



ディスプレイエフェクト

Copyright (C) 1997 I-O DATA DEVICE, INC.

,Í,¶,ß,É

- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤,Ä,Æ,í
- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤,Ä,ÌŽÅ»s
- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤,Ä<N“®±²ºÝ,Æ,í
- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤,Ä<N“®±²ºÝ,ÌŽÅ»s

Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤,Ä,í»à-¾

- %ooð’œ“x•í»X,í»à-¾
- ½4®°Ä¶~Ä·°,í»à-¾
- ¶°,ÜŠOŒW,í»à-¾
- ¶x°•â»³,í»à-¾
- ,»,í'¹/₄,í»à-¾

Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤,Ä<N“®±²ºÝ,í»à-¾

- ŠÂ<<Ý’è
- Êþ°½þ®Ý»»ñ

«L»t»à-¾

- : ,PŠK’w,í»€-Ú,ð•\,í,μ,Ü,·»B
- : ,QŠK’w^Èä,í»€-Ú,ð•\,í,μ,Ü,·»B
- : Windows95,Åžg—p,·,é»ê»‡,í»à-¾»B
- : WindowsNT4.0,Åžg—p,·,é»ê»‡,í»à-¾»B
- : Šo,¡,Ä,“,¢,Ä,Ü,μ,¢»»ñ,ð•\,í,μ,Ü,·»B
- : '»Ó,μ,Ä,Ü,μ,¢»»ñ,ð•\,í,μ,Ü,·»B

⚠,±,íÍÙÌÙä,Åžg,í,ê,Ä,¢,é»þ-Åž-ìÙ,í»A•¾ŽÐ»»íþ°Ãþ»wGA-PII8/PCI»x,í‰æ-Ê,ð

žg—p,μ,Ä,¢,Ü,·»B

,μ,½,¤,Ä,Ä»A,²žg—p,í»þ°Ãþ,É,æ,Ä,Ä,í‰æ-Ê²Ø°¼þ,¤^á,¤»ê»‡,¤, ,è,Ü,·»B



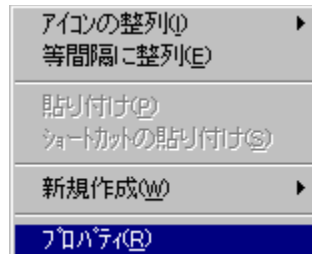
Ãþ“½ÌÙÚ² ’ì¤_Ä,Æ,í

- Ãþ“½ÌÙÚ² ’ì¤_Ä,í Windows95,WindowsNT4.0,ÉÍ‰ož,μ,½32bit±ÌØ¹º¼®Ý,Å,·B
- Ãþ“½ÌÙÚ² ’ì¤_Ä,É,í A‰oð’œ“x•íX,â¶°¿ÙÝ’èA¶x°•â³,È,C,ì^ç@”\,¤, ,è,Ü,·B
- îþ°Äþ,É,æ,Á,Ä,í A‰ot»»,âTV,È,C,ìo—í,àÃþ“½ÌÙÚ² ’ì¤_Ä,Ås,!,Ü,·B



Ãp”½ìßÚ²’ì¤, Ä, ižÀs

- Ãp”½ìßÚ²’ì¤, Ä, ðžÀs, ·, é, É, íAWindows, i•Cžt¤ã, Å‰oE, Ø“, , µAîß-ìß±-ìßÒÆ°, i
- [ìßÛÊßÃ”], ð’l’ð, µ, Ü, ·(Ø}, P)ØB
- [‰æ-È, ìßÛÊßÃ”], aŠJ, ¢, ½, cØA[Ãp”½ìßÚ²’ì¤, Ä], iÀìp, ð’l’ð, µ, Ü, ·(Ø}, Q)ØB



Ø}, P %oE, Ø“, , Åo, éîß-ìß±-ìßÒÆ°



Ø}, Q Ãp”½ìßÚ²’ì¤, Ä, iÀìp

- Ãp”½ìßÚ²’ì¤, Ä<N“®±²ºÝ, ðÀ½, ÄÚ°, Éœ, ¹, Ä, ¢, éœéœ‡, í(Ø}, R)ØA±²ºÝ, ð¶¶, Ø“, , é, ±, Æ, Å
- '|ØAÃp”½ìßÚ²’ì¤, Ä, ðŒÄ, Ño, ¹, Ü, ·ØB



Ø}, R Ãp”½ìßÚ²’ì¤, Ä<N“®±²ºÝ



Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý,Æ,í

- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý, ÍWindows95, WindowsNT4.0, É’Í‰¤ž, µ, ½32bit±ÌÙØ¹°¼®Ý, Å, ·¤B
- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý, ð¤í”, ;, é, ±, Æ, Å¤A, ¢, ö, ¤, è, Ë‰¤æ-È¤ø‰¤, ð¼®°Ä¶-Ä·°, Å
- ŽÀ¤s, Å, «, é, æ,¤, É, È, è, Ü, ·¤B
- Ãþ“½ÌÙÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý, ðÀ½, ÄÚ°, É¤æ, ¹, Ä, ¢, é¤é¤‡, í¤A’½¤, þ¤x¤í¤, ¤¤—¤, í
- ‘¬”x, ¤—Ž, ¿, é¤é¤‡, ¤, , è, Ü, ·¤B



Ãp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý, iŽÀ¤s

- Ãp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý, iŽÀ¤s, í¤AÃp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä, ðŽÀ¤s, µ, ½Œä¤A
- [%oð’œ“x•í¤X] --> [ŠÂ<<¤Ý’è] --> [À½, ÄÚ°, É’Ç%oÁ], ð’l’ð, µ, Ü, ·¤B
- [À½, ÄÚ°, É’Ç%oÁ], ðÁ¤-, , , é, ÆÀ½, ÄÚ°, ÉÃp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý, a¤í“, µ, Ü, ·(¤}, S)¤B



¤}, S Ãp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý

- Windows¤N“®Žž, ÉŽ©“®“I, ÉŽÀ¤s, , , é, É, í¤AÃp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä, ð<N“®, µ, ½Œä¤A
- [%oð’œ“x•í¤X] --> [ŠÂ<<¤Ý’è] --> [- [- , , iŽž“_, Å’¤í“, µ, ½, ¢¤é¤‡, í¤A[À½, ÄÚ°, É’Ç%oÁ], ðÁ¤-, , µ, Å, , ¾, ³, ¢¤B
- Ãp”½ìBSÚ²’ì¤, Ä<N“®±²¤Ý¤a, Å%oE, Ø-, , µ, ½¤é¤‡¤A¤B¤-ìBS¤-ìBS¤Æ¤(¤}, T), a¤ŠJ, «, Ü, ·¤B



¤}, T %oE, Ø-, , Å¤o, é¤B¤-ìBS¤-ìBS¤Æ¤

□I—¹

Ãþ“½ìßÚ²’]a, Ä<N“®±²⁰Ý,]í“”, ð□I—¹, μ, Ü, □B



‰ođ’œ“x•í]X

- ,±,ìÀìP,í]A‰oæ-Ê,ì‰ođ’œ“x,â]F]”,È,C,đÀp²Ú,À,É•í]X,·,é,½,ß,Éžg—p,µ,Ü,·]B
- %oø} ,í'2,×,½,¢]é]Š,đ,Ø-,µ,Ä,,¾,³,¢]B
- DirectX,R^È]~ ,í]DirectDraw,¤Ý½Ä°Ù,³,ê,Ä,¢,È,~,ê,î,È,è,Ü,¹,ñ]B



-
- ŠÄ<<Ý'e
 - Èp°½p®Ý]↑•ñ

%oð'œ“x²Ø°¼þ

%oð'œ“x,ð•ïX,μ,½,Æ,«,ì²Ø°¼þ,ð•\Z|,μ,Ü,·BŠÅ<«Í'è,Å•\Z|,·éËþ-Äï-ìß,ð•ïX,Å,«,Ü,·B

[Äþ½,Ä-ìß] F •\Z|,íZÀÛ,ìÄþ½,Ä-ìß,ì%oæ-È²Ø°¼þ,ðk¬,μ,Ä•\Z|,μ,Ü,·B
■ ,±,íÓ°Äþ,íA²Ø°¼þì¬,É'å—È,íÓÓØ°,ðžg—þ,μ,Ü,·B

■ ,»,ì,½,ß½Ü-ìß,¤”¶,μ,Ä'x,,È,éê‡,¤, ,è,Ü,·B
[»Ýìß%oæ'œ] F ÇEÀ'è²Ø°¼þ,ðk¬,μ,Ä•\Z|,μ,Ü,·B[Äþ½,Ä-ìß],É"ä,x,¬,Å,·B
[,È,μ] F ²Ø°¼þ,ð%o½,à•\Z|,μ,Ü,¹,ñB,±,íÓ°Äþ,¤^é"Ô,¬,Å,·B

Ëþ⁻, þ^{1/2}, Ø°Ý¥²Ø°¼þ

Ëþ⁻, þ^{1/2}, Ø°Ý, ð•ï[]X, μ, ½, Æ, «, ï[]A%oð'œ"x, ÆËþ⁻, þ^{1/2}, Ø°Ý, ï"ä—!²Ø°¼þ, ð•ï[]Z|, μ, Ü, ·[]B

¶×°¥²Ø°¼¶

□F□”,ð•ї□X,μ,½,Æ,«,ì□A¶×°¥²Ø°¼¶,ð•\Ž!,μ,Ü,·□B

CRT»^{21/2}►

%oođ'œ“xÃp°À, aÉ°ïÙ,ÆÜ²Äp, i—½•û'¶Ý, ·, éê‡A, ±, îpÀÝ, Å%oođ'œ“xØ½Ä, i€-
Ú, ðŒÀ'è, Å, <, Ü, · B

■ E É°ïÙ&Ü²Äp : É°ïÙ,ÆÜ²Äp, i—½•û, aØ½Ä, É•\Z|,³, ê, Ü, · B
■ E É°ïÙ, i, Y : É°ïÙ, i, Y, aØ½Ä, É•\Z|,³, ê, Ü, · B
■ E Ü²Äp, i, Y : Ü²Äp, i, Y, aØ½Ä, É•\Z|,³, ê, Ü, · B

É°ÏÙ¥»²½Þ

…•½,Æ®,¼,½‰ð‘œ“x”ä,ª–ñ,S®F,R,»²½Þ®B
—á,!,í®A640x480,â1024x768,È,Ç®B

Ü2Äþ¥»^{21/2}þ

...•½,Æ®,’¼,½‰ð‘œ“x”ä,ª,S®F,R,æ,è®A®...•½,ª’å,«,¢»^{21/2}þ®B
—á,!,í®A1027x600,â1376x768,È,ç®B

■ ^ê”Ê“I,È”ä—!,í®A-ñ16®F10,Å,·®B

%oð'œ"x,ı•ї□X

Œ»]Ý'l'ð,μ,Ä,ç,é□F□",Å•ї□X%oÃ"\",È%oð'œ"x,ðØ½Ä,μ,Ü,·□B
,±,lØ½Ä,©,ç•ї□X,μ,½,¢%oð'œ"x,ð'l,ñ,Å,,¾,³,¢□B

