺.de

'a'èŒ<%oÊ,ðfefLfgftf@fcf⁺,É•Û'¶,µ,Ü,·ÛB"à—e,ífNfŠfbfvf{Û[fh,ÉfRfsÛ[,:é,à,ì,Æ“~,¶,Å,·ÛB



fVfXfef€•ñ,ì•ÒW

'a'èŽž,¡fVfXfef€,¡í•ñ,ð•ÒW,À,«,Ü,·B•W€,Å•\ž|,μ,Ä,¢,é,à,í,ä³,μ,¢í•ñ,Æ,íŒÀ,è,Ü,¹,ñ,í,ÅA³,μ,¢í•ñ,ð“ü—í,μ,Ä,,¾,³,¢BÅ‰,É•\ž|,μ,Ä,¢,éfVfXfef€,íí•ñ,í“ü—í,ð,È,é,x,-
SÉ'P,É,·é,½,ß,í,à,í,À,·B“À,É}jVf“,í“¾“,ðŒöŠJ,,éµé‡“™Œµ³,³,²—
v<,³,ê,éŽž,íA•K,,³,μ,¢í•ñ,ð“ü—í,μAfRf“fg,íS,É,à•K—v,Èí•ñ,ð“ü—
í,μ,½ŒäA“ü”O,Éf`fFfbfN,μ,Ä,,¾,³,¢B
“A,ÉŒµ³,³,ð—v<,³,ê,È,¢é‡,íAÇC³,í—L³,À‘a’è’l,Ö,ì‰œeç,íA,Ù,Æ,ñ,ç, ,è,Ü,¹,ñ,í,ÅAfVfXfe
f€,íí•ñ,ð•ÒW,μ,È,,Ä,à‘a’èŒ<%oÈ,í“¾“ž©í,íAŽQl,É,È,è,Ü,·B
,±,±,À•ÒW,μ,½“à—e,íAfCf“f_fCfAfO,³,À,È,-
fNfŠfbfvf{fh,ÖfRfsL,âfefLXfgftf@fCf,À•Û‘¶,í“à—e,É,à“½‰of,³,ê,Ü,·B
•žjf,fh,ð’Èí•ž|,É,μ,À,¢,éµé‡,íA,±,í@”\,ížg—p,À,«,Ü,¹,ñB



%ooðà,ð“Ç,Ý,½,¢éŠ,ðfNfŠfbfN,μ,Ä,,¾,³,¢B(%oº,ì‰œ-È,ížÀÛ,Æ,ížáŠ±^Ù,È,À,À,¢,Ü,·B)

システム情報の編集

CPU

'²'èŽž,]fVfXfef€,Âžg—p,³,ê,¢,éCPU,ð•\
ž|,µ,Ü,·¤BCPU,í"»•Ê,í¤A80386¤A80486¤APentium¤A•s-³/₄,í,Sží—þ,Â,·¤B•s-³/₄,Æ•\
ž|,³,ê,¹/₂,è¤A,æ,è¤×,©,"»•Ê,·,é•K—v,², ,é¤ê¤†,í¤A,“žè¤”,Â,·,²,±,±,ÉCPU-¹/₄,ð“ü—í,µ,Ã,-
,³/₄,³,¢¤B

CPUfNf□fbfN

‘^äèŽž, jfVfXfef€, ÅŽg—p,³, ê, Ä, ç, éCPU, i“®øiŽü”g[], Å, ·, B, “Žè[], Å, ·, ^a, ±, ±, ÉCPU, i“®øiŽü”g[], ð“ü—í, µ, Ä, ³/₄, ³, ç, B

L1fLffffbfVf...

'²'èŽž,ƒVfXfef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éCPU,^ ê"Ê"l,É,l“à•"fLffffbfVf...(Internal Cache),l—e—
Ê,Â,·B²PentiumPro,Â,l,QŽÝfLffffbfVf...,àCPU,É“à',³,ê,Ä,¢,Ü,·,²A,±,l,Æ,«,íA,PŽÝfLffffbfVf...,l,Ý,l
—e—Ê,Â,·B,“žè[],Â,·,²,±,±,ÉCPU,l“à•"fLffffbfVf...,l—e—Ê,ð“ü—l,µ,Ä,³/4,³,¢B

L2fLfffbfVf...

'^ä'èŽž,ƒVƒXƒef€,Âžg—p,^³,ê,Ä,¢,éƒZƒjf“ÄpƒLfffbfVf...,(QŽŶƒLfffbfVf...),l—e—Ê,Â,·,B,“Žè[],Â,·,^ä,±,±,ÉƒZƒjf“ÄpƒLfffbfVf...,l—e—Ê,ð“ü—í,μ,Ä,,^³/4,^³,¢,B

fif,fS

ffffBfXfN fRf“fgf███[f%o

‘ä’èŽž,ƒVfXfef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éfffBfXfN fRf“fgf███[f%o,Â,·█B
fffftjfHf<fg,Â,ífAfvfŠfxf“f` ,ðfCf“fXfg██[f<,μ,½ffffBfXfN,íffffBfXfN fRf“fgf███[f%o,ð•\ž!,μ,Ä,¢
,Ü,·█BWindows
95,ðfZfbfgfAfbfv,μ,½ffffBfXfN,Æ^á,¤ffffBfXfN,ÉfAfvfŠfxf“f` ,ðfCf“fXfg██[f<,μ,½█ê█‡,ì,¤,¤ffffBfXfN
fRf“fgf███[f%o,à^á,¤žž,í█A,»,ì,±,Æ,ðfRf██f“fg,í█S,Â-¾<L,μ,Ä,,¾,³,¢█B
fRf“f{f{fbfNfX,ífŠfxfg’t,É,í█AWindows 95,íffffofCfXfNf%ofx,Â hdc█Afdc█ASCSIAdapter ,ì,à,ì,ð—
ñ<,μ,Ä,¢,Ü,·█B

ffffBfxfN

'a'èŽž,ífVfxfef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éffffBfxfN,Å,·□B
fffftjHf^{fg},Å,ífAfvfŠfxf“f[^],ðfCf“fXfg[]f<,μ,½ffffBfxfN,ð•\ž!,μ,Ä,¢,Ü,·□B Windows
95,ðfZfbfgfAfbfv,μ,½ffffBfxfN,Æ^á,¤ffffBfxfN,EfAfvfŠfxf“f[^],ðfCf“fXfg[]f<,μ,½ê¤,í□A,»,ì,±
,Æ,ðfRf[]f“fg,í□Š,Å-¾<L,μ,Ä,,¾,³,¢□B fRf“f{f{fbfNfx,ífSfxfg’t,É,í□AWindows 95,íffffofCfxfNf
%ofX,Å DiskDrive ,ì,à,ì,ð—ñ“,μ,Ä,¢,Ü,·□B

