

□@,α,Á□A,±,ì%œ-Ê□Afwf<fv,δCE©,È,«,á,ç,̄,È,ç,Ù,Ç□A“i,μ,ç,©,È,ÿ□B,ì,Á□A,ç
,â□A,» ,è,áŠm,©,Éfwf<fv,δ“Ç,ñ,Å,-
,è,Á,ÄCE¾,Á,½,ñ,â,̄,Ç□A,» ,é,lfCf“fXfg□[f<,μ,½CEã,ì~b,â,ñ,©□B
□@,Û,ÿ□A,¹,Á,©,fwf<fv,δŠj,ç,Ä,,é,Ä,ñ,©,ç□A%ð□à,μ,Û,·□B

□@,±,ê,©,ç□ADOGA-L1 ,δ□ACD-ROM ,©,çpfjRf“ ,ì HD (fn□[fhfffBfXfN)
,ÉfRfs□[.,,é,È,ñ,̄,Ç□A’S•”fRfs□[.,,é,ñ,©□A□Å□-CEÀ•K—
v,È,à,ì,¾,̄,È,·,é,ñ,©□A,Ç,È,ç,μ,Û,μ,â,α,Æ,ç,α,±,Á,ç,á□B

□@,à,ç,è,ñ□AHD ,ìó,«—e—Ê,ª,ç,á,ñ,Æ,È,ç
,Æ□AfRfs□[,Å,«,Ö,ñ,â,ñ,©□B,à,μ□A,Ç,α,Ý,Ä,àó,«—e—Ê,ª« ,ç,Ö,ñ,©,Á,½,ç□A,ç
,Á,½,ñ□ufLfff“fZf<□v,μ,Ä□AZ©•ª,Å HD ,ì,“|□œ,ð,μ,Ä,,¾,³,ç□B

□u,Æ,è, , , , , ,é,à,ì’S•”□v
□u•K—v□Å□-CEÀ,¾,̄,ÉCEÀ,é□v
□uŽ©•ª,Å□x,©,□Y’è,·,é□v

□@,È,“□Afcf“fXfg□[f<,μ,½CEã□ADOGA-L1
,lfAfcfRf“ ,ì¼,ÉfAfcf“fXfg□[f<,lfAfcfRf“ ,ª,Å,«,Û,·□B,±
,è,ðŽÅ□s,·,é,Æ□Afcf“fXfg□[f<,μ,½,à,ñ,ð’S•”□í□œ,μ,Ä,,é,é,ñ,Å□AZg,í,ñ,æ,α
,É,È,Á,½,ç□AŠÉ’P,Éí□í□œ,Ä,«,é,í,̄,â□B,Æ,ç,α,±
,Æ,È,ñ,Å□A<CSy,Éfcf“fXfg□[f<,μ,Ä,,¾,³,ç□B

□@CE<~ ,Æ,μ,Ä□AZ,,ªCEÀ□“I,É,“Š©,β,·,é,ì,í□AFXGA f{□[fh,ðŽ□,Á,Ä,ç
,é□I,í□A□u,Æ,è, , , , , ,é,à,ì’S•”□v,Åfcf“fXfg□[f<,μ,Ä□AFXGA f{□[fh,ðŽ□,Á,Ä,ç
,È,ç□I,í□A□uŽ©•ª,Å□x,©,□Y’è,·,é□v,AFXGA f{□[fhŠÖ~A,ì<@“\,ð□í,é,Á,Ä•û-
@,ª,æ,ç,ì,Å,í,È,ç,Ä,μ,â,α,©□B

□EDOGA-L1 ,ì“®□ŠÂ«
<@Ží: ATCEÝŠ<@□APC-98□ATOWNS“™,ì MS-Windows ,ª“® ,fpfjRf“
CPU: 486DX2 66MHz ^È□ã(Pentium 100MHz^È□ã,ð□,„§)
f□f,fŠ:Windows 3.1: 8MB ^È□ã
Windows 95: 16MB ^È□ã
OS: MS-Windows 3.1, MS-Windows 95, MS-Windows NT 3.51
HD: 30MB ^È□ã(fvf□fOf%of€:28MB) 50MB ^È□ã,ð□,„§

,Æ,è, ,l,, ,é,à,l'S•"

□@HD ,l<ó,«—e—Ê,ª□\•ª, ,Á,Ä□A"i,μ,ϕ,±,Æ,Í,Ç,κ,Å,à,l,l,í,ÆŽv,Á,Ä,ϕ,é□l,í□A,±
,è,đ'l,ñ,Å,¨,ϕ,½,ϕ,l,l,ñ,Æ,â,κ,©□B,Ë,ñ,à□l,l,ñ,Æ□A,Æ,É,©,, ,é,à,l'S•"fCf"fXfg□lf
<,μ,Û,·□B,Å,à□A,¿,â,Á,Æ⁻³Ê,à, ,é,¯,Ç□B