Ëþ-, þ½, Ø°Ý, ï•ï[]X

Œ»ÙÝ'l'ð, µ, Ä, ç, é%oð'œ"x, Å•ï[]X%oÅ"\, ÈËþ-, þ½, Ø°Ý, ðØ½Ä, µ, Ü, ·[]B
, ±, ïØ½Ä, ©, ç•ï[]X, µ, ½, ¢Ëþ-, þ½, Ø°Ý, ð'l, ñ, Å, , ¾, ³, ¢[]B

ØÌÚ¬¼Ú°Ä,Ì•ÏØX

Œ»ÙÝ'!'\,µ,Ä,¢,é%ođ'œ"x,Ä•ÏØX‰oÂ"\,ÈØÌÚ¬¼Ú°Ä,đØ½Ä,µ,Ü,·ØB
,±,ÌØ½Ä,©,ç•ÏØX,µ,½,¢ØÌÚ¬¼Ú°Ä,đ'I,ñ,Ä,,¾,³,¢ØB

□F□”, I•I□X

OE»]ÝŽg—p,μ,Ä,¢,éÎp°Äp,Ä•I□X%oÂ”\,È□F□”,ðØ½Ä,μ,Ü,·□B
,±,IØ½Ä,©,ç•I□X,μ,½,¢□F□”,ð’I,ñ,Ä,,¾,³,¢□B

I«ÝÄ»^{2½}P,I•ÍX

Œ»ÍYŽg—p,μ,Ä,ç,éWindows,Å•ÍX‰oÅ”\,ÈI«ÝÄ»^{2½}P,ðØ½Ä,μ,Ü,·B
±,íØ½Ä,©,ç•ÍX,μ,½,çI«ÝÄ»^{2½}P,ð’l,ñ,Å,,¾,³,çB

- Windows,É¬,³,çI«ÝÄ»A'å,«,çI«ÝÄ,¤“o~^,³,ê,Ä,ç,È,çê‡,í•ÍX,Å,«,È,çê‡,¤,ê,Ü,·B
- I«ÝÄ,ì“o~^,ÍA[%œ-È,íÙÛÈÙÄ] --> [Ãp“½íÙÛ,íÙÛx] --> [I«ÝÄ »^{2½}P],ÅI«ÝÄ,ð•ÍX,·,ê,íÙA
- “o~^,³,ê,Ü,·B

%oð'œ“x^ê—

Œ»ÝŽg—p,μ,Ä,¢,éîþ°Äþ,Å•íX‰oÂ”\,È‰oð'œ“x,ì^ê—,—,ðØ½Ä,μ,Ü,·B
Ø½Ä,ð'l'ð,·,é,±,Æ,ÅA‰oð'œ“x]AØìÚ⁻¹⁴Ú°ÄA]F]",ð^ê“x,É•íX,Å,«,Ü,·B

Ê²¶×°RGB

□F□”,ì•í□X,ÅÊ²¶×°,ð’l’ð,µ,½ê‡AÊ²¶×°(555)32768□F,©Ê²¶×°(565)65536□F,ð’l’ð,Å,«,Ü,·□B

■ ïþ°Äþ(Äþ×²Êþ),É,æ,Á,Ä,í□A,Ç,¿,ç,©,µ,©’l,x,È,¢ê‡,à, ,è,Ü,·□B

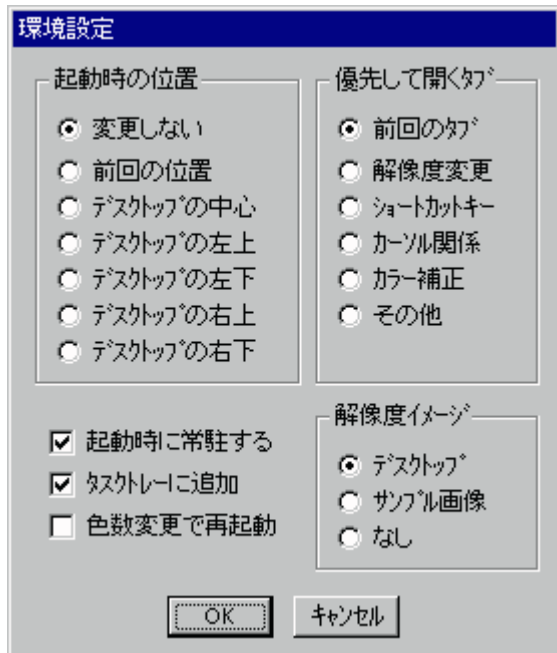
%oð'œ“x•ï[X,ïŒ^’è

- WindowsNT4.0, Å%oð'œ“x, â[F], È, Ç[A, ±, ïÀïp]ã, ï<@"/\, ðŽg—p, ·, é[ê]‡, í[A
- , ±, ï[íp]ÀÝ, ÅŒ^’è, µ, Ä,, ¾, ³, ¢[B
- [“K%ož], â[OK], Å, í[A%oð'œ“x•ï[X, í[s, |, Ü, ¹, ñ[B
- Windows95, Å, í[A, ±, ï[íp]ÀÝ, í[•\Z|, ³, ¢, Ü, ¹, ñ[B



ŠÂ« Y'è

- ,±,ìÀþ²±Û,þ,ÀÅþ·½ìþÚ²'ì¤,Ä,ìŠÂ«,ð•ìX,À,«,Ü,·ÛB
- %oø} ,í'²,×,½,¢êS,ð,Ø-,μ,Ä,,¾,³,¢ÛB



◀N“®Žž,í^Ê'u

Ãþ„½ìþÚ²’]¤ Ä<N“®±²ºÝ,ð¶¶,Ø-,·,é,±,Æ,ÅÃþ„½ìþÚ²
’]¤ Ä,ð<N“®.Å,«,Ü,·,ä¶A,»,íŽž,í^Ê'u,ð'l'ð,Å,«,Ü,·,B

- Windows,í•CŽ†¤ã,Å‰oE,Ø-,·,μ¤AÃþ-ìþ±-ìþÒÆ°,©,ç[%‰æ-Ê,íþÛÊþÃ”],ðŠJ,¢
½¤ê¤‡,í^Ê'u,í•í,í,è,Ü,¹,ñ¤B
- ‘O‰oñ,í^Ê'u,í¤AÃþ„½ìþÚ²’]¤ Ä,Å[¤X¤V],ð‰ºÝ,·,©¤A[OK],Å¤I—¹,μ,½Žž,¾,¬
L‰o-³,ê,Ü,¹,ñ¤B
- ([·→Ý¾Ù],Å¤I—¹,μ,½¤ê¤‡,í¤A<L‰o-³,ê,Ü,¹,ñ¤B)

—Doæ,μ,ÄŠJ,ÀÌP

Ãp^{..½}ìßÚ²']a Ä<N“®±²⁰Ý,ð¶¶,Ø-,·,é,±,Æ,ÅÃp^{..½}ìßÚ²
']a Ä,ð<N“®,Å,«,Ü,·,ä¶A,»,ížž,Éž©“®,ÄŠJ,ÀÌP,ð'l'ð,Å,<,Ü,·,B

- Windows,í•Çž†¤ã,Å‰E,Ø-,μ¤Aß-ìß±-ìßÒÆ°,©,ç[%¤æ-Ê,ìßÛÈßÃ”],ðŠJ,¢
½¤é¤‡,íž©“®,ÄÀÌP,í•í,í,è,Ü,¹,ñ¤B
- 'O‰¤ñ,íÀÌP,í¤AÃp^{..½}ìßÚ²']a Å,Å[X]V],ð‰¤Ý,·,©¤A[OK],Å¤I—¹,μ,½žž,^¾,¬L‰¤—³,é,Ü,·¤B
- ([·→Ý¾Ù],Å¤I—¹,μ,½¤é¤‡,í¤A¤L‰¤—³,é,Ü,¹,ñ¤B)

%oð'œ“x²Ø°¼p

%oð'œ“x•l[X,μ,½,AE,«,l²Ø°¼p¥Ëp⁻Äl⁻lß,ð'l'ð,Å,«,Ü,·]B

[Äp½,Ä⁻lß]]F •l[Z],l[ZÀ]Û,l[Äp½,Ä⁻lß],l[%oæ-Ë²Ø°¼p,ð[k]¬,μ,Ä•l[Z],μ,Ü,·]B
■ ,±,lÓ°Äp,í[A²Ø°¼p]l[¬,É'å—È,lÓØØ°,ðZg—p,μ,Ü,·]B

■ ,»,l,½,ß½Ü⁻lß,¤”]¶,μ,Ä'x,,È,éê‡,¤, ,è,Ü,·]B
[»ÝlßÙ%oæ'œ]]F CÆÄ'è²Ø°¼p,ð[k]¬,μ,Ä•l[Z],μ,Ü,·]B[Äp½,Ä⁻lß],É"ä,x[],'¬,Å,·]B
[,È,μ]]F ²Ø°¼p,ð%o½,à•l[Z],μ,Ü,¹,ñ]B,±,lÓ°Äp,¤^é"Ô[],'¬,Å,·]B

• N“® Žž, Éíí“, ·, é

, ±, ï€-Ú, ðÁa-, ·, é, ÆíA Windows, ð<N“® , μ, ½, Æ, «Ž© “® “I, ÉíA
À½, ÄÚ°, ÉÃþ·½ ïßÚ² ’ïä, Ä<N“® ±²øÝ, äíí“, μ, Ü, ·íB

■ [

■ , » , iŽž“_Å’|íí“, μ, ½, çíêí‡, ííA[À½, ÄÚ°, É’Ç‰øÅ], ðÁa-, ·, μ, Ä, , ¾, ³, çíB

À½, ÄÚ°, É'Ç‰oÁ

,±,ì€-Ú,ðÁº-,·,·é,ÆAAÀ½,ÄÚ°,ÉÃþ°½ìþÚ²'ì¤,Ä<N“®±²ºÝ,¤í“,μ,Ü,·,·B
,±,ì€-Ú,ìÁº-,·ð,í,·,·ÆAAÃþ°½ìþÚ²'ì¤,Ä<N“®±²ºÝ,íI—¹,μ,Ü,·,·B

- [À½, ÄÚ°, É'Ç‰oÁ], íA, » , ìŽž“_, Å, ì, Ý—LŒø, Å, ·, ·B
- Windows<N“®Žž, É¤í“, μ, ½, ¢¤é¤‡, íA[<N“®Žž, É¤í“, ·, é], ðÁº-, ·, μ, Å, , ¾, ³, ¢¤B
- Äþ°½ìþÚ²'ì¤, Ä<N“®±²ºÝ, ©, ç, ±, ìþ²±Û, þ, ðŠJ, ¢, ½¤é¤‡, íI'ð, Å, «, Ü, ¹, ñ, ·B

ÍF"•ÍX,ÄÄ<N“®

,±,í€-Ú,ðÁa-,·,é,ÆA%oð'œ"x•ÍX,ÄÍF",ð•Í,|,½é‡,ÉÍÄ<N“®,ð,μ,Ü,·ÍB
ÍÄ<N“®,¹,,ÍÍF",ð•ÍÍX,·,é,ÆA±²ºÝ,â%oæ-È,Í^ê•",ÍÍF,²," ,©,μ,,È,éé‡,²,,è,Ü,·ÍB