fOf%o~~ftfBfbfN~~ fJ[]fh

'a'èŽž,]fVfXfef€,Âžg—p,³,ê,Ä,¢,éfOf%o~~ftfBfbfN~~
fJ[]fh,Å,·]BfRf“f{f{fbfNfX,]fŠfXfg’t,É,í]AWindows 95,]ffffofCfXfNf%ofofX,Å DISPLAY ,ì,à,ì,ð—
ñ<“,μ,Ä,¢,Ü,·]BŠÖ^á,Å,Ä,¢,é]ê]t,í]A]³,μ,¢-¼’O,ð“ü—Í,μ,Ä,¾,³,¢]B

%oođ'œ“x

'a'èŽž,þfVþXþefþ,þ%oođ'œ“x,þ,þB

“**F**”

‘a’èŽž,ƒVƒXƒef€,ì“F”,Å,·B

fl**f**bfgf□□[fN f]□[fh

'ä'èŽž,¡fVfXfef€,ÅŽg—p,³,ê,Ä,¢,éflfbfgfí[fn f]í[fh,Å,·BfRf“f{f{fbfNfx,¡fŠfxfg‘t,É,íAWindows
95,¡fffofCfXfNf%ofX,Å Net ,ì,à,ì,ð—ñ<,µ,Ä,¢,Ü,·BŠO^á,Å,Ä,¢,éê‡,íA³,µ,¢-1/4’O,ð“ü—í,µ,Ä,-
³/4,³,¢B,Ü,½•¡”Žg—p,µ,Ä,¢,éê‡,íAfRfíf“fg,íòS,Å-¾<L,µ,Ä,³,¢B

fTfEf“fh fJ][fh

‘ä’èŽž,]fVfXfef€,Âžg—p,³,ê,Ä,ç,éfTfEf“fh fJ][fh,Â,·BfRf“f{f{fbfNfX,]fŠfXfg’t,É,í]AWindows
95,]ffffofCfXfNf%o]fX,Â MEDIA ,í,à,í,ð—ñ<”,µ,Ä,ç,Ü,·BŠÖ^á,Á,Ä,ç,é]é]‡,í]A]³,µ,ç-¼’O,ð“ü—
í,µ,Ä,,^¾,^³,ç]B,Ü,½• ;”Žg—p,µ,Ä,ç,é]é]‡,í]AfRf]f“fg,í]S,Â-¾<L,µ,Ä,,^¾,^³,ç]B

fRf□f“fg

‘²’èŽž,ífVfXfef€,í“Á<LŽ-‐€,ð,±,±,Å<Lq,μ,Ü,·BfffHf·fg,Å,íAfRf“fsf...[]f^‐½,AEf+[]fU[]‐½,ð•\Z!,μ,Ä,¢,Ü,·Bf[]fCf“,íf_fCfAf[]fO,Å,íA3[]s,Ü,Å,μ,©•\Z!,μ,Ä,¢,Ü,¹,ñ²A•¶Zš“,âA[]s“,É“Á,É[]SŒÀ,í, ,è,Ü,¹,ñB[]gfNfŠfbfvf{[]fh,ÖfRfs[][]h,âgfefLfXfgftf@fCf,Å·Ü’¶h,Å,íA’S•¶”½%of,³,ê,Ü,·B,^½,ñ<Lq,·,éê‡,íA3[]s,Ü,Å,ÉŠE’P,È“à—e,ð<Lq,μ,ÄA,»,íŒäZ©—R,É<Lq,·,é,Æ—C,¢,Å,μ,å,¤B
fAfvfŠfxf“f”,ífAfvfŠfP[]fVf‡f“,ðŽÀ[]Ü,Éžg—
p,μ,Äfxf“f`f}[]fN,ð,Æ,é,½,ßAfn[]fhfEfFfA[]ABIOS[]AOS[]AfAfvfŠfP[]fVf‡f“,íŠeŠK’w,Å,¡f`f...
[]fjf“fO,²”³“_,É”½%of,³,ê,Ü,·B[],Å,Ä[]Af`f...[]fjf“fO,ð[]s,É,Å,Ä^ê”È“I,Éê‡,Æ^á,¤Zž,I,»,í,±,Æ,ð‐¾<L,μ,Ä,^¾,¢B—á,¡,íAVxD,ðŽ©[]i,·,é,È,C,μ,ÄOS,ðf`f...[]fjf“fO,μ,½,æ,¤,È,ð,é‡,âAŠE’P,È—á,Å,íWindows 95Ž©’í,ðfAfbfvff[]fg,μ,½Žž,É,íA,»,í,±,Æ,ð‐¾<L,μ,Ä,-^¾,¢B

OK f{f^f"

•ï»X“à—e,ð•Û’¶,µ,Äf_fCfAfÏfO f{fbfNfX,ð•Â,¶,Ü,·ÏB

fLffff“fZf< f{f^f“

•íX“à—e,ð•Û’¶,¹,,ÉAƒ_ƒCƒAƒƒO f{fbƒNƒX,ð•Â,¶,Ü,·B

¶X¶V f{f^f“

f_fCfAf¶fO f{fbfNfX,đŠJ,¢,½,Ü,Ü¶A•í¶X“à—e,đ'¼,¿,É•Ü'¶,µ,Ü,·¶B

fwf<fv f{f^f“

fwf<fv,ð•\Ž|,μ,Ü,·□B



‘è·€-Ú,ì•Ó·W

‘è·€-Ú,ì•Ó·W, Å, ‘, Ü, ··B’è·, ·é·”Ô, ð·í·X, µ, ½, è·A·V, µ, “üŽè, µ, ½’è·€-Ú, ð’C
‰Á, µ, ½, è·A—v, ç, È,, Á, ½’è·€-Ú, ð·í·œ, µ, ½, è, Å, ‘, Ü, ··B