•K—v□Ā□—CEÀ,^{3/4},¯,ÉCEÀ,é

□@<t,É□AHD ,ì—e—Ê,^a,¬,è,¬,è,μ,©,È,ϕ (,¿,á,ñ,Æ“ú□ ,©,çHD,ì□®—
□,đ,μ,Ü,μ,â,κ) ,Æ,©□A-{<C,ĀŽg,κ,Ā,à,è,È,ñ,©,È,-
,Ā□A,¿,â,Ā,ÆCE©,Ā,Ý,é,^{3/4},¯,Æ,ϕ,κ□l,í,±,ê,đ'í'đ,μ,^{1/2},ç,ϕ,ϕ,ñ,Æ,¿,á,κ,©,É□B
□@<i'í“l,É,í□A'í'đ,Ā,«,é”wCEi
%oæ'œ,ì□”,đCE ,,ç,μ,Ā□AfTf“fvf<,lfAfjff□□[fvf#f“f€□[fr□[,đ-³,,μ,Ā□AFXGA_f{□[fh
ŠÖ~A,ì<@“\,đ□í,Ā,Ā,ϕ,Ü,·□B

Ž©•ª,Å□x,©,□Ý'è,.,é

□@fCf“fXfg□[f<,.,é,à,ñ,Æ,μ,È,ç,à,ñ,đ□A,ι,á,ñ,ÆŽ©•ª,ÅÆ^,β,é•û-@□B

□@<ï'ı'ı,È'ı'đŽ},Æ,μ,Ä,ı□A

□E"wÆi%œæ'œ,đ'S•""ü,ê,é,©Æ,ç,.,©
□Eftf“fvf<f€□[fr□[,đ“ü,ê,é,©“ü,ê,Ö,ñ,©
□EFXGA f{□[fh ŠÖ~A,ı<@”\,đıí,é,©,Ç,π,©

,đ'ı,x,Ü,·□B

□x,©,¢□Ý'è

□@,±,±,Å,Í□AƒCf“fXfg□[f<,·,é,à,ì,ð□AŽ©—R,É'I'ð,μ,Ä,,¾,¾,¢□B

□u'Ç%oÁ”wŒi,ðfCf“fXfg□[f<,·,é□v

□ufTf“fvf<f€□[fr□[,ðfCf“fXfg□[f<,·,é□v

□uFXGA —pfvf□fOf%of€,ðfCf“fXfg□[f<,·,é□v

'Ç%oÁ" wŒi, ðfCf" fXfg [f<

[@ — LŒø (, Â, Ü, è` fFfbfN, ð, Â, ç, Ä, ç, éó' Ô [j, É, ·, é, Æ [ADOGA-L1 , ÅŽg—
 p, Å, «, é" wŒi%oæ'œ, ðpf^ [[f" , ð 14 Ží—p, É, È, è, Ü, · [B, ±, ê, ð' l' ð, μ, È, ·, ê, î [A5 Ží—
 p, μ, ©, , è, Ü, ¹, ñ [B, ±, ê, ð—LŒø, É, ·, é, ©, Ç, x, ©, Å [A4MB ^È [ã^ á, Á, Ä, «, Ü, · [B

[@, ³/₄, ·, Ç [A, ù, ñ, Ü, É HD , ð—e—Ê, ð, È, ç, ð, È, ç, Æ, à, ©, [AfAfjff [[fVf†f" , ð" wŒi, í, ç
 , è, ç, è, , Á, ¹/₂ · ù, ð, ·, à, è, ç, ©, ç [A, ±, ê, ðfCf" fXfg [f<, μ, Ä, ·, ç, ¹/₂ · ù, ð, ·, ð, ÆŽv, x, Å [B

ftf“fvf<f€[]fr[]L.ìfCf“fXfg[]f<

[]@—LCE∅ (,Â,Ü,èf`fFfbfN,^a,Â,ç,Ä,ç,éó’Ô)
,É,·,é,Æ[]Aftf“fvf<ff[]f^,ì’t,ì[]uSAMP1[]v[]A[]uSAMP2[]v,Æ,ç
,x[Afjff[][]fVf#f“,^aŠù,É[]ì%œ,³,ê,½[]ó’Ô,É,È,è[]A,·,®,Éf€[]fr[],ðCE©,é,±
,Æ,^a,Å,«,Ü,·[]B