,±,í€-Ú,ÍWindows95,Í,Ý'I'ð,Å,«,Ü,·ÍB



,±,í€-Ú,ðÁa-,μ,Ä,¢,éé‡ÍA½®°Ä¶-Ä·°,Å,ÍÍF"•ÍÍX,Í,Å,«,Ü,¹,ñÍB



Êþ°¼þ®Ýûî•ñ

■ ,±,ìÀþ²±Û,þ,í»AÃþ”½ìÙÚ²’ì¤,Ã,ìÊþ°¼þ®Ý,AE»AŒ»ÛÝŽg—
p’t,ìÃþ”½ìÙÚ²¥Äþ×²Êþ,ìÛî•ñ,ð

■ •\Zl,µ,Ü,·ÛB



□

¼®°Ä¶-Ä·°

- ,±,ÀÌP,ÍA%oð'œ"x•ÌX,â,»,Ì¼,Ì^—,É¼®°Ä¶-Ä·°,ðS,,è"-,Ä,é,½,ß,Éžg—p,µ,Ü,·B
- PC-98¼Ø°½P,Å,ÍA[ALT]·°,Í[GRPH]·°ÍA[F11]·°,Í[VF1]·°ÍA[F12],Í[VF2]·°,Æ
- ,È,è,Ü,·B
- ¼®°Ä¶-Ä·°,ÍÈ%o,Ìé‡,È,Ç,Åžg—p,Å,«,Ü,¹,ñB
- ËE Äp”½ÌÙU²’]a,Ä<N“®±²oÝ,aí””,µ,Ä,ç,È,ç,éB
- ËE Äp”½ÌÙU²’]a,Ä(%oæ-È,ìÙUÈBÄ”),äŠJ,ç,Ä,ç,éB
- ËE ŠA<ÙY’è,Í[ÙF]•ÌX,ÅÌÄ<N“®],ðAa-,µ,Ä,ç,éé‡A%oð'œ"x•ÌX,ÅÌF”,ä•í,i,éžz,í¼®°Ä¶-Ä·°,ð-ž<,µ,Ü,·B
- ËE ¼®°Ä¶-Ä·°ü—í,ðžó,-•t,-È,ç±ÌÙØ¹°¼®Ý(MS-DOS ÌÙÙYÌÙÄ,È,Ç),äA±,Ã”ÌP,É
- ,È,Å,Ä,ç,éé‡B



$\frac{1}{4} \textcircled{R}^{\circ}$ Ä¶-Ä•°

$\frac{1}{4} \textcircled{R}^{\circ}$ Ä¶-Ä•° (î-Ä•°, ÆŒÄ, Ö, ±, Æ, à, ,é), Æ, íÅAŠ,, è“-, Ä, ½•°, ð
‰Ÿ, :, ±, Æ, É, æ, Á, Ä, », îÅ^—, ðŽÅÅs, ·é, ½, ß, î, à, î, Å, ·ÅB
—á, ¡, îÅÅu256ÅF 1024x768 75Hz(NiFF)Åv, !‰øð’œ“x, É[3]+[CTRL]+[ALT], ð
Š,, è“-, Ä, ½•êÅfÅA[3],[CTRL],[ALT], ð”-žž, É‰øŸ, ·, Æ‰øð’œ“x, ªÅY’è, µ, ½
Åu256ÅF 1024x768 75Hz(NiFF)Åv, É•í, í, è, Ü, ·ÅB

%oð'œ“x•í[]X,í¼®°Ä¶-Ä·°¥Ø½Ä

,±,ìØ½Ä,©,ç¼®°Ä¶-Ä·°,ðŠ,,è“-,Ä,½,¢[]A%oð'œ“x,ð'l,ñ,Å,,¾,³,¢[]B

■ ¼®°Ä¶-Ä·°•\Z|,í[TAB]+[SCA],í[]ê[]#[]A^È%oº,í'Ê,è,Å,·[]B

■ ïE [TAB] ïF ð²Ý¥·°,¤[TAB]·°,Å, ,é[]B

■ ïE [SCA] ïF •â[]•·°,¤[SHIFT],[CTRL],[ALT]·°,Å, ,é[]B

■ ,à,µ[]A•â[]•·°,¤[SHIFT],Æ[ALT],¾,-,È,ç[S-A],Æ•\Z|,³,ê,Ü,·[]B

■ Žg,í,È,¢•â[]•·°,í^Ê'u,í[]A-,Å•\Z|,³,ê,Ü,·[]B

,» ,l'¼, l¼®°Ä¶-Ä·°¥Ø½Ä

,±,lØ½Ä,©,ç¼®°Ä¶-Ä·°,ðŠ,,è“-,Ä,½,¢[]A,»,l'¼, l€-Ú,ð'l,ñ,Å,,¾,³,¢[]B

■ ¼®°Ä¶-Ä·°•\Z|,l^Ó-¡,í[TAB]+[SCA],lê#[]A^È‰oº,ì'Ê,è,Å,·[]B

■ ïE [TAB] ïF ð²Ý¥·°,¤[TAB]·°,Å, ,é[]B

■ ïE [SCA] ïF •¤[]•·°,¤[SHIFT],[CTRL],[ALT]·°,Å, ,é[]B

■ ,à,µ[]A•¤[]•·°,¤[SHIFT],Æ[ALT],¾,-,È,ç[S-A],Æ•\Z|,³,ê,Ü,·[]B

■ Žg,í,È,¢•¤[]•·°,l^Ê'u,í[]A-,Å•\Z|,³,ê,Ü,·[]B

•â[]•..°

Ò²Ý¥·°([TAB],[A[]`Z],[0[]`9],È,Ç,Ì·°),Æ<¤,É%¤Ù,·¤B
¼®°Ä¶·¤,ð¤A[TAB],Æ[SHIFT],Æ[CTRL],ð“-ž,É%¤Ù,·¤æ,¤,É¤Ù'è,µ,½,¤¤é¤‡,í¤A
,Ü,,Ò²Ý¥·°,íØ½¤,©,ç[TAB],ð'I,Ñ¤A[SHIFT],Æ[CTRL],í¤þAY,ðON¤A[ALT],ðOFF,É,µ,Ü,·¤B

ò²ÿ¥·°

¼®°Ä¶-Ä·°,íÒ²Ý,É,È,é·°,Å,·□B—á,!,[TAB],[A□`Z],[0□`9],È,C,ì·°,¤,»,,¤,Å,·□B
[,È,µ],ð'l,Ô,A½®°Ä¶-Ä·°,í-³Œø,É,È,Ü,·□B

■ PC-98½Ø°½þ,Å,í□A[ALT]·°,í[GRPH]·°□A[F11]·°,í[VF1]·°□A[F12],í[VF2]·°,Æ

■ ,È,è,Ü,·□B

$\frac{1}{4} \otimes^{\bullet} \ddot{A} \ddot{\pi}^{-} \ddot{A} \cdot^{\circ}, \dot{\mathbf{l}} \wedge \dot{\mathbf{e}} = -$

$\square \ddot{\mathbf{P}}, \dot{\mathbf{l}} \% \circ \ddot{\delta}' \infty'' \mathbf{x} \wedge \dot{\mathbf{e}} = -\partial^{\frac{1}{2}} \ddot{A}, \dot{\mathbf{A}} \square A^{\frac{1}{4}} \otimes^{\bullet} \ddot{A} \ddot{\pi}^{-} \ddot{A} \cdot^{\circ}, \ddot{\delta} \square \dot{\mathbf{Y}}' \dot{\mathbf{e}}, \mu, \ddot{A}, \dot{\mathbf{, e}}, \dot{\mathbf{a}}, \dot{\mathbf{l}}, \dot{\mathbf{, }}^{\frac{3}{4}}, \dot{\mathbf{, }}^{\bullet} \backslash \check{Z}!, \mu, \ddot{U}, \cdot \square B$

-³Œø

,±,ì,€-Ú,ðÁ¤-,„,µ,Ä,¢,é,ê,‡,A½®,°,Ä¶-Ä·°,í,^,é,ž,ž,“I,É-³Œø,É,È,è,Ü,·,B

‘SUÁ<Ž

,±,íÍþÀÝ,ð‰„Ÿ,·,ÆÛA‰„ð’œ“x•íÛX,ÉŠ„,è“-,Ä,ç,ê,½¼®°Ä¶¬Ä·°,¤’S,ÄÛÁ<Ž,³,ê,Ü,·ÛB

ÃPI«ÙÄ

,±,ÌÍþÀÝ,ð‰„Ÿ,·,Æ A,»,Ì‘¼,Ì €-Ú,ÉŠ,,è“-,Ä,ç,ê,½¼®°Ä¶-Ä·°,¤S,ÄÃþì«ÙÄ,É,È,è,Ü,· B



¶ ÚŠÖŒW

- ,±,ÀÌP,ÍAÈ°Äp³±¥¶Ù,ð•ïX,·,é,½,ß,ì,à,í,Å,·B
- %o%},,i'2,x,½,¢êS,ð,Ø,,μ,Ä,,¾,³,¢B
- ¶ Ù,ºjÄ³±¥¶Ù,ðê‡,ÍA[•ïXŒÄS]A["Ážé<@"]A[¶Ù ¶×°]A[Äpì«ÙÄ]ípÀÝ,i
- Žg,!,Ü,¹,ñB
- [GA¶Ùžg—p],äÁa-,³,é,Ä,¢,È,¢ê‡,ÍA[•ïXŒÄS]A["Ážé<@"]A[¶Ù ¶×°]A
- [Œ'è]ípÀÝA[Äpì«ÙÄ]ípÀÝ,ížg,!,Ü,¹,ñB



Ê°Äp³a±¥¶°¿Ù

þ×ì“- îþ°Äp,³/₄Ú‰‰æ-Ê,Éo—í,μ,Ä,¢,é¶°¿Ù,ì,±,Æ,Å,·þB
‰‰æ-Ê,ì,·‰‰æ,Æ,íŠÖŒW-³,¢,ì,ÅþA•‰‰æ,³/x,,È,é,±,Æ,í, ,è,Ü,¹,ñþB

- CŒ»þY,ì¶°¿Ù,ðÊ°Äp³a±¥¶°¿Ù,É,·,é,·û-@,íþA‰‰æ-Êþ¶‰‰,ì[½À°Ä],ð,Ø-,μ,Ä,,³/₄,³,¢þB
- [þY’è] --> [ºÝÄÛ°Ù ÊßÈÙ],ð’I,Ñ,Ü,·þB
- [ºÝÄÛ°Ù ÊßÈÙ],ì[³½],ðÀþþÙ,Ø-,μ,Ä[³½,ìþÛÊßÃ"],ð—§,¿þä,°,Ü,·þB
- [íß²ÝÀ],ìÀìþ,ðŠJ,«þA[Ãþ»þ²Ý],ð[Windows ½ÀÝÀþ°Äþ],É,μ,Ü,·þB
- ŽÝ,É[“®þì],ìÀìþ,ðŠJ,«þA[íß²ÝÀ,ì<OþO],ì[•\Ž|,·,é],ìÁa-,ð,í,.,μ,Ü,·þB
- ,±,ê,ÅþAÊ°Äp³a±¥¶°¿Ù,É,È,é,í,.,Å,·þB