%oðà, ð“Ç, Ý, ½, c·ê·Š, ðfNfŠfbfN, µ, Ä, , ¾, ³, c·B(%oº, ï‰æ-È, íŽÀ·Û, Æ, íŽáŠ±^Ù, È, Á, Ä, c, Ü, ··B)
測定項目の編集

測定ファイル名

- wkNtPd.BNC
- wkCalc.BNC
- wkPaint.BNC

↑ 表示順 ↓

測定項目の情報

ホタツイメージ:

測定項目名: メモ帳でベンチマーク

ファイル名: wkNtPd.BNC

バージョン: 1.00.0000.0005

対象アプリケーション: メモ帳

対象アプリケーションファイル名: notepad.exe

測定項目のリスト

OK キャンセル 更新 ハルフ

•\Z;‡

'^{ə'}è€-Ú,]ftf@fCf<-¼,]fŠfXfg,]t,]ä‰‰,³,¹,½,¢'^{ə'}è€-Ú,ð'l'ðó'Ô,É,µ,Ä,±,]•\Z;‡,]f{f^f",ð‰Ŷ,¹,]A'^{ə'}è€-Ú,¤ä‰‰,µ,Ü,·B,±,]fwf<fv,]—á,Å,]AwkNtPd.BNC,^{ə'}l'ðó'Ô,É,È,Ä,Ä,¢,Ü,·B, ,éBNCftf@fCf,ð'l'ðó'Ô,É,µ,½,¢]ê‡,]Aftf@fCf<-¼,]S,ðfNfŠfbfN,µ,Ä,¾,³,¢]B‰‰‰ñ<Ñ“®ž,É,]AfAvfŠfxf“f,Æ“-^ê,]ftfHf<f_,É, ,é'^{ə'}è€-Ú(BNCftf@fCf),¤ftf@fCf<-¼,]‡,É•À,ñ,Å,¢,Ü,·B

f`fFfbfNf{fbfNfx

ÓŠÙ,Àf`fFfbfN,³,ê,Ä,é,à,ì,²A‘²’è€-Úf{f^f“,É“o~^,³,ê,Ü,·B\V,μ,‘²’è€-
Ú,ð“üŽè,μ,½€‡,íA,±,±,Àf`fFfbfN,μ,À‘²’è€-Úf{f^f“,É“o~^,μ,Ä,,³/₄,³,¢B•s—
v,É,È,Ä,½‘²’è€-Ú,íÓŠÙ,ðÁ,¹,íA‘²’è€-
Úf{f^f“,©,çíœ,³,ê,Ü,·B,½,³/₄,μ^ê,Ä,àf`fFfbfN,μ,È,¢,ÆA‰½,ì‘²’è,à,Ä,«,È,,È,è,Ü,·B

'I'ðó'Ô,í'¤'èftf@fCf<-¼

'I'ðó'Ô,É,È,Á,Ä,ç,é'¤'èftf@fCf<-¼,Å,·B,±,ì,Æ,«,É•\Ž;ñ,ìf{f^f“,ð‰„,îñ"Ô,¤ã‰„,µ,Ü,·B,
,±,ìñó'Ô,É,È,Á,Ä,ç,Ä,àf`fFfbfNf{fbfNfX,ÉñÖŠÜ,Åf`fFfbfN,³,ê,Ä,ç,È,ç,ÆñA'¤'èñ€-
Üf{f^f“,É"o~^,³,ê,Ü,¹,ñB

'a'èftf@fCf<-1/4

'I'ðóó'Ô,É,È,Á,Ä,ç,È,ç'ä'èftf@fCf<-1/4,Å,·,·B,±,ìóó'Ô,Å,àf`fFfbfNf{fbfNfX,É,ÔŠÛ,Åf`fFfbfN,³,ê,Ä,ç,ê,îA'ä'è,€-Úf{f^f",É"o~^,³,ê,Ü,·B

f{f^f“ fCf[]fW

'a'è€-Úf{f^f“,É“o~^,³,ê½,Æ,«,}f{f^f“ fCf[]fW,Å,·B

'a'è€-Ú-½

'a'è€-Ú-½,À,·BgfNfŠfbfvf{[]fh,ÖfRfs[]h,âggefLfXfgftf@fCf<,À•Ù'¶h,À,í“à—e,í‘a'èŒ<%oÈ,í€-Ú-½,À,·B,Ü,½'a'è€-Úf{f^f",É“o~^,³,ê,½,Æ,«,ífc[]f< fqf"fg,É,È,è,Ü,·B

ftf@fCf<-¼

'¤'è€-Ú,¡ftf@fCf<-¼,Å,·BŠg'£Žq,íBNC,Å,·B

fo [fWftf“

‘²’è€-Ú,]ftf@fCf< fo[fWftf“,Å,·B’²’èŒ<%oÊ,]”äŠr,ðs,¤ê‡,íA“,¶fo[fWftf“,Å, ,é,±,Æ,ðŠm”F,µ,Å,,³/₄,³,¢B

‘Í ÜfAfvfŠfPí[fVf†f“

‘ÍñÛfAfvfŠfP@lfVftf“ ftf@fCf<-½

,à,µ, ,ê,íñA'²'èñ€-Ú,³žg—p.,éfAfvfŠfP@lfVftf“,íftf@fCf<-½,Å,·ñB,±,ífAfvfŠfP@lfVftf“,³,µ,-fZfbfgfAfbfv,³,ê,Ä,¢,È,¢ñêñ†,íñA'²'è,³s,!,Ü,¹,ñ,!,ÅñAfAfvfŠfP@lfVftf“,ífZfbfgfAfbfv,ðñs,È,Á,Ä,-,³/₄,³,¢ñB,·,®,ÉfZfbfgfAfbfv,Å,«,È,¢ñêñ†,íñA'²'èñ€-Ú,íftf@fCf<-½,ífŠfXfg,íñÖŠÙ,ðñÁ,µ,Ä,-,³/₄,³,¢ñB

‘æ’è[]€-Ú,ìfwf<fv

‘æ’è[]€-ÚŽ© ‘í,ìfwf<fv,ðŠJ,«,Ü,·[]B[]³,μ,¢‘æ’è,ð[]s,È,¤,½,ß,É[]A‘æ’è,ðŠJŽn,·,é’O,±,ì“à—e,É[]]
Á,ÄŠÂ<«,ð•Û’¶,μ,½,è[]A[]Ý’è,ð•í[]X,μ,½,è,μ,Ä,,¾,³,¢[]B