[]@,à,¿,ë,ñ[]A,±,ê,ðfCf“fXfg[]f<,μ,È,,Ä,à[]ADOGA-L1 ,É,í[]A[]ì%œ,·,é<@”\
,^a,ñ,Ë,ñ,©,ç[]A[]ì%œ,μ,É,“,μ,½,çftf“fvf<f€[]fr[],^aCE©,ê,é,ì,í,ç
,Á,μ,â,â,Ë,ñ,¯,Ç[]A[]ì%œ,·,é,É,í,ç,çŽžŠÔ,^a,©,©,é,μ[]A’æ^é[]ì
%œ,μ,½,çCE<<Çfn[]fhffBfXfN,ì—e—Ê[]H,x,±,Æ,É,È,é,â,ñ,©[]B
[]@—v,·,é,É[]A[]â’î,Éftf“fvf<ff[]f^,ìf[Afjff[][]fVf#f“,ðCE©,é,±,Æ,È,ñ,©,È,ç,Æ,ç
,x[]I,Å,à,È,ç,©,¬,è[]A—LCE∅,É,μ,Æ,ç,½,ç,ç,ç,ñ,Æ,¿,á,x,ñ,©[]B

FXGA ŠÖ~A,lfCf“fXfg[]f<

[]@FXGA ,Á,Ä,È,ñ,â,Ë,ñ,Æ,ç,æ,Æ,ç,æ~b,í[]A,ä,Á,,è“Ç,ñ,Å,à,ç,æ,μ,Ä[]A,±
,lf{[]fh,đŽ[],Á,Ä,ç,È,ç[]l,í[]A,±,ê,đfCf“fXfg[]f<,μ,Ä,à-
³‘Ê,â,Ë,ñ[]B,»ê,Å,à,Á,Ä[]AfCf“fXfg[]f<,¹,l,Ö,ñ,©,Á,½,ç[]A5MB
^È[]ã,ì[],ª,Å,é,©,ç[]A,±,ê,íC<[]‘â,«,ç,í,È,ÿ[]B

[]@FXGA f{[]fh,đŽ[],Á,Ä,ç,é,©[]AFXGA f{[]fh,ì[]à-¾“Ç,ñ,Å[]A[]g,æ,μ[]A-{Ši“l,É
CGA ,đ,.,é,½,ß,É[]AFXGA f{[]fh,đ”f,“,æ[]l[]h,ÆŽv,Á,Ä,ç
,é[]l,í[]AfCf“fXfg[]f<,μ,½,ç,l,l,μ[]A,»,æ,Å,È,ç[]l,í,¹,ñ,Å,à,l,l,ñ,Æ,ç,á,æ,©[]B
[]@,Û,ÿ[]A[];‰ñ,lfCf“fXfg[]f<,¹,ñ,Å,à[]ACEã,Å,â,Á,ÿ,è FXGA ,ª—~μ,-
,È,Á,½[]ê[]#[]ADOGA-L1 ,đ[]AfCf“fXfg[]f<,μ,½,ç,l,l,¾,¯,â,¯,Ç[]B
[]@,ç,È,Ý,É[]AFXGA f{[]fh,É,Á,ç,Ä,ç,é[]uDOGAGENIE-1[]v,Æ,ç,æf\ftfg,í[]A,±,ì
DOGA-L1 ,ì°o,ìfo[]fWf#f“,Ý,½,ç,È,à,ñ,â,©,ç[]A,»,ê,lfCf“fXfg[]f<,¹,ñ,Å,l,l,Å[]B

fCf“fXfg[]f<[]æ,ìY’è

[]@fn[]f[hffffBfXfN,ì,Ç,±,ÉfCf“fXfg[]f<,μ,½,ç,ç,ç,ñ,â,ë,©,Æ•,ç,Ä,ç,é,í,¯,â,Ë,ñ[]B

[]@%œ-Ê,É,í[]AŽ©“®“l,É[]u?:[]v,Æ•Žl,³,ê,Ä,é,â,ë[]B•[]’Ê,ì[]l,í[]A,±,ì,Ü,Ü•ï[]X,¹,ñ,Å,ì,ì,í,,â,Ë,ñ[]B

[]@[]Å[]%,ì[]u?:[]v,í[]AŽ©“®“l,É Windows ,ìfVfXfef€,ª“ü,Á,Ä,ç,éfhf%ofCfu-¼,ª,-,é,ì,Å[]A•[]’Ê[]ADOS/V <@,ì[]l,í[]uC:[]v,É,È,é,μ[]APC-98 fVfŠ[]fY,ì[]l,í[]uA:[]v,É,È,é,ñ,Æ,ç,á,æ,©,È[]B

