

**ÆÄÄÏ CD ÆÐÅ¶ ¾²±â À⁻Æ¿,®Æ¹⁄₄**

ÆÄÄÏCD ´Â ISO 9660, UDF ±×,®ºí ÆÐÅ¶ ¾²±â(Writing) ±â¹⁄₄úÀ» »¿¿ë¿Ø¹⁄₄ ÄÄ¿»ÄÍÀ¿ ¿öÀ¿¿Í  
¹·¿À¿¿¿¿¿µ Ä¹⁄₄Á!º¿ CD,¿ ÄÐÀ» ¹⁄₄ö ÀÖµµ·Í ¿Õ´ÍÙ.

¿öÀ¿, º¿Äâ ³¶ ® Äö¿øµ¿´Â CD ÆÄÄÏ ½Ä¹⁄₂°ÂÛ ¿ü½Ä° ISO 9660ÄÔ´ÍÙ. ISO 9660¿ü½Ä°·Î  
¾²¿¿©ÄøCD´Â ISO 9660 ÈÈÈ⁻ ¿¿¿µ Ä¹⁄₄Á!¿¿¿¿ ¾⁄₄¹¶² °¶¿ÄúÄÎ µâ¶óÄ!¹ö ¾⁄₄øÄÌ ÄÐ¾⁄₄Î µéÄÏ ¹⁄₄ö ÄÖ½Ä´ÍÙ.  
´ë¶°ÐÄ¿,Äü¶°¿ ¾⁄₄Æ´¶ó,é, ¿À´Ä³⁻À¿ ¿¿¿µÄ¹⁄₄Á!´Â ISO 9660°ú ÈÈÈ⁻µÈ´ÍÙ.

ÆÄÄÏCD´Â ¶¿¿Ñ´Ù,¥ ´ëÄßÄúÄÏ ÆÐÅ¶ ¾²±â(writing) ¿Á·Î±×·¥ºú ÈÈÈ⁻µ¿´Â UDF 1.5 ¿¥ÄøÄ»  
¿¶°®Äö¿ø¿Õ´ÍÙ. ÆÄÄÏ CD ´Â »¿¿ëÄÚÀ¿ ¿È¿ä¿¿ µú¶ó À⁻¿-¿¶°Ô ISO ¶¿´Â UDF,¿ ¹⁄₄±ÄÄ¿Ò ¹⁄₄ö  
ÄÖ½Ä´ÍÙ.

## ÆÄÄÏCD°; 1«¾ùÀ» ÇÒ ¼ö ÀÖ³ª?

ÆÄÄÏ CD,¡ »ççèçÏ,é çç.°ÐÀ°:..

1. CD-RW µð½°Åç; ÆÄÄÏÀ» Ãß°;çÕÏ'Ï'Ù.
2. µð½°Åç;¼ ÀÓÀÇ·Î ÆÄÄÏ ¶Ç·Â Æú'ð,¡ Äöçó'Ï'Ù.(ÀÓÀÇ »èÁ!)
3. Àì; µð½°Åç; ¾²ççÁø ÆÄÄÏ ¶Ç·Â Æú'ðÀÇ Àì,ß ¹Ù²Ù±â,¡ çÕÏ'Ï'Ù.
4. ÆÄÄÏ CD·Î ¾²çççÁø µð½°Åç·Â ISO 9660 ¶Ç·Â UDF 1.5 ÈÈÈ⁻ çîçµÃ¼Á!ÀÇCD-RWµâ¶óÀì°èç;¼ ÄÐÀ» ¼ö ÀÖ½À'Ï'Ù. ISO 9660 µð½°Åç,¡ ÀßÇÑ Æ⁻°ÇÑ µâ¶óÀì°ö ¼ÖÇÁÆççß¾°; çÈçä¾ø½À'Ï'Ù.