‘æ’è¤€-Ú,ì•Û’¶

Œ»ºÝ,í‘æ’è¤€-Ú,í‘I’ðºó’Ô,ð•Û’¶,µ,Ü,·¤B¤g’¤’è¤€-Ú,íŒÄ,Ñ¤o,µ¤h,Å¤A’I’ðºó’Ô,ðŒ³,É-ß,·,±,Æ,¤,Å,«,Ü,·¤BWindows 95“Y•t,lregedit.exe,ð—~—p,·,é,í,Å¤A,±,ì^ç@”\,ðŽg—p,·,é¤ê¤‡,í¤A
regedit.exe,ð¤³,µ,³/₄-Å±-íß,µ,Å,,³/₄,³,¢¤B



‘æ’è¤€-Ú,ìŒÄ,Ñ¤o,µ

Ùg’¤’è¤€-Ú,ì•Û’¶¤h,Å•Û’¶,µ,½“à—e,Å’¤’è¤€-Ú,ì’l’ð¤ó’Ô,ð¤Ý’è,µ,Ü,·¤B Windows
95”Y•t,ìregedit.exe,ð—~—p,·,é,ì,Å¤A,±,ì<@”\,ðŽg—p,·,é¤è¤‡,í¤A regedit.exe,ð¤³,µ,-
fZfbfgfAfbfv,µ,Ä,,³/₄,³,¢¤B
Ùg’¤’è¤€-Ú,ìŒÄ,Ñ¤o,µ¤h,ð¤s,È,¤,ÆŒ»¤Y,ì’g,Ý¤‡,í,¹¤‡,¤•í¤X,³,ê,Ä,µ,Ü,¤,ì,Å¤A•K—
v,È,ç,í¤g’¤’è¤€-Ú,ì•Û’¶¤h,ÅŒ»¤Y,ì’g,Ý¤‡,í,¹¤‡,ð•Û’¶,µ,Ä,“,¢,Ä,,³/₄,³,¢¤B
fxf“f`f}¤[fN’¤%oì,È,C¤A’¤”„,Å’¤’è¤€-Ú,ì’g,Ý¤‡,í,¹,ð“¤^é,µ,½,¢¤è¤‡,í¤A¤g’¤’è¤€-
Ú,ì•O¤W¤h,Å’g,Ý¤‡,í,¹¤‡,ð•O¤W,µ,½,ì,¤A¤g’¤’è¤€-Ú,ì•Û’¶¤h,ðŽA¤s,µ,Ä,-
,³/₄,³,¢¤B,»,ì,Æ,«¤ì¤¬,³,ê,½ftf@fCf<,ð¤g’¤’è¤€-Ú,ìŒÄ,Ñ¤o,µ¤h,ÅŒÄ,Ñ¤o,·,æ,¤
,È,·,ê,í¤A”¤Šr“IŠÈ’P,È“¤^é,Å,«,Ü,·¤B

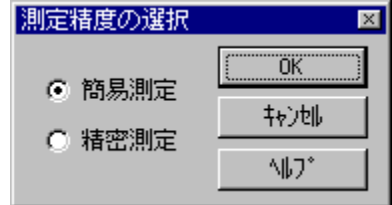


‘æ’è[], “x,ì’l’ð

‘æ’è[], “x,ì’l’ð,¤,Å,«,Ü,·[]B



%ooð[]à,ð“Ç,Ý,½,¢[]ê[]Š,ðƒNfŠfbfN,µ,Ä,,¾,³,¢[]B(%ooº,ì%ooœ-Ê,ížÀ[]Û,Æ,ížáŠ±^Ù,È,Á,Ä,¢,Ü,·[]B)



ŠÈ^Ó'ë'è

'å'i,í-Ú^À,ð,Ý,é,æ,¤,È•í'i,í'a'è,í,±,ê,Å\•¤,Å,·Bf}fVf“,í«"\'I,ðŒ^,ß,é,æ,¤,ÈŒµ³,³,a—
v<,³,ê,éê‡,ížž,³/₄,-§'a'è,ð'l'ð,·,é,æ,¤,É,µ,Ä,,³/₄,³,¢B

□,-§'¤'è

,±,ì'¤'è,í"ñí,ÉŽžŠÔ,¤,©,©,é,ì,ÅÅA'¤'ì,ì-Ú^À,ð,Ý,é,æ,¤,È•¤'í,ì'¤'è,íŠÈ^Ö'¤'è,ÅÅs,È,Á,Ä,-
¾,³,¢Bf}fvf",ì«"\'I,ðŒ^,ß,é,æ,¤,ÈŒµ³,³,¤—v<[],³,ê,éœê‡,ìŽž,¾,-,±,±,ð'l'ð,µ,Ä,,¾,³,¢B,.-
§'¤'è,íŠÈ^Ö'¤'è,Æ"ä,x,Ä'¤'è[],"x,ðŒüä,³,¹,é,à,ì,Å, ,Á,ÄÅACE '¥
,Æ,µ,ÄŠÈ^Ö'¤'è,ìŒ<%oÈ,Æ"ä,x,Ä"³/₄"_,¤—ç,,È,Á,½,è¤A^<,È,Á,½,è,é,ì,ðŠú'Ò,·,é,à,ì,Å,í, ,è,Ü,¹,
ñB



Æxø®, ïøÝ'è

Šµ, ê, Ä,, é, Æ, A•², ©, «, Á, ½Œxø®, í, ø, é, ³,, È, Á, Ä, «, Ü, ·, B•s—v, É, È, Á, ½Œxø®, íf`fFfbfN, ðŠO, µ, Ä,-, ¾, ³, ¢, B



%oðà, ð“Ç, Ý, ½, ¢, ê, Š, ðfNfŠfbfN, µ, Ä, , ¾, ³, ¢, B(%oº, ï%oæ-È, ížÀÛ, Æ, ížáŠ±^Ù, È, Á, Ä, ¢, Ü, ·, B)

警告の設定

- クリップボードへコピーする前に警告を出す
- 精密測定時に何回目の測定を開始するのかのメッセージを表示する
- 測定開始前に確認のメッセージを表示する

OK

キャンセル

更新

ヘルプ

fNfŠfbfvf{ [fh, fRfs [,. 'O,  Ex  ,  o, 

fNfŠfbfvf{[],fh,í,A,¢,ë,¢,ë,EfAfvfšfP[],fVf#f“,©,ç—~—p,³,ê,Ä,¢,é,±,Æ,²½,¢,ì,åAfNfŠfbfvf{[],fh,ì“à—e,²•í,í,Á,Ä,à,æ,¢,ì,©Sm”F,μ,Ü,·B