[]@,²,Šó,Éf}ffjAfbfN,ÈY’è,ð,μ,Ä,ç,é[]l,í[]A,±,±,ð[]C[]³,μ,È,ç,Æ,ç,©,ñ,©,à,μ,ê,Ö,ñ,¯,Ç[]A,»ñ,ÉfRfb,Á,½Y’è,ð,·,é,æ,æ,Éf}ffjA,í[]ACE¾,í,ê,ñ,Å,à•ª,©,Á,Ä,é,í,Ë,Ï[]B

[]@,Ü,½[]A,»ñ,È<ô’R,í,È,ç,Æ,ÍŽv,æ,ñ,â,¯,Ç[]A,·,Å,É[]uDoGACGA[]v,Æ,©[]uDOGAL1[]v,Æ,©,ç,æffffBfÇEfNfgfŠ,ð[]ì,Á,Ä,ç,Ä[]A,º,ñ,º,ñ•Ê,ì,±,Æ,ÉŽg,Á,Ä,ç,é,©,ç[]A,»±,É“ü,ê,ç,ê,é,Æ[]¬—[],·,é,Á,Ä,ç,æ[]l,í[]A•Ê,ìffffBfÇEfNfgfŠ,É•ï[]X,μ,Ä,,¾,¾,ç[]B

[]@,Ü,Ï[]A•[]’Ê,ì[]l,í,±,ì,Ü,Ü,ì•ï[]X,¹,,ÉfCf“fXfg[]f<,μ,½,ç,ç,ç,ñ,Æ,ç,á,æ[]B<É’[,É’·,ç-¼’O,Æ,©[]A[][,çŠK’w,ìffffBfÇEfNfgfŠ,ÉfCf“fXfg[]f<,³,ê,é,Æ•s“s[]‡,ª<N,±,é%oÂ”\[]«,ª,,È,é,æ,æ,È<C,à,·,é,μ[]B,,í,í,ç[]A,,í,í,ç[]E[]E[]E[]B

[]@

FXGAf{[]fh,Æ,í

[]@FXGA f{[]fh,Æ,í[]ANECfz[]f€fGf€fNfgf[]fjNfX,ª"" ,,μ,Ä,ç,é[]AFX-
fQ[]f€fAfNfZf%of€>[]f^f{[]fh,Å[]APC98—p,ÆDOS[]^V—p,ª, ,è,Ü,·[]B

[]@•Ê,É DoGA ,ªŠj" ,μ,Ä,ç,é—ó,Å,à[]A"l" ,,μ,Ä,ç
,é,í, ,Ä,à, ,è,Ü,¹,ñ[]B,» ,é,È,ç[]A,È,º,í,´,í,´ ,±,±,Å[]D%oî,μ,Ä,ç,é, © ,Æ,ç
,,î[]ADOGA-L1 ,ª,±,ìf{[]fh,É'î%ož,μ,Ä,ç,é, © ,ç,Å,·[]B
[]@FXGA f{[]fh,ª, ,é,Æ[]A^È%oº,ì<@"\,ªŽg,ì,Ü,·[]B

1) ftf<fjff%o[][]Aftf<%oæ-Ê[]Aftf<f,[]fVf#f" ,ìfAjjf[][]fVf#f"[]Ä[]¶
[]@Video for Windows ,Å,í-ì,í,ì,È,ç'â"——í,ìftf<%oæ-ÊfAjjf[][]fVf#f" ,ªŠy,μ,ß,é[]
[]@'[]^Ó[]FCPU ,ì"\—í,í,Ü,Æ,ñ,ÇŠÖEW, ,è,Ü,¹,ñ,ª[]AHD
,ì"j'—'—"x,É,í^È'¶,μ,Ü,·[]B[]ê[]# ,É,æ,Å,Ä,í[]Aftf<f,[]fVf#f" ,ìfAjjf[][]fVf#f" ,ª,Å,« ,É,
© ,Å,½,è[]A%oæŽ,ª—ò%o» , ,é,±,Æ,ª, ,è,Ü,·[]B

2) fAjjf[][]fVf#f" ,ðfrfffi,É~^%oæ, ,é,±,Æ,ª,Å,« ,é
[]@,±,è,ª[]Å'â,ìfjfcf"fg[]BŽ © ,ª,Å[]ì,Å,½, © ,Å,±,ç,ç CGA ,ðfrfffi,É~^
%oæ,μ[]A¼,ì[]ì,É€ © ,¹,é,±,Æ,ª,Å,« ,é[]B, ,È,½,ìfpfjRf" ,ÉfpfjRf" %oæ-Ê,ðfrfffi[]o
—í, ,é<@"\,ª, ,è,î[]A,±,ìf{[]fh,í•K—v, ,è,Ü,¹,ñ,ª[]A,» ,ñ,É<@"\•t,ç,Å,È,ç,Å,μ,â[]H