Ã±À³±¥¶°¿Ù

Windows,º%ooæ-Ê,É•`%oæ,µ,Ä,¢,é¶°¿Ù,ì,±,Æ,Å,·ÙB
¶°¿Ù,ð“® ,©,¹,íÙA¶°¿Ù,ì•”•²,ð•`%oæ,µ'¼,·,ì,ÅÙA%ooæ-Ê'S'ì,ì•`%oæ,É%ooe<ì,ð—^,ì,Ü,·ÙB
Ê°Åþ³±¥¶°¿Ù,È"ä,xÙA%ooæ-Ê•`%oæ'¬"x,í'x,,È,è,Ü,·ÙB

¶°¿Ù `Ã¶"À

,±,±,Å¤A¶°¿Ù,ìŒ`¸ð'Ã¶"À,µ,Ü,·ºB
%oæ-Ê¤ã,Å¤¶,Ø-,·,ê,î¤A"_,ð¤',«,Ü,·ºB
¤¶,Ø-,·,µ,½,Ü,Ü,Å¹³½,ð"®,®,¹,î¤A¤ü,ð¤',«,Ü,·ºB
"Ô¤†,í¤AŒ»¤Y'í,ñ,À,¢,é¶°¿Ù,í"Ô¤†,À,·ºB
[¤X¤V],â[OK],À•Ü'¶,³,ê,é,í¤A,±,í¶°¿Ù"Ô¤†,À,·ºB

ÍÞÝ¥À²Ìß

,±,±,À'I,ñ,¾F,À[A[¶°¿Ù'À],É,«,ž,Ý,Ü,·B
[,Ø±°]ÍþÀÝ,ð‰Y,¹,ÍA'I,ñ,¾F,À[¶°¿Ù'À],ð“h,è'×,μ,Ü,·B

- F,íà-¾,ð^È‰o,É•\Z!,μ,Ü,·B
- E ॰ F Êþ-¶×°,¤‰e<¿,·,é•"•¤,ð•\,í,μ,Ü,·B
- E " F «±¶×°,¤‰e<¿,·,é•"•¤,ð•\,í,μ,Ü,·B
- E -¾,þÚ° F "§-¾•"•¤,À,·B
- E ^À,þÚ° F "½"]•\Z!,³,ê,é•"•¤,À,·B

Í-Ä½Íß-Ä

¶°¿Ù,íÍ-Ä½Íß-Ä,ðŒ^,ß,Ü,·ØB
ÍþÄÝ,ð‰oÝ,μ,½ŒäØA[¶°¿Ù 'Ãþ"À]Øã,í"ŒÓ,íØêØŠ,ð,Ø^,μ,Ä,,¾,³,¢ØB

Ø±°

□ã,ìíþ-,½(íþÝ¥À²ìþ),À'Í,ñ,¾□F,À[¶°¿Ù 'Ãþ"À],ð"h,è'×,μ,Ü,·□B

'Ç‰oÁ

Œ»ÙÝ“o~^,³,ê,Ä,¢,é¶°¿Ù¥Ãþ°À,ìÅŒä,ÉÅŒ»ÙÝ[¶°¿Ù 'Ãþ°À]Ûä,É
,éÃþ°À,ð'Ç‰oÁ“o~^,µ,Ü,·ÛB
'Ç‰oÁ,ð‰oÝ,µ,½Žž“_,ÅÛA¶°¿Ù"ÔÛ†,í'Ç‰oÁ,µ,½Ãþ°À,ì"ÔÛ†,É,È,è,Ü,·ÛB

■X■V

Œ»ÙÝ'l'ð,µ,Ä,¢,é¶°¿Ù"ÔØ†,ÉØAŒ»ÙÝ[¶°¿Ù'Ãþ"À]Øã,É, ,éÃþ°À,ð
ØXØV,µ,Ü,·ØB
•WØ€¶°¿Ù(¶°¿Ù"ÔØ†0"Ô),íØAØXØV,Å,«,Ü,¹,ñØB

•W

•W

•Í̄XCEÂS

[¶°¿Ù ¶×°], Å' I, ñ, ¾ F, ð"½‰of, ³, ¹, éŒÂS, ðŽw'è, µ, Ü, · B
· Å‰o, É[ì«±¶×°], © [Êp-, ¶×°], ©, ð'I, Ñ A, » , ïŒä, Å[¶°¿Ù ¶×°], ð'I, ñ, Å, , ¾, ³, ç B
■ [GA¶°¿ÙŽg—p], ªAº-, , ³, ê, Ä, ç, È, çœê‡, â A‡ ïœ±°¥¶°¿Ù, ìœê‡, íŽg—p, Å, «, Ü, , ¹, ñ B

2"¢¶°¿Ù

- ¶ ° ¿Ù»²½¶,ð"¢,É,µ,Ü,·ÙB
- [GA¶°¿ÙŽg—p],ºÁº-,º,º,º,º,º,º,º,º,ºA
- ¿ÌÁº±º¥¶°¿Ù,ìÙéÙ‡,íÙg—p,Ù,«,Ü,¹,ñÙB

±ÆØ 1°Ù

¶°¿Ù¥¶×°,ØØ±ÙÀ²Ñ,É•Í,Í±,¬,Ü,·ØB

■ [GA¶°¿ÙŽg—p], ªÁ¤—„, „, ê, Ä, ç, È, ç, ê, ï, â, A

□ ¿ÌÄ³æ±°¥¶°¿Ù,ì□ê□‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñ□B

GAΠ°ξÙŽg—p

Á¤-, „µ,½éê‡,íAÃp°½ìßÚ²’ì¤, Ä<N“@Žž,âAÃp°½ìßÚ²’ì¤, Ä<N“@±²ºÝ,¤
¤í“, „µ,½Žž,ÉA<¤S“I,É¶°ξÙ,ðGA¶°ξÙ,É,µ,Ü,·¤B
Ä¤-, „ð,í, „µ,½éê‡,íA¶°ξÙ,ðGA¶°ξÙ,É,í,µ,Ü,¹,ñ¤B
,Ü,½¤AÃ¤-, „ð,í, „µ,Ã,¢,éŽž,íA[•íXCEÃ¤S]¤A[“ÁŽê<@”\]¤A[¶°ξÙ ¶x°]¤A
[CE^'è]íþÀÝ¤A[Ãþí«ÙÃ]íþÀÝ,íZg,|,Ü,¹,ñ¤B

Œ^'è

^êŽž“I,É¶°¿Ù,ìŒ` ,ð[¶°¿Ù ‘Ãþ”À],Å•\Ž!,µ,Ä,¢,é,à,ì,É•í□X,µ,Ü,·□B

- Œ^'è,í, „,Ü,Å,à^êŽž“I,È,à,ì,Å,·□B
- Æþ°À,ð['Ç‰Á],©[□X□V],ð,¹,„,ÉÃþ”½ìÞÚ²’ì¤,Ä,ð□I—¹,µ,½□ê□‡A
- Æþ°À,í”jŠü,³,ê,Ü,·□B
- [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Ä¤-,³,ê,Ä,¢,È,¢□ê□‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñ□B

ÃPI«ÙÄ

[í«±¶×°],ð”’A[Êþ_¶×°],ð•A[2”{¶°¿Ù]A[±ÆÒ ¶°¿Ù],íÁa-,ð,í,,µ,Ü,·B
¶°¿ÙŒ`ó,íAŒ³,É-ß,µ,Ü,¹,ñB

■ [GA¶°¿ÙŽg—p],äÁa-,³,ê,Ä,¢,È,¢é‡,âA¿Ä³a±°¥¶°¿Ù,íé‡,íŽg—p,å,«,Ü,¹,ñB

¼½ÃÑ¶×°

¼½ÃÑ¶×°20°F,ð•\ž|,μ,Ä,¢,Ü,·B
,±,ì†,©,çA[ì«±¶×°],â[Êþ¬,¶×°],ìF,ðÝ'è,Å,«,Ü,·B

■ [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Á¤-,¤,é,Ä,¢,È,¢ê‡,âA

■ ¿jÄ¤±°¥¶°¿Ù,ìê‡,íŽg—p,Å,«,Ü,·B
íþ°Äþ,âF",í^á,¢,È,æ,èAŽÀÛ,í¶°¿ÙÛ,¤

■ ¼½ÃÑ¶×°,Æ^á,¤ê‡,¤,é,Ü,·B

“§-¾¶×°

[í«±¶×°], ©[Êþ-, ¶×°], ð“§-¾¶×°, É, Å, «, Ü, ·ºB

- —½•û, ð“§-¾, É, í, Å, «, Ü, ¹, ñºB
- [GA¶° ðÜžg—p], ²Á²-, , ³, ê, Ä, ç, È, çºéº‡, ªºA
- ðíÄ³¤±°¥¶° ðÜ, íºéº‡, ížg—p, Å, «, Ü, ¹, ñºB

"½"]¶×°

[í«±¶×°],â[Êþ-,¶×°],ð"½"]¶×°,É,Å,«,Ü,·]B

■ [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Á¤-,³,ê,Ä,¢,È,¢é]‡,â]A

■ ¿íÄ³¤±°¥¶°¿Ù,í]é]‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñ]B

■ Føløn, ÅCE^'è, μ, ½¶x°

%oE, ï[øFøløn¬øpÀY], Åøløn¬øACE^'è, μ, ½¶x°, ð•øZ!, μ, Ä, ç, éøB
, ±, ïøp-, ½, ð, Ø-, ., é, ±, Æ, ÅøA[ø«±¶x°], å[øp-, ¶x°], ð•øX, Å, «, éøB

■ [GA¶°øÙžg—p], øA¤-, ,³, è, Ä, ç, È, çøéø‡, åøA

■ øjÄ¤±°ø¶°øÙ, øéø‡, ížg—p, Å, «, Ü, ¹, øøB

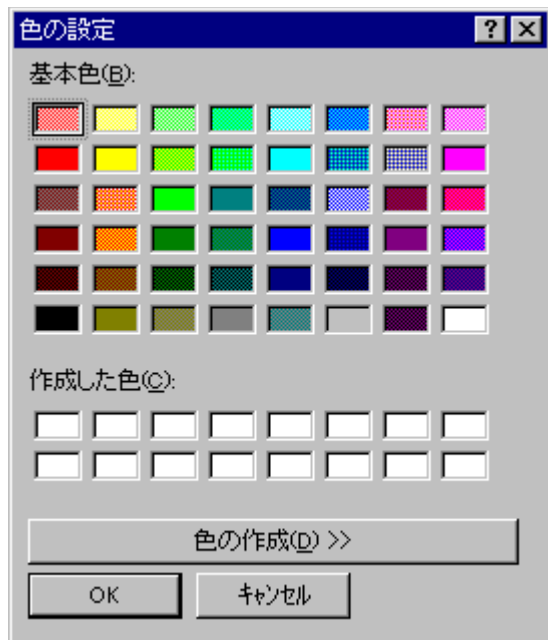
¶°¿Ù Ø½Ä

,±,ì'†,©,ç'Ãþ--Ä,µ,½,¢¶°¿Ù,ð'í,Ñ,Ü,·□B
¶°¿Ù,ì-¼'Ó,ð,Ø-,·,ê,î□A-¼'Ó,ì•í□X,º,Å,«,Ü,·□B