□,-§'ə'èŽž,É‰‰½‰‰ñ-Ú,ì'ə'è,ðŠJŽn,·,é,©,ìf[]fbfZ[]fW,ð•\Ž!,·,é

□,-§'ə'è,íŽžŠÔ,ə"ñí,É,©,©,é,ì,Å[]A“r’†,Å‰‰½‰‰ñ-Ú,ð'ə'è,μ,Ä,¢,é,ì,©,ç,È,,È,é,±,Æ,¤,È,¢,
æ,¤,É•\Ž!,μ,Ä,¢,Ü,·[]B
f}fVf“,ì[]<"\!'\,ðŒ^,ß,é,æ,¤,ÈŒµ[]³,³,²—v<[],³,ê,é[]ê[]‡,ìŽž,í[]A[],-§'ə'èŽž,É‰‰½‰‰ñ-
Ú,ì'ə'è,ðŠJŽn,·,é,©,ìf[]fbfZ[]fW,ð•\Ž!,μ,È,¢,æ,¤,É,μ,Ä,,³/₄,³,¢[]B

‘ä’èŠJŽn’O,Éšm”F,ìf[]fbfZ[]fW,ð•\ž|,·,é

‘ä’è,ðŠJŽn,·,é’O,É’ä’èf,[]fh,ìšm”F,Æ[]A’ä’è’O,â’ä’è’t,ì’å[]Ø,È’[]^Óž-[],€,ð•\ž|,μ,Ä,¢,Ü,·[]B
f}fVf“,í[]<”\’|,ðŒ^,ß,é,æ,¤,ÈŒμ[]³,³,³—v<[],³,ê,é[]ê[]‡,ìžž,í[]A’ä’èŠJŽn’O,Éšm”F,ìf[]fbfZ[]fW,ð•\
ž|,μ,È,¢,æ,¤,É,μ,Ä,,³/₄,³,¢[]B

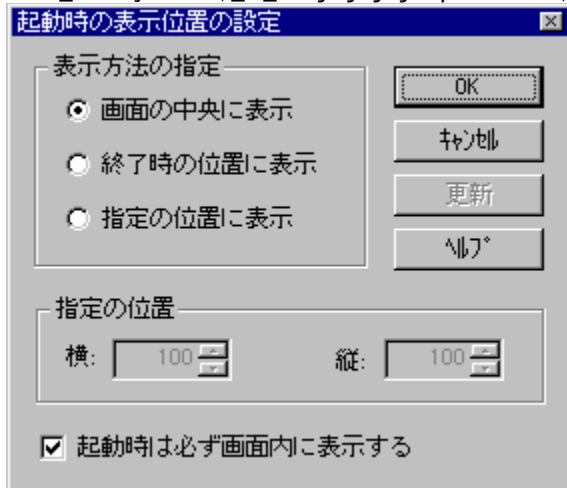


•\Ž|^Ê'u,¡]Ý'è

<N“®Žž,¡•\Ž|^Ê'u,¡]Ý'è,ð}s,¢,Ü,·]B



%oð]à,ð“Ç,Ý,½,¢]é]Š,ðfNfŠfbfN,µ,Ä,,¾,³,¢]B(%oº,¡%oæ-Ê,íŽÀ]Û,Æ,íŽáŠ±^Ù,È,Á,Ä,¢,Ü,·]B)



%oæ-Ê,í't%o>,É•\Ž!

<N“®Žž,ífAfvfŠfxf“f` ,ð<N“®Žž,í%oæ-Ê,í't%o>,É•\Ž!,μ,Ü,·□B

Í—žž, Í^É'u, É•\Ž|

<N“ ®žž, ífAfvfŠfxf“f` , ð'Ó‰oñlI—žž, l^É'u, É•\Ž|, µ, Ü, ·B<N“ ®žž, í•K, %œ-É“à, É•\Ž|, ·é, Éf` fFfbfN, ª, Ä, ¢, Ä, ¢, é, ê, í, A‰œ-É“à, É•\Ž|, ·é, æ, x, É•\Ž|, ^É'u, ªC³, ¨, ê, Ä, µ, Ü, ¢, Ü, ·l, Ä, A•K, ‘Ó‰oñlI—žž, l^É'u, É•\Ž|, µ, ½, ¢, ê, í, A` fFfbfN, ðŠO, µ, Ä, , ¾, ¢, B, , ½, ¾, µ<N“ ®žž, ÉfAfvfŠfxf“f` , ¨, ¤, ¦, ª, C‰œ-É, l, ¶, ã, ã, ÷, l^É'u, É•\Ž|, ¨, ê, é, ê, í, A, Pfhfbfg, , ¢, µ, Ä, A•\Ž|, µ, Ä, ¢, Ü, ·B, ±, ê, l, ¤, ¦, ª, C‰œ-É, l, ¶, ã, ã, ÷, l^É'u, Ä<N“ ®, ·é, AE, A‰œ-É, l, t, %o>, Ä•\Ž|, ¨, ê, Ä, µ, Ü, ¤, ½, ß, Ä, ·B