3) fŠfAf<f^fcf€fjŠfSf" •Žì,Å[]A,» ,ì[]ê,ÅŠm" F
[]@,Ü, ,[]A[]uf[]fj,ìfffUfcf"[]v,ì,Æ,« ,ì[]A[]ì,Å,½f[]fj,ðfjŠfSf" ,Å•\
Žì,μ,Ä[]Afpfbfh,ÅfOfŠfOfŠ" ® , © , , ,±,Æ,ª,Å,« ,Ü,·[]B
[]@,Ü,½[]A[]uf,[]fVf#f" ,ìfffUfcf"[]v,ì,Æ,« ,É[]A" ® ,« ,ðfjŠfSf" ,Å•\
Žì[]AŠm" F,Å,« ,Ü,·[]B,±,è,Å[]A[]§[]ì€ø—ì,ª'â,« ,%oü'P,³,è,é,±,ÆŠÔ^á,ç,È,μ[]B

[]@DoGA,Å,í[]A[];€ä" •\, ,é\ftfg,à[]A,±,ì FXGAf{[]fh,É'î%ož, ,é—\è,Å, ,ì,Å[]A-
{Ši"l,É CGA,ð,â,Å,Ä,Ý,½,ç,ÆŽv,Å,Ä,ç,é•ù,í[]A,º,Đ[]w"ü,ð€ä€Y"ç, ,¾,³,ç[]B

[]@,Ü, ,[]A^ê"Ô<C,É,È,é'l'i,Å, ,ª[]A'è%o,ì46000%o~ ,Å,·[]BŽÀ" ,%o,Ši,Æ,μ,Ä,í4-œ
%o~Žã,Å,Ä,Æ,±,è,Å" ,,Å,Ä,ç,é,» ,x,Å,·[]B,½,¾[]A'u,ç,Ä, ,é"X,í[],È,ç
,ì,Å[]A'[]•¶, ,é,±,Æ,É,È,é,Å,μ,â,x[]B

[]mfpf"ftf€fbfg,æ,è[]n
[]ECPU 32frfbfgRISCfvf[]fZfbfTV810 (21.5MHz)
[]Ef[]fcf"RAM 2MfofCfg
[]EVRAM 2.625MfofCfg
[]EROM 1MfofCfg
[]E[]Å'â•Žì[]F[]" 1677-œ[]F
[]E%oð'œ"x []Å'â320[]~240fhfbfg
[]E"®%oæ[]Ä[]¶ 30ftf€[]f€/•b
[]E"®%oæ^³[]k JPEG[]Af%of"f€f"fOfX
[]E3DfjŠfSf" 10-œfjŠfSf"/•b (50fsfNfZf<)
fO[]f[][]fVfF[]f[]ffBf"fO[]AfefNfXf`ff[]f}fbfsf"fO[]AfXfyfLf...f
%o[][,È,Ç,ª%oÅ"\

f%oCfCg<@"\ (ŠÂ<<Œö~1A•½sŒö~2)
Zfofbftf@
fTfEf"fh ADPCM 2ch^"gŒ`f,fŠ•ûŽ®Å'â6%o¹
fCf"f^ftfF[fX frffl (NTSC) o—í~1 (RCAfsf")
S'[Žqo—í~1 (f~fjDIN)
f[fBfl (fXfefŒfl) "ü—í~1@o—í~1 (f~fjWffffbfn)
fpfbfh"ü—í (PC|FXê—pfRflfNf^) ~2

@,È, AFXGA,ÉŠÖ,·,éNECfz[f€fGfŒfNfgf[fjNfX,Ö,ì-â,†,í,¹,íA^È
%oº,ì,Æ,¨,è,Å,·B

<Zp"l,ÈŽì-â
@TEL 03-5232-6222 Žó•t ŒŽ`<à (j"ú,íœ,) 9F00`17F00

»•i,ì,²^Ä"àA,»,ì¼,ì,²Žì-â
@TEL 03-3454-5111 Žó•t ŒŽ`<à (j"ú,íœ,) 9F00`17F00

fpfRf"ÉM
@PC-VANuPC-FXfvf%ofUvJ PCFXGA

fCf"f^ [flfbfg,Å,ì'ÉM"ì",
@http://www1.meshnet.or.jp/nem/home.html