¶ ªÜ,í¤F¤ì¤¬

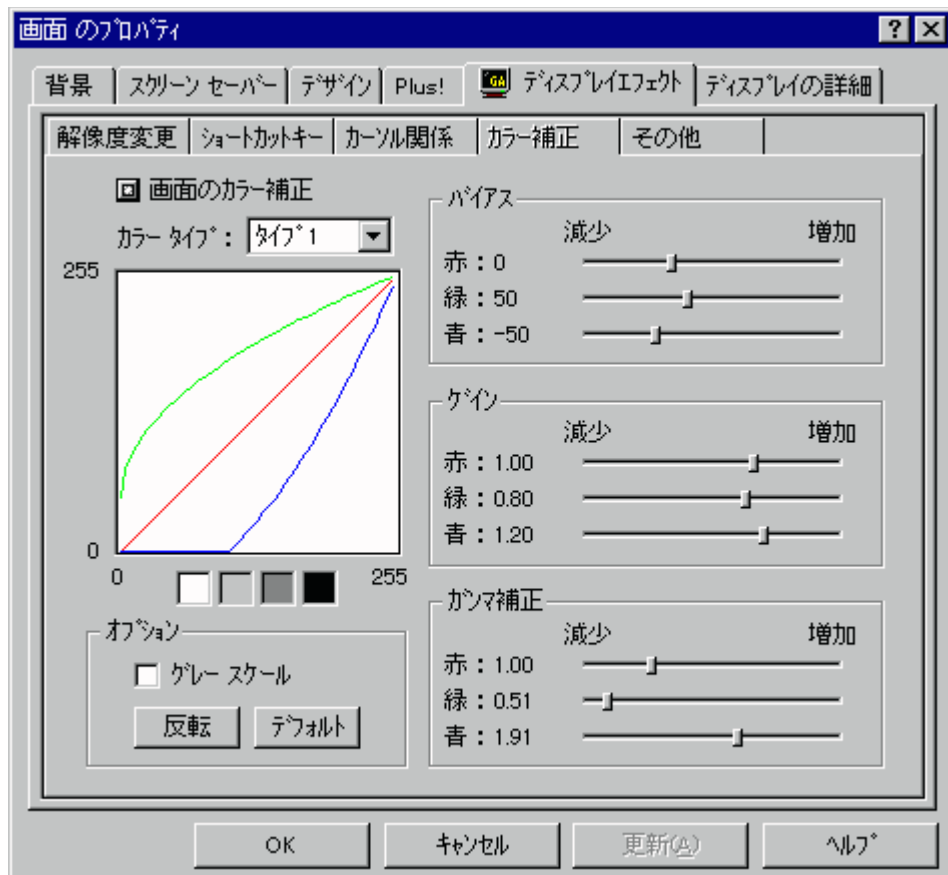
- ,±,ìÀþ²±Û,þ,í¤AWindows•W¤€,í¤F¤ì¤¬Àþ²±Û,þ,À,·¤B
- ¤F,í¤ì¤¬,ÆŒŒ^'è,¤,Ü,·¤B
- îþ°Àþ,â¤F¤",É,æ,Á,Ã,í¤Ažg,!,È,¢¤ê¤‡,à, ,è,Ü,·¤B





¶×°•â□³

- ,±,ÀÀp,ÍA%oæ-Ê,ÌF,ð"÷'²®®,·,é,½,ß,ÉŽg—p,µ,Ü,·B
- %o%} ,í'²,x,½,¢êS,ð,Ø,,µ,Ä,,¾,³,¢B
- ,±,ì@"\,ÍAîp°Äp,âF" ,É,æ,Á,Ä,ížg—p,Å,«,È,¢,±,Æ,¤, ,è,Ü,·B



¶×°•â³ À²ìß

¶×°•â³,í€-Ú,ð•íX,À,«,éê‡,íA,±,íþÀÝ,ÀØ'Ö,¡,À,«,Ü,·B
íþºÄþ,É,æ,èþAþºÊþºÚ²,í¶×°•â³,À,«,é,à,í,à, ,è,Ü,·B

■ ,±,í<@"\,íAíþºÄþ,âþF",É,æ,Á,Ä,íØ'Ö,¡,À,«,È,¢,±,Æ,¤, ,è,Ü,·B

¶×° Å²IB

¶×°•â¤³'l,ð,S,Å•Û'¶,Å,«,Ü,·¤B
·,±,lØ½Å,©,ç¤A¶×°•â¤³,ð"o~^,μ,½,¢Ø½Å,ð'l,Ñ,Ü,·¤B

¶x°•â□³, ¶xì

%oE,¡Êp°,Å•â□³,μ,½¶x°,¡“ü□o—í,ª,þxì,Æ,μ,Ä•\Z|,³,ê,Ä,ç,Ü,·□B
,þxì,²CE©,Ã,ç,¢ê□‡,í□A%o°,¡Êp°,þxÝÄp¥¶x°¥íp°½,ÅÊp°,í□F,ð•í□X,μ,Ä,,³/4,³,¢□B

,**¶×****I**,**I****Ê****¶****-**,**¶****×****°**

„**ã**,**¶****×****°**•â**³**,**¶****×****I**,**¤****E****C**,**Ã**,**ç**,**¢****ê****‡**,í**A**,**±**,í**¶****-**,½,**Ø****-**,**,****µ**,**Ä****¶****A**
Ê**¶****-**,**I****¶****F**,**ð**•í**¶****X**,**µ**,**Ä**,**,****¾**,**³**,**¢****¶****B**

þÚ° ½¹°Ù

%oæ-Ê,ð,þÚ°¥½¹°Ù,É•íX,μ,Ü,·B

■ ,±,ì<@"\,íAþ°Äþ,âF",É,æ,Á,Ä,íŽg—p,Å,«,È,¢,±,Æ,¤, ,è,Ü,·B

”½“】

Œ»Ý,íF,ð”½“],µ,Ü,·B

ÃPI«ÙÄ

Œ»ÙÝ'I,ñ,À,¢,é¶×°¥À²ÙÙ,Ù'S,Ä,Ù'I,ðÃPI«ÙÄ(•WÙ€,ÙÙF)'I,É,µ,Ü,ÙB

$\hat{\mathbf{E}}\mathbf{p}^2 \pm \frac{1}{2}$

%oæ-Ê,]Êp²±½'l(%oæ-Ê,]-¾,é,³),ð'²[],μ,Ü,·[]B
RGB(Ô[]A—Î[]A[]Â),ðÊp°,ð¶‰oE,É“[],©,μ,Ä[]A'²[],μ,Ä,,¾,³,¢[]B

1P2Y

%oæ-Ê,¡¹p²Ý'¡(%oæ-Ê,¡ºÝÄ×½Ä),ð'²®®,µ,Ü,·B
RGB(ÔA—ÍAÄ),ðÊp°,ð¶‰E,É“®,©,µ,ÄA'²®®,µ,Ä,,¾,³,¢B

¶¶ÝÍ

%oæ-Ê,¡¶þÝÍ'|(‰oæ-Ê'†ŠÔ,¡-¾,é,³),ð'²® ,μ,Ü,·B
RGB(ÔÔA—ÍAÂ),ðÊ°,ð¶‰oE,É“®,©,μ,ÄA'²® ,μ,Ä,,¾,³,¢B

□

,>,1'1/4

- ,±,ÀÌP,ÍA%oæ-Ê,Ì±¼P¬½À,â½P°Ñ,È,C,ðZÀs,·,é,½,ß,ÉŽg—p,µ,Ü,·B
- %o%} ,í'2,x,½,¢êS,ð,Ø-,µ,À,,¾,³,¢B
- ,±,ÀÌP,ÌŠe<@\\",ÍAÌP°ÄP,âOS,É,æ,èŽg—p,À,«,È,¢,±,Æ,ª, ,è,Ü,·B



$\pm \frac{1}{4} \mathbf{p} - \frac{1}{2} \mathbf{\ddot{A}}$

%oæ-Ê, ï•\Z!^Ê'u'^2®, ðs, ç, Ü, · B
¶¶%oE, ïþÀÝ, Å%oæ-Ê, ð¶¶%oE, É"÷'2® , µ, Ü, · B
¤ã%o, ïþÀÝ, Å%oæ-Ê, ð¤ã%o, É"÷'2® , µ, Ü, · B
¤^, ñ't, ïþÀÝ, Å%oæ-Ê"÷'2® , ð0('2® , È, µ), È, µ, Ü, · B

- %oæ-Ê, ïÅ'å'^2®—Ê, ïAïþ°Äþ, å%oð'œ“x, È, æ, Á, Ä^á, ç, Ü, · B
- ïþÀÝ, ð%oÝ, µ, Ä, à“®, ©, È, çê‡, ïA, » , ±, ¢ÈÀŠE'I, Å, · B
- ÓÆÀ°, ï<"\, È, æ, Á, Ä, ïA¢ÈÀŠE'I, És, 'O, É%oæ-Ê, ª,, , è, ½, è A
- ÓÆÀ°, ï[, ª•,, È, Á, ½, è, µ, Ü, · B, » , ïê‡, ïA, » , è^Èä“® , ©, ³, È, ç, Å, , ¾, ³, ç B

$\frac{1}{2}\mathbf{p}^\circ\tilde{\mathbf{N}}$

%oæ-Ê,ð[]A[+],Æ[-],ÍÍþÀÝ,ÅŠg'å[]A[]k[]¬,μ,Ü,·[]B

■ ,±,ì<@”\,í[]A[]p°Äp,â%oð’œ“x,È,ç,ÅŽg—p,Å,«,È,c[]ê[]‡,¤, ,è,Ü,·[]B

½, Ü°Ù ½À~Ìß

*½þ°Ñ,âËþ~þ½,Ø°Ý,È,Ç,ÅÅA‰œ-È,¤½,Ü°Ù,Å,«,éó'Ô,ìŽž,ÉÅA
[½,Ü°Ù ½À~Ìß],¤ON,È,çÅA½,Ü°Ù,Å,«,È,,È,è,Ü,·ÅB*

%ot»ÓÆÀ°À²Ìß

Œ»ÝŽg—p'†,íÍþ°Äþ,‰oo%ot»ÓÆÀ°,É’‰oož,μ,Ä,¢,éê‡,íA
,±,±,ÉÓÆÀ°À²Ìß(TFT,DSTN),ð•\Ž!,μ,Ü,·B

■ %ot»ŠÖŒW,íAÍþ°Äþ,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢ê‡,¤, ,è,Ü,·B

Šg'å•\Ž!