Žw'è, l^Ê'u, É•\Ž|

<N“®Žž,íFAfvfŠfxjf“f`_,ðŽw`è,ì^È'u,È•\Žl,µ,Ü,:■BŽw`è,ì^È'u,í]A
‰‰,í]gŽw`è,ì^È'u,í]h,Å]Y`è,µ,Ü,:■B<N“®Žž,í]K,,‰‰æ-È“à,È•\Žl,.,é,Éf`fFfbfN,ä,Â,ç,Ä,ç
é,é,é,í]A‰‰æ-È“à,È•\Žl,.,é,æ,¤,ÉŽw`è,ì^È'u,¤]C]³,³,é,Ä,µ,Ü,ç,Ü,.,í],Ä]A•K,,Žw`è,ì^È'u,É•\br/>Žl,µ,½,¢]é,í]A]f fFfbfN,ðSO,µ,Ä,¾,³,¢]B,½,¾,µ]AŽw`è,ì^È'u,‰‰æ-È,í]A•W,Æ,©,-£,ê,Ä,ç
Ä,à•\Žl,^È'u,ð]C]³,µ,È,ç,½,ß‰‰æ-ÈSO,É•\Žl,.,é,±,Æ,¤,.,è,Ù,·]B,±,í],æ,¤
,È]é,í]A]f^fxNfo[],‰‰½,à,È,ç“”·,¤]fEfX,‰‰Ef{f^f“,ÅfNfŠfbfN,µ]A[dd,È,Ä•\Žl]A[ä
‰‰,É•À,x,Ä•\Žl]A[A[¶‰‰E,É•À,x,Ä•\Žl],í],ç,.,é,©,¤]fNfŠfbfN,µ,Ä,¾,³,¢]B
½,¾,µ“®Žž,ÉfAfvfŠfxjf“f`_,¤,í],¤,¤,¤‰‰æ-È,í]¶]å÷,ì^È'u,É•\br/>Žl,³,é,é,é,í]A,Pfhfbfg,,¤,µ,Ä•\Žl,µ,Ä,ç,Ü,·]B,±,í],¤,¤,¤‰‰æ-
È,í]¶]å÷,ì^È'u,Ä<N“®,é,Æ]A‰‰æ-È,í]t‰‰,Ä•\Žl,³,é,Ä,µ,Ü,¤,½,ß,Ä,·]B

Žw'è,ì^Ê'u F%oí

Žw'è,ì^Ê'u oí,ì À•W,ð Ý'è,µ,Ü,· BŽw'è,·,é "Žš,í A%oæ-Ê,ì ¶'[,ð 0 ,Æ,µ,Ä A%oE,É,¢,-,Ù,Ç'l,¤'å,«,,È,è,Ü,· B

Žw'è, l̄^ È'u F̄c

Žw'è, l̄^E'u, l̄c, l̄A•W, ðY'è, μ, Ü, ·BŽw'è, ·é"Žš, íA‰æ-È, l̄a'[, ð 0 , AE, μ, ÄA‰o, É, ¢, - , Ù, Ç'l, ²å, <, È, è, Ü, ·B

«N“®Žž,í•K,,‰æ-Ê“à,É•\Ž|,·,é

,±,íƒ`fFfbfNf{fbfNfX,ðf`fFfbfN,μ,Ä,“,,”,í█A<N“®Žž,ÉfAfvfŠfxf“f` ,‰æ-Ê,©,ç,í,Ý█o,μ,»,¤
,È█ê█‡,í█AŽ©“®,‰æ-Ê“à,É•\Ž|,·,é,æ,¤,É•\Ž|“Ê'u,ð█C█³,μ,Ü,·█B
“Á,É-â’è,¤,È,¢EÀ,è,±,±,íƒ`fFfbfN,μ,½,Ü,Ü,ì,Ù,¤,¤-³”í,Å,·█B

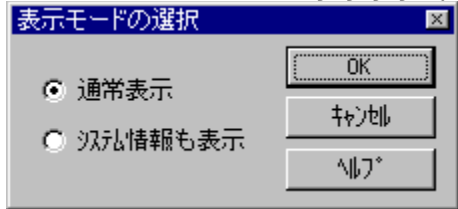


•\Z|f,□[fh,ì'ı'ð

•\Z|f,□[fh,ì'ı'ð,¤,Å,<,Ü,·□B



%ooðàà,ð“Ç,Ý,½,¢éŠ,ðfNfŠfbfN,µ,Ä,,¾,³,¢B(%ooº,ì%ooæ-Ê,ížÀÛ,Æ,ížáŠ±^Ù,È,Á,Ä,¢,Ü,·□B)



'Ê[]í•\Ž|

f{f^f“,}frfbfgf}fbfv,ðšo,!,é,Ü,Å,í[]A,±,}f,[]fh,ÅžÅ[]s,μ,Ä,,¾,³,¢[]B
'±,
,}f,[]fh,Å,í[]A[]gfVfXfef€[]í•ñ,}•Ò[]W[]h,¤,Å,<,Ü,¹,ñ,μ[]A[]gfNfŠfbfvf{[]fh,ÖfRfs[][],h,â[]gfefLfXfgftf
@fCf<,Å•Ü'¶[]h,ì“à—e,ÉfVfXfef€[]í•ñ,¤[],«[]ž,Ü,ê,Ü,¹,ñ[]B

fVfXfef€𠁿•ñ,à•\Ž|

?

fwf<fvfgfsfbfN,ıCEŶõ

fwf<fvftf@fCf<,ð<N“®,μ,Ü,·õB



foɔɪfWfɪf“ɔɪ•n

fAfvfŠfxf“f` ,)foɔɪfWfɪf“,ð•\Žl,μ,Ü,·ɔB

í

•â,¶,é

fAfvfŠfxf“f[”],ðl|—¹,μ,Ü,·lB

'□'ÓŽ-□€

01)'ä'è,·.éŽž,É,íAfAfvfŠfx“f`^ÈŠO,ífAfvfŠfP□[fVftf“,íf{f^f”,äf^fXfNfo□[.É’¶ØY,μ,È,¢,æ,¤,É’¼,ífAfvfŠfP□[fVftf“,ð□I—¹,μ,Ä,,³/₄,³,¢□B’¼,ífAfvfŠfP□[fVftf“,¤N“®,μ,Ä,¢,Ä,à’ä’è,í’±□s,μ,Ü,·,¤A’¼,ífAfvfŠfP□[fVftf“,ð□I—¹,μ,È,¢,Æ’ä’è’†,É—\ Šú,μ,È,¢fAfvfŠfP□[fVftf“,¤ftfHfAfOf%of“fh,íøó’Ô,É,È,éŒ’^ö,É,È,é,±,Æ,ä, ,è,Ü,·□B’ä’è’†,É—\ Šú,μ,È,¢fAfvfŠfP□[fVftf“,¤ftfHfAfOf%of“fh,íøó’Ô,É,È,À,½□ê□‡,íøA□³□í,È’ä’è,ä,À,«,È,¢,ì,À’ä’è,ð’†Ž~,μ,Ü,·□B

