

fNf%oCfAf“fgf}fI[fWff

fNf%oCfAf“fgf}fI[fWff,É,Â,ç,Ä

-{f\ftfgfEfFfA,Íf<fR»-³üLANfAfNfZfXf|fCf“fg,Æ-³üLANfj[fh,Æ,ìÜ’±,ðŽx%o‡,·,é\ftfgfEfFfA,Ä,·B

fNf%oCfAf“fgf}fI[fWff,ì“®iŠÂ<<

“ú-{Æê”ÁWindows 95/98<y,ÑWindows NT4.0,Á“®i,μ,Ü,·B
fNf%oCfAf“fgf}fI[fWff,É,ÄfAfNfZfXf|fCf“fg,ìCEÿöAÜ’±«fefXfg,ðs,‡ê‡ATCP/
IPfvf|fgfRf<,afCf“fXfg[f<,³,è,Ä,“ ,èA³,μ,‘ÉM,Ä,«,éó‘Ö,Ä, ,é•K—v,^a, ,è,Ü,·B
Ü’è,ðs,‡-³üLANfAfNfZfXf|fCf“fg,^a“^êfZfOf“fgã,ÉÜ’u,³,è,Ä,ç,é•K—v,^a, ,è,Ü,·B
Windows NT,ÁÜ’±æ,lfAfNfZfXf|fCf“fg,ð•ïX,·,é,É,íu**MELCO WLI-PCM ESS IDÜ’èfhf**
%oCfov,afCf“fXfg[f<,³,è,Ä,ç,é•K—v,^a, ,è,Ü,·(Windows 95/98,Ä,Í-{f\ftfgfEfFfA,lfCf“fXfg[f<ŽŽ,ÉŽ©“®“l,ÉfCf“fXfg[f<,³,è,Ü,·)B
Windows NT,Ä,²Žg—p,ìê‡AÜ’±æ,lfAfNfZfXf|fCf“fg,ð•ïX,·,é,É,ÍfOfCf“,μ,Ä,ç,éft[fU,^a**AdministratorCE CEÄ**,ð—L,μ,Ä,ç,é•K—v,^a, ,è,Ü,·B

Žg,ç•û

f[]fCf“%œ-Ê

f^fXfNfgfCEfC[]ã,lfNf%ofCfAf“fgf}f[]fWfffAfCfRf“,đf_fuf<fNfŠfbfN,·,é,Æ[]AZÿ,ì—l,Èf[]fCf“%œ-Ê,ª•\Ž!,³,ê,Û,·[]B



fAfNfZfXf|fCf“fg•\Ž!

fAfNfZfXf|fCf“fg,ì•\Ž!,íCEÿ[]đfRf}f“fh,É,æ,Á,ÄCEÿ[]o,³,ê,½,à,ì,đ•Ê[]í•\Ž![]A-çCEÿ[]o,ì,à,ì,đfOfCE[][•\Ž!,É,µ,Û,·[]BCE»[]ÿ[]Ú±,³,ê,Á,ç,éfAfNfZfXf|fCf“fg,É,í[]ufAf“fefi[]vf}[]fN,ª•t,«,Û,·[]B

[]œfAfNfZfXf|fCf“fg-¼

fAfNfZfXf|fCf“fg,ìŽ-•Ê-¼,đ•\Ž!,µ,Û,·[]BffftfHf<fg,Á,íAPXXXXXX(XXXXXX,íMACfAfhfCEfX,ì%œ^Ê3fofCf),É,È,è,Û,·[]B

[]œfOf<[]fv-¼

fOf<[]fv•Ê,ìŽ-•Ê-¼,đ•\Ž!,µ,Û,·[]BffftfHf<fg,Á,íGROUP,É,È,è,Û,·[]B

[]œ“]’—’—“x

fAfNfZfXf|fCf“fg,ì[]Á’ã“]’—’—“x,ª•\Ž!,³,ê,Û,·[]B11Mbpsfj[]f[h,í2Mbps,lfAfNfZfXf|fCf“fg,É[]Ú±,·,é,±,Æ,í[]o—^,Û,¹,ñ[]B

f[]fj...[]

[ftf@fCf<]



AP[]í•ñftf@fCf<,đffBfXfN,©,ç“Ç,ÿ[]o,µ,Û,·[]BfAfNfZfXf|fCf“fg[]í•ñ,í’Ç%œA,íCE`,Ä“Ç,ÿ[]ž,Û,è,Û,·[]B

[]ã[]’,«•Ú’[]

•\Ž!,³,ê,Ä,ç,éfAfNfZfXf|fCf“fg[]í•ñ,đAP[]í•ñftf@fCf<,Æ,µ,Ä[]’,«[]o,µ,Û,·[]B

[]œ-¼’O,đ•t,-,Ä•Ú’[]