Œ»ÝŽg—p't,ííþ°Äþ,ºŠg'å•\Ž!,É'í‰ož,µ,Ä,¢,é ê ‡,í A
,±,ííþ°,½,ðÁº°,·,ê,í AŠg'å•\Ž!,É,Å,«,Ü,· B

■ %ot »ŠÖŒW,í Aíþ°Äþ,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢ ê ‡,º, ,è,Ü,· B

%ooæ'œ•â□³

Œ»ÝŽg—p'†,ííþ°Äþ,‰œœ'œ•â□³,É'‰œž,μ,Ä,¢,é□ê□‡,í□A
±,±,É•â□³,ìÀ²ìß(FRC,Ãþ”»þ,TMED,È,Ç),¤•\Žl,³,ê,Ü,·□B
íþ-,½,ðÄ¤-,·,ê,î,»,í•â□³,ðŽg—p,Å,«,Ü,·□B

■ %ot□»ŠÖŒW,í□Aíþ°Äþ,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢□ê□‡,¤, ,è,Ü,·□B

□o—ÍÓÆÀ°

Œ»ÝŽg—p’†,ííþ°Äþ,ºACRT^ÈŠO,Éo—í,Å,«,éê‡,íA
,±,±,Åo—ÍÓÆÀ°,ð’l’ð,Å,«,Ü,·B

■ □o—ÍÓÆÀ°,íAíþ°Äþ,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢ê‡,º, ,è,Ü,·B

Äpx²Ep[Y'è

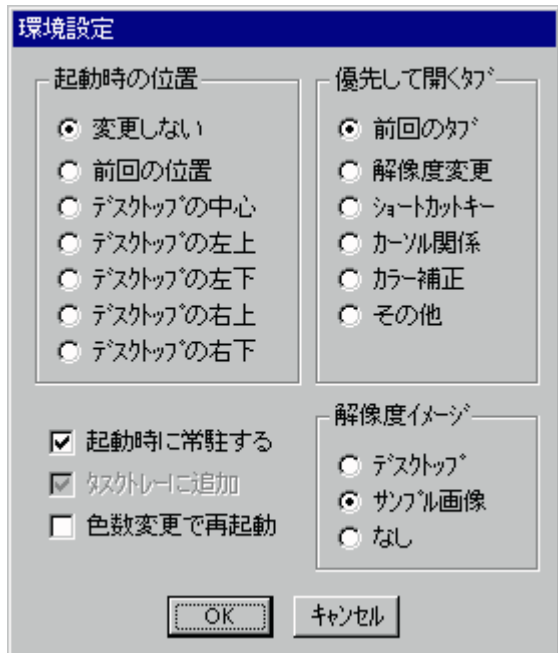
Œ»ÝŽg—p’t,íÍp°Äp,ºAÄpx²EpÝ’è‰oÂ”\,È,cA
[Äpx²EpÝ’è]ÍpÀY,ÄÄpx²EpÝ’èÄp²±Ù,p,ðS],-,Ü,·B

- Äpx²EpÝ’è,íAÍp°Äp,âOS,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢,±,Æ,º, ,è,Ü,·B
- Žg—p,Å,«,éê‡,Å,àAÍp°Äp,É,æ,èÄp²±Ù,p,º,Ü,Á,½,^á,¤,½,ßA
- Žg,¢•û,íAÆ±Ù,©README.TXT,ð,“ç,Ý,,¾,³,¢B



ŠÂ«Ý'è

- ,±,ÀÅp²±Û,þ,ÅÅAÅp·½ìÙÚ²'ì¤,Ä,ìŠÂ«,ð•ìX,Å,«,Ü,·ÛB
- %o%},í'²,x,½,¢êS,ð,Ø-,μ,Ä,,¾,³,¢ÛB





Êþ°¼þ®Ýûî•ñ

■ ,±,ìÀþ²±Û,þ,í AÃþ“½ìÙÚ²’ì¤,Ã<N“®±²ºÝ,ìÊþ°¼þ®Ý,Æ AŒ»]Ýžg—
p’t,ìÃþ“½ìÙÚ²¥Ãþ×²Êþ,ì

■ Ù•ñ,ð•\žl,μ,Ü,·ÙB



%oð'œ“x•í[]X

□F",â%oð'œ“x,ð[]Ø,è'Ö,!,Ü,·[]B

■ □F"□Aì«ÝÄ»^{2½}p□AÊ²¶×°RGB,ð[]Ø,è'Ö,!,é[]ê[]‡,í[]A

■ □Ä<N“®,^ª•K—v,Å,·[]B

■ (□F",íŠÄ<“Y'è,Å□A□Ä<N“® ,È,μ,É,Å,“,Ü,·[]B)

■ í«ÝÄ»^{2½}p,ð[]Ø,è'Ö,!,é[]ê[]‡,í[]A□Ä<N“® ,^ª•K—v,Å,·[]B

$\frac{1}{4} \otimes \ddot{\mathbf{A}} \ddot{\mathbf{A}}^\top$

$\% \circ \delta' \alpha'' x \bullet i \square X, \check{S} e \check{Z} i \% \circ \alpha - E \in \emptyset \% \circ E, C, E \frac{1}{4} \otimes \ddot{\mathbf{A}} \ddot{\mathbf{A}}^\top, \delta \square Y' \dot{e}, \mu, \ddot{U}, \cdot \square B$

¶‡ÙŠÖŒW

Ê°Äþ³¤±¥¶°¿Ù,ìŒ`ºó,âºF,È,Ç,ð•íºX,µ,Ü,·ºB

¶x°•â³

%oæ-Ê,íºF'²º® ,ðºs,¢,Ü,·ºB
■ ïºÄþ,âºFº",É,æ,Á,Ã,ÍºAŽg—þ,Å,«,È,¢ºêº‡,º, ,è,Ü,·ºB

,» ,l'1/4

±½þ¬½ÀÀ½þ°ÑÀ½,ÛºÛ¥½À¬ìß,È,Ç,ìÛÝ'è,ðÛs,¢,Ü,·ÛB
■ îþ°Àþ,âÛFÛ",È,Ç,ìÛðÛ,É,æ,èÛAŽg,!,È,¢@"\,¤, ,è,Ü,·ÛB

ŠÄ<¤Ý'è

Ãþ„½ìÙÚ²’]¤ Ä,ìŠÄ<¤,ð•í¤X,Å,<,Ü,·¤B

Êþº¼þ®Ý[]í•ñ

Ãþº½þÚ²'þa,Ä,þÊþº¼þ®Ý[]í•ñ,â[]Aþºþ,þ[]í•ñ,ð•\þ!,þ,Ü,þ[]B

CRT»^{21/2}►

%oođ'œ“xÃp°À,ºÉ°ïÙ,ÆÜ²Äp,ì—¼•û'¶Ý,·,éê‡A,±,íipÀÝ,Â%oođ'œ“xØ½Ä,ì€-
Ú,đŒÀ'è,À,«,Ü,·B

■E É°ïÙ&Ü²Äp : É°ïÙ,ÆÜ²Äp,ì—¼•û,ºØ½Ä,É•\Z|,³,ê,Ü,·B
■E É°ïÙ,í,Y : É°ïÙ,í,Y,ºØ½Ä,É•\Z|,³,ê,Ü,·B
■E Ü²Äp,í,Y : Ü²Äp,í,Y,ºØ½Ä,É•\Z|,³,ê,Ü,·B

%oð'œ"x

Œ»Ý'l'ð,µ,Ä,¢,é[]F[],„Å•í[]X‰oÅ"\",È‰oð'œ"x,ðØ½Ä,µ,Ü,·[]B
,±,íØ½Ä,©,ç•í[]X,µ,½,¢‰oð'œ"x,ð'l,ñ,Å,,¾,³,¢[]B

Ëþ-, þ½, Ø°Ý

Œ»ÙÝ'l'ð, µ, Ä, ç, é%oð'œ"x, Å•ïÙX‰oÂ"\, ÈËþ-, þ½, Ø°Ý, ðØ½Ä, µ, Ü, ·ÙB
, ±, ïØ½Ä, ©, ç•ïÙX, µ, ½, ¢Ëþ-, þ½, Ø°Ý, ð'l, ñ, Å, , ¾, ³, ¢ÙB

ØÌÚ^{-½}Ú°Ä

Œ»Ý'ł'đ,μ,Ä,¢,é‰¤đ'œ"x,Å•ïX‰¤"\",ÈØìÚ^{-½}Ä,đØ^½Ä,μ,Ü,·B
,±,ìØ^½Ä,©,ç•ïX,μ,^½,¢ØìÚ^{-½}Ü°Ä,đ'I,ñ,Å,^¾,^³,¢B

□F□"

Œ»]ÝŽg—p,μ,Ä,¢,éÎp°Äp,Ä•ï]X%oÂ"\",È]F]",ðØ½Ä,μ,Ü,·]B
,±,ìØ½Ä,©,ç•ï]X,μ,½,¢]F]",ð'I,ñ,Ä,,¾,³,¢]B

I«ÝÄ»^{2½}P

Œ»ÝŽg—p,μ,Ä,ç,éWindows,Å•ÍX‰oÂ”\,ÈI«ÝÄ»^{2½}P,ðØ½Ä,μ,Ü,·B
±,íØ½Ä,©,ç•ÍX,μ,½,çI«ÝÄ»^{2½}P,ð'l,ñ,Å,,¾,³,çB

- Windows,É¬-,³,çI«ÝÄ»A'å,«,çI«ÝÄ,¤"o~^,³,ê,Ä,ç,È,çê,í•ÍX,Å,«,È,çê,¤,¤,è,Ü,·B
- I«ÝÄ,ì“o~^,íA[%œ-È,íÙÛÈÙÄ] --> [Ãp"½íÙÛ,íÙÛx] --> [I«ÝÄ »^{2½}P],ÅI«ÝÄ,ð•ÍX,·,ê,íA
- “o~^,³,ê,Ü,·B

%oð'œ“x^ê—

Œ»ÝŽg—p,μ,Ä,¢,éîþ°Äþ,Å•íX‰oÂ”\,È‰oð'œ“x,ì^ê—,—,ðØ½Ä,μ,Ü,·B
Ø½Ä,ð'l'ð,·,é,±,Æ,ÅA‰oð'œ“x]AØìÚ⁻¹⁴Ú°ÄA]F]",ð^ê“x,É•íX,Å,«,Ü,·B

Ê²¶×°(555)

□F",í•íX,ÀÊ²¶×°,ð'l'ð,µ,½ê‡AÊ²¶×°(555)32768□F,ð'l,Ñ,Ü,·□B

■ ï°Äþ(Äþ×²Êþ),É,æ,Á,Ä,íA,Ç,¿,ç,©,µ,©'l,x,È,¢ê‡,à, ,è,Ü,·□B

Ê²¶×°(565)

□F",í•íX,ÀÊ²¶×°,ð'l'ð,µ,½ê‡AÊ²¶×°(565)65536□F,ð'l,Ñ,Ü,·□B

■ ïþ°Äþ(Äþ×²Êþ),É,æ,Á,Ä,íA,Ç,¿,ç,©,µ,©'l,x,È,¢ê‡,à, ,è,Ü,·□B

%oð'œ"x•ïõX,íçé^'è

- Windows NT 4.0, Å%oð'œ"x, âõFõ", È, ÇõA, ±, ïÀïþõã, ï<@"\, ðŽg—p, ·, éõêõ‡, íõA
- , ±, ïîþÀÝ, ÅŒ^'è, µ, Ä,, ³/₄, ³, ¢õB
- ["K%ož"], â[OK], Å, íõA%oð'œ"x•ïõX, íõs, ¡, Ü, ¹, ñõB
- Windows 95, Å, íõA, ±, ïîþÀÝ, í•\ž!, ³, ¢, Ü, ¹, ñõB