02)'ä'è’†,íf}fEfX,âfL□[f{□[fh,É□å’î,É□G,ç,È,¢,À,,³/₄,³,¢□B□³□í,É’ä’è,À,«,È,¢,ì,À□A’ä’è,ð’†Ž~,μ,Ü,·□B,½,³/₄,μ□Af}fEfXf]□[f]f<,¤^Ù“®,μ,½,³/₄, ,ìøê□‡,íøA’ä’è,ð’†Ž~,μ,Ä,¢,Ü,¹,ñ□B,±,ê,íøAf}fEfXf]□[f]f<,¤^Ù“®,³,¹,È,¤,ç’ä’è,μ,½□ê□‡,É,Ç,ê,³/₄, ,’ä’è’l,É %oe<_,³,À,é,ì,©,ð•ä,©,é,æ,¤,È,·,é,½,ß,À,·,¤B’ä’è,ÉŽg—p,μ,Ä,¢,éfAfvfŠfP□[fVftf“,ífEfBf“fhfE□ä,Éf}fEfXf]□[f]f<,ðŽ□,À,Ä,é,±,Æ,íøA□å’î,É,μ,È,¢,À,³/₄,³,¢□B—\ Šú,μ,È,¢“®□i,íŒ’^ö,É,È,é□ê□‡,¤, ,è,Ü,·□B

03)Še’ä’è□€-Ú,ífwf<fvftf@fCf<,É,à•K, ,’ä’è,ðŠjŽn,·,é’O,É-Ú,ð’È,μ,Ä,,³/₄,³,¢□B

Še’ä’è□€-Ú,ífwf<fvftf@fCf<,íøA’ä’è□€-Ú,ì•Ò□Wf_fCfAf□fO,í’ä’è□€-Ú,ífwf<fvf{f^f“,ÅŠj,,±,Æ,à,À,«,Ü,·□B

04)fVfXfef€□i•ñ,íf□f,fŠ—e—È,íøAWindows,¤Žg—p,À,«,é•”—□f□f,fŠ,ð•\Ž|,μ,Ä,¢,Ü,·□B

05)<N“®Žž,ÉfAfvfŠfx“f`^,ä,ì,å,¤,Ç%ooæ-È,íø¶□ä<÷,ì^È’u,É•\Ž|,³,ê,é□ê□‡,íøA,Pfhfbfg,,ç,μ,Ä•\ Ž|,μ,Ä,¢,Ü,·□B,±,ê,í,ì,å,¤,Ç%ooæ-È,íø¶□ä<÷,ì^È’u,À<N“®,é,Æ□A%ooæ-È,í’†%oo>,À•\Ž|,³,ê,À,μ,Ü,¤,½,ß,À,·□B

fTf|[]fgfZf“f^[],Ö,ì,“-â,¢‡,í,¹

□E, „-â, ç □‡, í, †, ï’O, É ^ È % o o, ï Ž - □€, ð, ‡ Š m " F,, ¾, ³, ç □B

,PoD,ŽèŽo,¿»•i,ìffffBfXfN,ìfVfŠfAf<No.

,Q□DfAfvfŠfxf“f` ,ìfo□[fWf†f“No.

,R[D,2Žg—p,É,È,ç,ê,Ä,¢,éfpfjRf“-{‘ì,ì@Ží-¼]AŽü•Ó<@ŠÍ,“,æ,Ñ,»,ì]Ý’è]B

,SxD,²Zg—p,É,È,ç,ê,Ä,¢,é,n,r,ìfo[]fWf+f“A,“,æ,Ñ,»,ìÝèB

,**U****D**,²Zg—p,É,È,C,ê,Ä,C,é'^{1/4},jfAfvfjŠPf[fVf#f“,Æ,»,]fo[[fWf#f”]B
V**D****C**»]Y,]o[Ó]O)i,C,ñ,È,Æ,«,É]A,C,x,È,è]A]i,]C,x,È,Á,Ä,C,é,©]B%oæ-È,I,C,ñ,È]o’Ó]É,È,Á,Ä,C
é,©]Bf]fbfZ]fW,È,C,^a•]Z],³,ê,Ä,C,é,]A,»,]“à—e “Á,É,C,ì,æ,x,È’^a’è]€-Ú,ð’l’ð,μ,Ä,C,é,ì,©,^a,í,©,é,æ,x
é,μ,Ä,^{3/4},³,ç]B]oj

□E, „-â, ¢‡‡, i, É, l, È‰‰, i, S, È, è, l, •û-@, , è, Ü, □B, i, ½, ¾, µ“d~b, l, →ZG, µ, Ä, ¢, Ü, ·, l, Å, A, „-} , - , l, •û, ÍBBS, Ü, ½, ÍFAX, ð, ²-~ - p, , ¾, ³, ¢□B, j

,PəD,e,` ,w,É,æ,é,"-â,¢,‡,í,¹

□॥<LŽ—□€,ì¼/4□A,“—I,ì○Z○ŠYŽ○—1/4¥—X•Ö”○□†¥,^2~A—□□æ,í”d~b”○□†,“æ,Ñ,e,`w”○□†,ð,²<L“Ü,,¾/4,³ç○B

, -
â, ¢, ð, í, ³æ, e, ` , w " Ô †
- { Ź Đ : , O, V, U, Q   i, U, O   j, R, R, U, O
“Œ<ž : , O, R   i, R, Q, T, S   j, X, O, T, T

Š „ Ž ® % o į Ž Đ f A f C ¥ f l ū [¥ ff ū [f ^ < @ Š ū
f T f l ū [f g f Z f “ f ^ ū [“ à , “ -
â , ç ū † , í , ¹ Œ W ^ ¶

,Q[]D—X•Ö,É,æ,é,"-â,¢[],í,í,¹

□LŽ-€o, l'1/4A, "q-l, l)ZŠYŽL-1/4¥-X-Ö"Ô]T¥, ^~A-□]æ, l"d"b"Ô]t, , æ, Ñ, e, , w"Ô]t, ð, <L"Ü, , ¾, ¼, ³, ç]B

,R□D“d˜b,É,æ,é,”-â,¢□‡,í,¹

□ä<LŽ-□€,đ,“m,ç,¹,,¾,³,¢□B

,"-â,¢‡‡,í,¹æ“d~b”Ô† -{ŽĐ:
,O,V,U,Q‡i,U,O‡j,R,R,
U,U
“Œ<ž:
,O,R‡i,R,Q,T,S‡j,O,R,
O,P