AP[]í•ñftf@fCf<,đftf@fCf<-¼,đŽw’è,µ,Ä[]’,«[]ž,ÿ,Û,·[]B



Žw’è,µ,½fAfNfZfXf|fCf“fg,É[]Ú±,µ,Û,·(ESS_ID,đ[]A’l’đ,µ,½fAfNfZfXf|fCf“fg,ìID,É•í[]X,µ,Û,·)[]B<N“@’¼CEã,â-³üLANfj[]f[h,ì’}“ù¼CEã,íESS_ID,ì•í[]X,É1•ª’ö“x,©,©,é,±,Æ,ª,è,Û,·[]B

[]œ Žè“@[]ÿ’è

ESS_ID,đŽè“@,Ä[]ÿ’è,µ,Û,·[]B-³üLANfj[]f[h“-Žm,Ä[]Ú±,·,é[]ê[]#“™,ÉŽg—p,µ,Û,·[]B

[]œ []Ú±fefXfg

l’đ,µ,½fAfNfZfXf|fCf“fg,ÆfpfPfbfg,ì’—Žó[]MfefXfg,đ[]s,ç,Û,·[]B

[]œ []l—¹

fNf%ofCfAf“fgf}f[]fWff,đ[]l—¹,µ,Û,·[]B

[•ò[]W]



[]í[]œ

uMELCO WLI-PCM ESS ID Y'èfhf%oCfo v,lfCf"FXfg[f<

Windows NT4.0,Á,ÍAESS ID,ì•ĩX<@"\,ð~—p,·,é^x,ÉuMELCO WLI-PCM ESS ID Y'èfhf
%oCfo v,ðfCf"FXfg[f<,·,é•K—v,ª, ,è,Ü,·BWindows 95/98,Á,lfCf"FXfg[f<,ì•K—
v,í, ,è,Ü,¹,ñ(ft[fefBfŠfefBfCf"FXfg[f<Žž,ÉŽ © " ®,ÁfCf"FXfg[f<,ª,è,Ü,·)B

fCf"FXfg[f<

,P DufRf"fgf[f<fpf[f<v, ©,çuflfbfgf[fN v,ð<N" ®,µ,Ü,·B

,Q D[fT[fX]f^fu,ðŠ],«A[Ç%Á],ð'í'ð,µ,Ü,·B

,R Dftf[fbs[fhf%oCfu,É"Y•t,lf[fefBfŠfefBffBfXfN,ðfZfbfg,µ[ffBfXfNŽg—p]

,ð'í'ð,µ,Ü,·B

,S DA:(ft[fbs[fhf%oCfu,lfhf%oCfu-¼),Æ"ü—í,µ[OK],ð'í'ð,µ,Ü,·B

,T D uMELCO WLI-PCM ESS ID Y'èfhf%oCfo v,ð'í'ð,µA[OK],ð'í'ð,µ,Ü,·B

,U Dfhf%oCfo,lfCf"FXfg[f<EãAWindows,ðÄ<N" ®,·,é,ÆuMELCO WLI-PCM ESS
ID Y'èfhf%oCfo v,ª—~—p%Á"\,É,È,è,Ü,·B

□Ú'±fefXfg

'í□Ù,Æ,È,éfAƒNƒZƒXƒ|ƒCƒ"ƒg,Æ,ì□Ú'±□«,ðfefXfg,μ,Û,·□B
□Ú'±fefXfg,É,í□A□f'ff,□[fh,Æ□E□p'±f,□[fh,ì2Ží—p,^a, ,è,Û,·□B

接続テスト

接続先アクセスポイント: APFFFF01
 送信パケット数: 83
 受信パケット数: 78
 接続状態: 93%
 電波状態: 96%



100fjpfPfbfg,ì—M,Š@—¹,·,é,ÆCE<%oÊ,ì•\Ž!,ðs,ç,Ü,·B



CE<%oÊ,ìŽY,ì—l,È%oæ'œ,Å•\Ž!,³,è,Ü,·B

œÚ'±ó'Ô



Å“K



—ÇD



^«,ç



Å^«

œ“d”gó'Ô



Å“K



—ÇD



-â'è, ,è



^«,ç

圈外

'Ê□M•s%ooÂ

接続テスト

接続先アクセスポイント: APFFFF01
送信パケット数: 134
受信パケット数: 114
接続状態: 83%
電波状態: 87%

接続先アクセスポイント: APFFFF01
送信パケット数: 134
受信パケット数: 114
接続状態: 83%
電波状態: 87%
終了 クリア

Žè“®□Ú‘±

□Ú‘±□æ,đŽè“ü—í,É,æ,Á,Ä□Ý’è,·,éŽŽ,ÉŽg,ç,Ü,·□B

□œ ESS ID

□Ú‘±,μ,½,ç‘ŠŽè(fAfNfZfXfJfCf“fg-”,í-³□üLANfpf\frf“),ìESS ID,đŽw’è,μ,Ü,·□B,±,í‘,²f^□[fQfbfg,ìESS ID,Æ^U,É,Á,Ä,ç,é□ê□#□A□Ú‘±,Á,«,Ü,¹,ñ□B