%oð'œ“x•í[]X,í¼®°Ä¶-Ä·°¥Ø½Ä

,±,ìØ½Ä,©,ç¼®°Ä¶-Ä·°,ðŠ,,è“-,Ä,½,¢[]A%oð'œ“x,ð'l,ñ,Å,,¾,³,¢[]B

■ ¼®°Ä¶-Ä·°•\Z|,í[TAB]+[SCA],í[]ê[]#[]A^È%oº,í'Ê,è,Å,·[]B

■ ïE [TAB] ïF ð²Ý¥·°,¤[TAB]·°,Å, ,é[]B

■ ïE [SCA] ïF •â[]•·°,¤[SHIFT],[CTRL],[ALT]·°,Å, ,é[]B

■ ,à,µ[]A•â[]•·°,¤[SHIFT],Æ[ALT],¾,-,È,ç[S-A],Æ•\Z|,³,ê,Ü,·[]B

■ Žg,í,È,¢•â[]•·°,í^Ê'u,í[]A-,Å•\Z|,³,ê,Ü,·[]B

,» ,l'¼ ,l¼ @ ° Ä¶ - Ä · ° ¥ Ø ½ Ä

,± ,lØ ½ Ä ,© ,ç ¼ ® ° Ä¶ - Ä · ° ,ð Š „ „ ,è “ - ,Ä ,½ ,¢ A ,» ,l'¼ ,l€ - Ú ,ð 'I ,ñ ,Å , ,¾ ,³ ,¢ B

■ ¼ ® ° Ä¶ - Ä · ° • \Ž | ,l^Ó - i ,í [TAB] + [SCA] ,lê # A ^ È % o o ,l'Ê ,è ,Å , · B

■ E [TAB] F Ò ² Ý ¥ . ° , ª [TAB] · ° ,Å , ,é B

■ E [SCA] F • ª [SHIFT],[CTRL],[ALT] · ° ,Å , ,é B

■ ,à ,µ A • ª [SHIFT],Æ [ALT],¾ ,¬ ,È ,ç [S-A] ,Æ • \Ž | ,³ ,ê ,Ü , · B

■ Ž g ,í ,È ,¢ • ª [SHIFT],l^Ê ' u ,í A - ,Å • \Ž | ,³ ,ê ,Ü , · B

•â[]•..°

Ò²Ý¥·°([TAB],[A[]`Z],[0[]`9],È,Ç,Ì·°),Æ<¤,É%¤Ù,·¤B
¼®°Ä¶·¤,ð¤A[TAB],Æ[SHIFT],Æ[CTRL],ð“-ž,É%¤Ù,·¤æ,¤,É¤Ù'è,µ,½,¤¤é¤‡,í¤A
,Ü,,Ò²Ý¥·°,íØ½¤,©,ç[TAB],ð'I,Ñ¤A[SHIFT],Æ[CTRL],í¤þAY,ðON¤A[ALT],ðOFF,É,µ,Ü,·¤B

ò²ÿ¥·°

¼®°Ä¶-Ä·°,íÒ²Ý,É,È,é·°,Å,·□B—á,!,[TAB],[A□`Z],[0□`9],È,C,ì·°,¤,»,,¤,Å,·□B
[,È,µ],ð'l,Ô,A½®°Ä¶-Ä·°,í-³Œø,É,È,Ü,·□B

■ PC-98½Ø°½þ,Å,í□A[ALT]·°,í[GRPH]·°□A[F11]·°,í[VF1]·°□A[F12],í[VF2]·°,Æ

■ ,È,è,Ü,·□B

$\frac{1}{4} \otimes^{\bullet} \ddot{A} \ddot{\pi}^{-} \ddot{A} \cdot^{\circ}, \dot{\mathbf{l}} \wedge \dot{\mathbf{e}} = -$

$\square \ddot{\mathbf{P}}, \dot{\mathbf{l}} \% \circ \ddot{\delta}' \infty'' \mathbf{x} \wedge \dot{\mathbf{e}} = -\partial^{\frac{1}{2}} \ddot{A}, \dot{\mathbf{A}} \square A^{\frac{1}{4}} \otimes^{\bullet} \ddot{A} \ddot{\pi}^{-} \ddot{A} \cdot^{\circ}, \ddot{\delta} \square \dot{\mathbf{Y}}' \dot{\mathbf{e}}, \mu, \ddot{A}, \dot{\mathbf{, e}}, \dot{\mathbf{a}}, \dot{\mathbf{l}}, \dot{\mathbf{, }}^{\frac{3}{4}}, \dot{\mathbf{, }}^{\bullet} \backslash \check{Z}!, \mu, \ddot{U}, \cdot \square B$

-³Œø

,±,ì,€-Ú,ðÁ¤-,„,µ,Ä,¢,é,ê,‡,A½®,°,Ä¶-Ä·°,í,^,é,ž,ž,“I,É-³Œø,É,È,è,Ü,·,B

‘SUÁ<Ž

,±,íÍþÀÝ,ð‰„Ÿ,·,ÆÛA‰„ð’œ“x•íÛX,ÉŠ„,è“-,Ä,ç,ê,½¼®°Ä¶¬Ä·°,¤’S,ÄÛÁ<Ž,³,ê,Ü,·ÛB

ÃPI«ÙÄ

,±,ÌÍþÀÝ,ð‰„Ÿ,·,Æ A,»,Ì‘¼,Ì €-Ú,ÉŠ,,è“-,Ä,ç,ê,½¼®°Ä¶-Ä·°,¤S,ÄÃþì«ÙÄ,É,È,è,Ü,· B

ÍÞÝ¥À²Ìß

,±,±,À'I,ñ,¾F,À[A[¶°¿Ù'À],É,«,ž,Ý,Ü,·B
[,Ø±°]ÍþÀÝ,ð‰Y,¹,ÍA'I,ñ,¾F,À[¶°¿Ù'À],ð“h,è'×,μ,Ü,·B

- F,íà-¾,ð^È‰o,É•\Z!,μ,Ü,·B
- E ॰ F Êþ-¶×°,¤‰e<¿,·,é•"•¤,ð•\,í,μ,Ü,·B
- E " F í¤±¶×°,¤‰e<¿,·,é•"•¤,ð•\,í,μ,Ü,·B
- E -¾,þÚ° F "§-¾•"•¤,À,·B
- E ^À,þÚ° F "½"]•\Z!,³,ê,é•"•¤,À,·B

Í-Ä½Íß-Ä

¶°¿Ù,íÍ-Ä½Íß-Ä,ðŒ^,ß,Ü,·ØB
ÍþÄÝ,ð‰oÝ,μ,½ŒäØA[¶°¿Ù 'Ãþ"À]Øã,í"ŒÓ,íØêØŠ,ð,Ø^,μ,Ä,,¾,³,¢ØB

Ø±°

□ã,ìíþ-,½(íþÝ¥À²ìþ),À'Í,ñ,¾□F,À[¶°¿Ù 'Ãþ"À],ð"h,è'×,μ,Ü,·□B

'Ç‰oÁ

Œ»ÙÝ“o~^,³,ê,Ä,¢,é¶°¿Ù¥Ãþ°À,ìÅŒä,ÉÅŒ»ÙÝ[¶°¿Ù 'Ãþ°À]Ûä,É
,éÃþ°À,ð'Ç‰oÁ“o~^,µ,Ü,·ÛB
'Ç‰oÁ,ð‰oÝ,µ,½Žž“_,ÅÛA¶°¿Ù"ÔÛ†,í'Ç‰oÁ,µ,½Ãþ°À,ì"ÔÛ†,É,È,è,Ü,·ÛB

■X■V

Œ»ÙÝ'l'ð,µ,Ä,¢,é¶°¿Ù"ÔØ†,ÉØAŒ»ÙÝ[¶°¿Ù'Ãþ"À]Øã,É, ,éÃþ°À,ð
ØXØV,µ,Ü,·ØB
•WØ€¶°¿Ù(¶°¿Ù"ÔØ†0"Ô),íØAØXØV,Å,«,Ü,¹,ñØB

•W

•W

•Í̄XCEÂS

[¶°¿Ù ¶×°], Å' I, ñ, ¾ F, ð"½‰of, ³, ¹, éŒÂS, ðŽw'è, µ, Ü, · B
· Å‰o, É[ì«±¶×°], © [Êp-, ¶×°], ©, ð'I, Ñ A, » , ïŒä, Å[¶°¿Ù ¶×°], ð'I, ñ, Å, , ¾, ³, ç B
■ [GA¶°¿ÙŽg—p], ªAº-, , ³, ê, Ä, ç, È, çœê‡, â A‡ ïœ±°¥¶°¿Ù, ìœê‡, íŽg—p, Å, «, Ü, , ¹, ñ B

2"¢¶°¿Ù

- ¶°¿Ù»^{2½}¶,δ"¢,É,µ,Ü,·ÙB
■ [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Á¤-,³,ê,Ä,¢,È,¢ÙéÙ‡,âÙA
■ ¿ÌÄ³¤±°¥¶°¿Ù,ìÙéÙ‡,ÍŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñÙB

±ÆÒ ¶°¿Ù

- ¶ ° ¿Ù¥¶×°, ðØ±ÙÀ?Ñ, É•Ù, !'±, -, Ü, ·ÙB
- [GA¶°¿ÙŽg—p], ªÁ¤-, ,³, ê, Ä, ç, È, çÙêÙ‡, âÙA
- ¿ÙÄ³¤±°¥¶°¿Ù, ïÙêÙ‡, ÍÙg—p, Å, «, Ü, ¹, ñÙB

GAΠ°ξÙŽg—p

Á¤-, „μ,½éê‡,íAÃp°½ìßÚ²’ì¤, Ä<N“@Žž,âAÃp°½ìßÚ²’ì¤, Ä<N“@±²ºÝ,¤
¤í“, „μ,½Žž,ÉA<¤S“I,É¶°ξÙ,ðGA¶°ξÙ,É,μ,Ü,·¤B
Ä¤-, „ð,í, „μ,½éê‡,íA¶°ξÙ,ðGA¶°ξÙ,É,í,μ,Ü,¹,ñ¤B
,Ü,½¤AÃ¤-, „ð,í, „μ,Ã,¢,éŽž,íA[•íXCEÃ¤S]¤A[“ÁŽê<@”\]¤A[¶°ξÙ ¶x°]¤A
[CE^'è]íþÀÝ¤A[Ãþí«ÙÃ]íþÀÝ,íZg,|,Ü,¹,ñ¤B

Œ^'è

^êŽž“I,É¶°¿Ù,ìŒ` ,ð[¶°¿Ù ‘Ãþ”À],Å•\Ž!,µ,Ä,¢,é,à,ì,É•í□X,µ,Ü,·□B

- Œ^'è,í, „,Ü,Å,à^êŽž“I,È,à,ì,Å,·□B
- Æþ°À,ð['Ç‰Á],©[□X□V],ð,¹,„,ÉÃþ”½ìÞÚ²’ì¤,Ä,ð□I—¹,µ,½□ê□‡A
- Æþ°À,í”jŠü,³,ê,Ü,·□B
- [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Ä¤-,³,ê,Ä,¢,È,¢□ê□‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñ□B

ÃPI«ÙÄ

[ì«±¶×°],ð”’A[Êþ‑,¶×°],ð•A[2”{¶°¿Ù]A[±ÆÒ ¶°¿Ù],íÁº‑,,ð,í,.,μ,Ü,·B
¶°¿ÙŒ`ó,íAŒ³,É–ß,μ,Ü,¹,ñB