Žó•tžžŠÔ:9:30`12:00 13:00`17:00 ☉Žó`<à—j“úíjÔ“ú,ðœ,íj

,S■D,a,a,r,É,æ,é,^~â,¢■‡,í,¹

^È‰oº,ìBBS,É, „,¢,Ä■AFTf|■fgf ftfgfEfFfA,ìÅ■Vfo■[fWf‡f“,ì•‡ftf@fCf<,ð'ñ<Ý,µ,Ä,¢,Ü,·■B,?Ž©—R,Éf_fEf“f■fh,µ,Ä,^~—p,,³/₄,³,¢■‡,í,¹,ÉŠÖ,µ,Ä,àŽó,^~t,^~Ü,·,ì,Å■A,^~—p,,³/₄,³,¢■B

IOS-NETi1996 5/1 ^È■~■j

■EfAfNfZfX“d~b”Ô■†

“Œ<ž : 03-5295-

6570

‘å■ã : 06-368-2291

<à’ò : 0762-34-

9811

■EŠ‡Žš,•¶ŽšfR■fh :

S-JIS

■E’É■M’¬“x :

300/1200/2400/9600/14400/28800

bps

(Ž©“®”»•Ê) MNP5,V.34

■E’É■M•ûŽ® :

‘S“ñ■d

■EfF■[f^frfbfg’ :

8frfbfg

■EfþfŠfefBf` fffbfN :

,È,µ(NONE)

■EfXfgfbfvfrfbfg :

1frfbfg

■EfF■[■§Œä(XfRf“fgf■■[

■s,¤(XON)

f<) :

■EfVftfg■§Œä(SfRf“fgf■■[

■s,í,È,¢(SOFF)

f<) :

■EfQfXfgID :

GUEST –,í IOS00000

■EfQfXfgfpfxf■■[fh :

,È,µ

■EfQfXfg—~—p,í§ŒÀ :

íAfNfZfXŽžŠÔ,í30•¤

NIFTY-Serve

,o,bfxf“f_■[fXfe■[fVf‡f“,a (GO SPCVB) LIB 3

“úŒœMIX

io.data‰œœc 2lib•¤‰œœ (io.data/2lib)

-â,¢‡,í,¹—pŽ†

(fJfvfVf†f“,ljRfs[],ðŽÀs,μ,½ŒäAÒÓ’ ,løg•ÒWøhøAøg“\,è•t,-øh,ðŽÀs,·,é,È,C,μ,Ä,²—~—p,-,^¾,^³,¢B)

¤¤•i-¼°F WinKit95 V2
fAfvfŠfP[fVf†f“- fAfvfŠfxf“f

¼°F
fo[fWf†f“°F Ver. 1.00

fVfŠfAf<No.°F

Ž-¼°F

ft[fU[“o~^”Ôøtø

F

<î-±æ°F

¤Š’®°F

¤Z¤Š Ž©’¹°F ¤§

<î-±æ°F ¤§

TEL Ž©’¹°F () - [“àü]

<î-±æ°F () - [“àü]

FAX Ž©’¹°F () - [“àü]

<î-±æ°F () - [“àü]

fpfvfRf“-{‘},l@Ži-¼°F

fpfvfRf“-{‘},lØY’è°F

fpfvfRf“,jŽü•Ó<@Ší°F

fpfvfRf“,jŽü•Ó<@Ší, lØY’è°F

,n,r,lfo[fWf†f“°F

,n,r,lØY’è°F

ŠÅ««¤E¤‰¤ŠÚ¤¤»ftf@fCf<,l“à—e¤iCONFIG.SYS AUTOEXEC.BAT WIN.INI SYSTEM.INI,È,C¤j°F

,²Žg—p,É,È,c,ê,Ä,¢,é’¼,]fAfvfŠfP[fVf†f“,Æ,»,lfo[fWf†f“°F

Œ>¤Y, l¤ó’Øj, C, ñ, È, AE, «, É¤A, C, x, È, è¤A¤j, l, C, x, È, Ä, Ä, ¢, é, ©¤B‰¤æ-È, l, C, ñ, È¤ó’Ø, É, È, Ä, Ä, ¢

,é, ©¤B¤fbfZ¤[fW, È, C, a•jŽ!, ¢, Ä, ¢, é, l¤A, », l“à—e “Ä, È, C, l, æ, x, È’¤’è¤€-Ù, ð’l’ð, μ, Ä, ¢

,é, l, c, a, i, c, é, æ, x, È, μ, Ä, ,¾, ¢¤B¤j°F

BNCftf@fCf<

Šg'£Žq,¤BNC,¡ftf@fCf<,Å¤AfAfvfŠfxf“f` ,ÅŽÀ¤Û,É‘¤’è,ð¤s,È,¤•”¤¤,Å,·¤BBNCftf@fCf<,í¤A‘¤
‰ž,·¤MCRftf@fCf<,í“à—e,É¤],Å,Å‘¤’è,ð¤s,¢,È,·¤B
BNCftf@fCf<,É,í1996”N4ŒŽŒ»¤Ý,Å¤AOÓ’ (notepad.exe),ðŽg—
¤,µ,Åfxf“f` f}¤[fN,ð¤s,È,¤wkNtPd.BNC¤A“d’¤(calc.exe),ðŽg—
¤,µ,Åfxf“f` f}¤[fN,ð¤s,È,¤wkCalc.BNC¤AÍ¤ÝÅ,ðŽg—
¤,µ,Åfxf“f` f}¤[fN,ð¤s,È,¤wkPaint.BNC,í,R,Å,¤, ,è,Ü,·¤B

wkApB.exe

fAfvfŠfxf“f` ,iŽÀsftf@fCf<,Å,·B“o~^,³,ê,Ä,¢
,éBNCftf@fCf<,ðŽg,Å,Äfxf“f`f} [fN,ðŽÀs,µ,½,è A'¤'èŒ<%oÊ,ð“_ ”,Å, ,ç,í,µ,½,è,È,C AfAfvfŠfx
f“f` ,ift [fU [fCf“f^ [ftfF [fX,ðŽó,-Ž ,Å•”•¤,Å,·B

MCRftf@fCf<

ŽÀÙÛ,í'ë“à—e,ð^lq,μ,½Šg'£Žq,^aMCR,íftf@fCf<,ÀÙA'î‰ož,·,éBNCftf@fCf<,í,±,íftf@fCf<,í“à—e,ÉÙ],À,Ä'ë,ðÙs,¢,Ü,·ÙB