□œ -³□üf`fff“flf<

□Ú‘±,μ,½,ç‘ŠŽè(fAfNfZfXfJfCf“fg-”,í-³□üLANfpf\frf“),ì-³□üf`fff“flf<,Æ, ,í,¹,Ü,·□B,±,í‘,²□Ú‘±□æ,ì-³□üf`fff“flf<,Æ^U,É,Á,Ä,ç,é□ê□#□A□Ú‘±,Á,«,Ü,¹,ñ□B,Ü,½□AWLI-PCM,í14f`fff“flf<^ÈŠO,đŽg—p,·,é,±,Æ,²□o—^,Ü,¹,ñ□B

□œ □Ú‘±f,□[fh

□Ú‘±,μ,½,ç‘ŠŽè,²fAfNfZfXfJfCf“fg,Á, ,é,©□A,Ü,½,í-³□üLANfpf\frf“,Á, ,é,©,đ‘‘đ,μ,Ü,·□B

□œ ,æ,Žg,²ESS ID

,æ,Žg,²ESS ID,đ10œÁ,Ü,Á“o~^,·,éŽ-,²□o—^,Ü,·□B□uESS ID□v,ì—“,É□’,«□ž,Ü,ê,½ESS ID,đ[‘Ç%oÁ]f{f^f“,đ%oÿ,·Ž-,Á□u,æ,Žg,²ESS ID□v,É“o~^,Á,«,Ü,·□B□í□œ,μ,½,ç□ê□#,É,í□A□í□œ,μ,½,çESS ID,Éfj□[f\ f<,đ□#,í,¹,Ä□í□œ]f{f^f“,đ%oÿ,μ,Ü,·□B



MAC Address (Media Access Control Address)

Physical address of a network interface card (NIC) or other network controller. It is a 48-bit or 64-bit number, represented as a hexadecimal string, that uniquely identifies each device on a network.

Example: 08:00:27:00:00:00 (Ethernet II) or 00:00:00:00:00:00:00:00 (IPv6)

ESS ID(Extended Service Set Identity)

-³üLANfpf\frf“ŠÔ,íA“^ê,ìESS ID,ð,à,Â-³ü’[--“Žm,ìÊM,ð%Â“\,Æ,μ,Û,·B,Û,½A-
³üLANfpf\frf“,ÆfAfNfZfXf|fCf“fgŠÔ,ìÊM,ìê‡,à“—l,ÉA“^ê,ìESS ID,ð,à,Á,Ä,ç,é•K—
v,ª, ,è,Û,·B

ESS ID,í2•¶Žš^Èã32•¶Žš^È%º,ì•¶Žš—ñ,ÅA’å•¶Žš,Æ¬•¶Žš,ðæ•Ê,μ,Û,·B

-³üf`fff`flf<

-³ü,Á'ÊM,ðs,æê#A'ÊM,µ,½,ç'SŽè,Æ"̄,ŕŽü"gp",É, ,í,¹,é•K—v,ª, ,è,Ü,·B,±

,İŽü"gp",Í1`14f`fff`flf<,Æ,µ,Ä'è<`³,ê,Ä,ç,Ä~—pŽÖ,ª"C^Ó,ÉY'è,·é,±,Æ,ªo—

^,Ü,·B,½,¾,µAWLI-PCM,Í14f`fff`flf<,Á,µ,©—~—p,Á,«,U,¹,ñB

,à,µA-³ü,ì—LCEø"íí"à,É"̄^è,ìf`fff`flf<,Á•j",ì'[-,ª'ŕY,·éê#A'ÊM,ðs,ª'S,Ä,ì'[-,Á1,Á,ì-
³ü%ñü,ð<—L,·,é,½,ß'ÊM'—"x,ì'á%º,ð^ø,«N,±,µ,Ü,·B,±,ª,ç,Á,½ê#A•j",ìfAfNfZfXf|
fCf"fg,É^Ü,È,Á,½-³üf`fff`flf<,ðY'è,µ—~—p,·,é,±,Æ,Á•%ºx,ðŞef`fff`flf<,É•ªŽU,·,é,±,Æ,ªo
—^,Ü,·B

,½,¾,µA—x,è#Á,½f`fff`flf<,È,Ç<ß,çŽü"gp"Ñ,Á,ÍEY,ç,ÉŠ±Á,µ,Ä,µ,Ü,ª

,½,ßA"̄^êfGfŞfA,Á,Í2`3f`fff`flf<—£,µ,ÄY'è,·,é,±,Æ,ð,`Š©,ß,µ,Ü,·B