■ [GA¶°¿ÙŽg—p],ºÁº‑,,³,ê,Ä,¢,È,¢é‡,âA¿Íº±º¥¶°¿Ù,íé‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñB

¶°¿Ù Ø½Ä

,±,ì'†,©,ç'Ãþ--Ä,µ,½,¢¶°¿Ù,ð'í,Ñ,Ü,·□B
¶°¿Ù,ì-¼'Ó,ð,Ø-,·,ê,î□A-¼'Ó,ì•í□X,º,Å,«,Ü,·□B

¼½ÃÑ¶×°

¼½ÃÑ¶×°20°F,ð•\ž|,μ,Ä,¢,Ü,·B
,±,ì†,©,çA[ì«±¶×°],â[Êþ¬,¶×°],ìF,ðÝ'è,Å,«,Ü,·B

■ [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Á¤-,¤,é,Ä,¢,È,¢ê‡,âA

■ ¿jÄ¤±°¥¶°¿Ù,ìê‡,íŽg—p,Å,«,Ü,·B
íþ°Äþ,âF",í^á,¢,È,æ,èAŽÀÛ,í¶°¿ÙÛ,¤

■ ¼½ÃÑ¶×°,Æ^á,¤ê‡,¤,é,Ü,·B

“§-¾¶×°

[í«±¶×°], ©[Êþ-, ¶×°], ð“§-¾¶×°, É, Å, «, Ü, ·ºB

- —½•û, ð“§-¾, É, í, Å, «, Ü, ¹, ñºB
- [GA¶° ðÜžg—p], ²Á²-, , ³, ê, Ä, ç, È, çºéº‡, ªºA
- ðíÄ³¤±°¥¶° ðÜ, íºéº‡, ížg—p, Å, «, Ü, ¹, ñºB

"½"]¶×°

[í«±¶×°],â[Êþ-,¶×°],ð"½"]¶×°,É,Å,«,Ü,·]B

■ [GA¶°¿ÙŽg—p],¤Á¤-,³,ê,Ä,¢,È,¢é]‡,â]A

■ ¿íÄ³¤±°¥¶°¿Ù,í]é]‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñ]B

■ Føløn, ÅCE^'è, μ, ½¶x°

%oE, ï[øFøløn¬øpÀY], Åøløn¬øACE^'è, μ, ½¶x°, ð•øZ!, μ, Ä, ç, éøB
, ±, ïøp-, ½, ð, Ø-, ., é, ±, Æ, ÅøA[ø«±¶x°], å[øp-, ¶x°], ð•øX, Å, «, éøB

■ [GA¶°øÙžg—p], øA¤-, ,³, è, Ä, ç, È, çøéø‡, åøA

■ øjÄ¤±°ø¶°øÙ, øéø‡, ížg—p, Å, «, Ü, ¹, øøB

■F■i■-

■F■i■-,jÄp²±Ü,þ,ðŠJ,«,Ü,·■B

- îþ°Äþ,â■F■”,É,æ,è■AŽg—p,Å,«,È,¢■ê■‡,¤, ,è,Ü,·■B
- [GA¶°¿ÜŽg—p],¤Á¤-,³,ê,Å,¢,È,¢■ê■‡,â■A
- ¿jÄ³¤±°¥¶°¿Ü,í■ê■‡,íŽg—p,Å,«,Ü,¹,ñ■B

¶×°•â³ À²ìß

¶×°•â³,í€-Ú,ð•íX,À,«,éê‡,íA,±,íþÀÝ,ÀØ'Ö,¡,À,«,Ü,·B
íþºÄþ,É,æ,èþAþºÊþºÚ²,í¶×°•â³,À,«,é,à,í,à, ,è,Ü,·B

■ ,±,í<@"\,íAíþºÄþ,âþF",É,æ,Á,Ä,íØ'Ö,¡,À,«,È,¢,±,Æ,¤, ,è,Ü,·B

¶×° Å²IB

¶×°•â¤³'l,ð,S,Å•Û'¶,Å,«,Ü,·¤B
·,±,lØ½Å,©,ç¤A¶×°•â¤³,ð"o~^,μ,½,¢Ø½Å,ð'l,Ñ,Ü,·¤B

,**p** \times **I**,**I** $\hat{\in}$ **p** $^{-}$,**p** \times o

\square \ddot{a} , $\ddot{\square}$ \times o \bullet \ddot{a} \square 3 , \square \times **I**, \square \subset \square , \ddot{A} , ζ , \ddot{c} \square \hat{e} \square \ddot{t} , \square A , \pm , \square \hat{p} $^{-}$, \square $\frac{1}{2}$, $\ddot{\emptyset}$, \square \emptyset $^{-}$, μ , \ddot{A} \square A
 $\hat{\square}$ \hat{p} $^{-}$, \square \square F , $\ddot{\delta}$ \bullet \square X , μ , \ddot{A} , \square $\frac{3}{4}$, \square \square B

þÚ° ½¹°Ù

%oæ-Ê,ð,þÚ°¥½¹°Ù,É•íX,μ,Ü,·B

■ ,±,ì<@"\,íAþ°Äþ,âF",É,æ,Á,Ä,íŽg—p,Å,«,È,¢,±,Æ,¤, ,è,Ü,·B

”½“]

Œ»Ý,íF,ð”½“],µ,Ü,·B

ÃPI«ÙÄ

Œ»ÙÝ'I,ñ,À,¢,é¶×°¥À²ÙÙ,Ù'S,Ä,Ù'I,ðÃPI«ÙÄ(•WÙ€,ÙÙF)'I,É,µ,Ü,ÙB

$\hat{\mathbf{E}}\mathbf{p}^2 \pm \frac{1}{2}$

%oæ-Ê,]Êp²±½'l(%oæ-Ê,]-¾,é,³),ð'²[],μ,Ü,·[]B
RGB(Ô[]A—Î[]A[]Â),ðÊp°,ð¶‰oE,É“[],©,μ,Ä[]A'²[],μ,Ä,,¾,³,¢[]B

1P2Y

%oæ-Ê,¡¹p²Ý'¡(%oæ-Ê,¡ºÝÄ×½Ä),ð'²®®,µ,Ü,·B
RGB(ÔA—ÍAÄ),ðÊp°,ð¶‰E,É“®,©,µ,ÄA'²®®,µ,Ä,,¾,³,¢B

¶¶ÝÍ

%oæ-Ê,¡¶þÝÍ'|(‰oæ-Ê'†ŠÔ,¡-¾,é,³),ð'²® ,μ,Ü,·B
RGB(ÔÔA—ÍAÂ),ðÊ°,ð¶‰oE,É“®,©,μ,ÄA'²® ,μ,Ä,,¾,³,¢B

$\pm \frac{1}{4} \mathbf{p} - \frac{1}{2} \mathbf{\ddot{A}}$

%oæ-Ê, ï•\Z|^Ê'u'^2®, ðs, ç, Ü, ·B
¶¶%oE, îþÀÝ, Å%oæ-Ê, ð¶¶%oE, É"÷'2® , µ, Ü, ·B
¤ã%o, îþÀÝ, Å%oæ-Ê, ð¤ã%o, É"÷'2® , µ, Ü, ·B
¤^, ñ't, îþÀÝ, Å%oæ-Ê"÷'2® , ð0('2® , È, µ), È, µ, Ü, ·B

- %oæ-Ê, íÅ'å'^2®—Ê, íAîþ°Äp, å%oð'œ“x, È, æ, Á, Ä^á, ç, Ü, ·B
- îþÀÝ, ð%oÝ, µ, Ä, à“®, ©, È, çê‡, íA, » , ±, ¢ÆÀŠE'I, Å, ·B
- ÓÆÀ°, í<"\, È, æ, Á, Ä, íA¢ÆÀŠE'I, És, 'O, É%oæ-Ê, ª,, , è, ½, èA
- ÓÆÀ°, í[, ª•,, È, Á, ½, è, µ, Ü, ·B, » , íê‡, íA, » , è^Èä“®, ©, ³, È, ç, Å, , ¾, ³, çB

$\frac{1}{2}\mathbf{p}^\circ\tilde{\mathbf{N}}$

%oæ-Ê,ð[]A[+],Æ[-],ÍÍþÀÝ,ÅŠg'å[]A[]k[]¬,μ,Ü,·[]B

■ ,±,ì<@”\,í[]A[]p°Äp,â%oð’œ“x,È,ç,ÅŽg—p,Å,«,È,c[]ê[]‡,¤, ,è,Ü,·[]B

½, Ü°Ù ½À~Ìß

*½þ°Ñ,âËþ~þ½,Ø°Ý,È,Ç,ÅÅA‰œ-È,¤½,Ü°Ù,Å,«,éó'Ô,ìŽž,ÉÅA
[½,Ü°Ù ½À~Ìß],¤ON,È,çÅA½,Ü°Ù,Å,«,È,,È,è,Ü,·ÅB*

Šg'å•\Ž!

Œ»ÝŽg—p't,íÍþ°Äþ,ºŠg'å•\Ž!,É'í‰ož,µ,Ä,¢,é ê ‡,í A
,±,íÍþ-,½,ðÁº-,·,ê,í AŠg'å•\Ž!,É,Å,«,Ü,· B

■ %ot »ŠÖŒW,í AÍþ°Äþ,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢ ê ‡,º, ,è,Ü,· B

%ooæ'œ•â□³

Œ»ÝŽg—p'†,ííþ°Äþ,‰œœ'œ•â□³,É'‰œž,μ,Ä,¢,é□ê□‡,í□A
±,±,É•â□³,ìÀ²ìß(FRC,Ãþ”»þ,TMED,È,Ç),¤•\Žl,³,ê,Ü,·□B
íþ-,½,ðÄ¤-,·,ê,î,»,í•â□³,ðŽg—p,Å,«,Ü,·□B

■ %ot□»ŠÖŒW,í□Aíþ°Äþ,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢□ê□‡,¤, ,è,Ü,·□B

□o—ÍÓÆÀ°

Œ»ÙÝŽg—p’†,íÙþ°Äþ,ºÙACRT^ÈŠO,ÉÙo—í,Å,«,éÙêÙ‡,íÙA
,±,±,ÅÙo—ÍÓÆÀ°,ð’l’ð,Å,«,Ü,·ÙB

■ □o—ÍÓÆÀ°,íÙAÙþ°Äþ,É,æ,èÙg—p,Å,«,È,¢ÙêÙ‡,º, ,è,Ü,·ÙB

Äpx²Ep[Y'è

Œ»ÝŽg—p’t,íÍp°Äp,ºAÄpx²EpÝ’è‰oÂ”\,È,cA
[Äpx²EpÝ’è]ÍpÀY,ÄÄpx²EpÝ’èÄp²±Ù,p,ðS],-,Ü,·B

- Äpx²EpÝ’è,íAÍp°Äp,âOS,É,æ,èŽg—p,Å,«,È,¢,±,Æ,º, ,è,Ü,·B
- Žg—p,Å,«,éê‡,Å,àAÍp°Äp,É,æ,èÄp²±Ù,p,º,Ü,Á,½,^á,¤,½,ßA
- Žg,¢•û,íAÆ±Ù,©README.TXT,ð,“ç,Ý,,¾,³,¢B