### Äü°í

⇒ UDF 1.5 Çü½ÄÄ,·Î ¾²çççÁø µð½°Åç,¡ 'è°°ÐÀÇ Àçµµçì çîçµ Ã¼Á!ç;¼ ¾×¼¼¼½°ÇÏ·Á,é µâ¶óÀì°ö ¶Ç·Â "®,ð(reader)"°; çÈçäçÕÏ'Ï'Ù. Àçµµçì 2000À» Á!çÜÇÑ Çö Àçµµçì°öÄüÀ° UDF ,®'ð°; çÈçäçÕÏ'Ï'Ù. ¾à Àì; UDF ÆÐÀ¶ ¶óÀìÆÄ(writing) ÇÁ·Î±×·¥À»»ççèçÏ'°í ÀÖÀ,é çÈçäÇÑ µâ¶óÀì°ö; Àì; ¼¾Äµç¾° ÀÖ·Â °íÀÖ'Ï'Ù. ±×·,Áö ¾ÈÄ,é vender ÀÇ À¥»çÀìÆçç;¼ 'Ùçî·Îµâ ¹ÐÀ» ¼ö ÀÖ½À'Ï'Ù. UDF ÆÐÀ¶ ¶óÀìÄí(writer),¡»ççèçÏ'Ï'Ù; ÆÄÄÏCD·Î ¹Ù²Ù »ççèÀÜ,¡ ÀßÇø UDF ÈÈÈ⁻¼°À» Æ÷ÇÖ½ÄÄ×½À'Ï'Ù. 'Ù,¥ÆÐÀ¶ ¶óÀìÆÄ(writing) ¼ÖÇÁÆççß¾°; ¾ø·Â »ççèÀÜµéÀ° ÆÄÄÏ CD,¡ »ççèÇÒ ¶ßISO 9660À» ¾²±â,¡ ±ÇÁäçÕÏ'Ï'Ù. Àì°íÀ°°,ÆíÄüÄ,·Î ÄöçøµÇ·Â Çü½ÄÄ »Ö ¾Æ'¶ó °í°;ÄüÄ µâ¶óÀì°ö ¶Ç·Â ,®'ð ÇÁ·Î±×·¥À çÈçä¾ø½À'Ï'Ù.

**¾ðÁ! ÆÄÄĬ CD ´ëÈù CD-Maker 2000À» »ç¿ëÇØ¾ßÇĬ³ª?**

´ÙÀ½ÄÇ CD Çü½ÄÄ» „,mé°Å³ª 01»çÇÒ ¶§, CD-Maker 2000À» »ç¿ëÇØ¾ßÇĬ³ªŒĬ´Ù.:

1. Ç¶ÁØ CD-ROM¶Ç´ÂCD-ROM XA
2. ¿Àμð¿À CD
3. È¶ÇŒ ,ðμå CD
4. CD-Extra CD
5. °ñμð¿À CD

## CD-RW ±â¼ú

CD-ReWritable(¼½Ã ¾²±â °í´É, CD-RW) μά¶óÀì°ê´Â CD-RW ¼μδ¾î¿¿ ¾²±â,¼ ¼öÇàÇÒ ¼ö ÀÖ´Â °í°  
¿ÀùÀì ±â´ÉÀ» °¿Àø CD-·¹ÁÚ´ð(Recorder)ÀÖ´Í´Ù. Àì°ÍÀ° CD-R Àì μ¿½Ä¿¿ CD-ReWritableμά¶óÀì°êÀÖ´Í´  
´Ù. Àì μά¶óÀì°ê´Â CD-Recordable(¾²±â °í´É) ¿Í CD-ReWritable(CD-RW)μδ½ºÁ©¿¿ ±â·¿ÇÒ ¼ö ÀÖ½Ä´Í´  
´Ù

CD-RW μά¶óÀì°ê´Â CD-RWμδ½ºÁ©ÀÇ ³»¿èÀ» Áö¿ì°í »ð·Î¿ Á°°,¼ ¼½Ä ¾μ ¼ö ÀÖ´Â ±â´ÉÀì ÀÖ½Ä´Í´  
´Ù. CD-RWμδ½ºÁ©´Â ¾à 1000¹ø Áö¿ì°í ¼½Ä ¾²±â,¼ ÇÒ ¼ö ÀÖ½Ä´Í´Ù. ´Ù±âÀùÀì ¹é¾÷¿è ¶Ç´Â  
ÇÁ·ÍÄäÄ,ÀÖÄ,·Í »¿¿èÇ¿´Â °ÍÀì Àì»óÀùÀÖ´Í´Ù.

## Äü°í

➔ ÇöÀç ¼³Ä¿μÈ CD-ROM μά¶óÀì¹öÀÇ ´è°íÐÀ° CD-RW¼μδ¾î¿¿ ÀÐÀ» ¼ö ¾ø½Ä´Í´Ù. CD-RW  
¼μδ¾î¿´Â "´ÙÁß ÀÐ±â(multiread)"±â´ÉÀì ÀÖ´Â ½Ä¼¼¼´è CD-ROM μά¶óÀì¹ö·Í ÀÐÀ» ¼ö ÀÖ½Ä´Í´  
´Ù. ÆÄÄ¿CD´Â CD-RW ¼μδ¾î¿¿ °ÍÁ° ÆÐÄ¶ ¾²±â ¹æ¹ýÀ» »¿¿èÇ¿¿©, ÆÄÄ¿ CD·Í ¾²¿©Áø  
CD-RW,¼ ÀÐ½Ä´Í´Ù. CD-ROMÁ° "´ÙÁßÀÐ±â(multiread)" ¹× "°ÍÁ° ÆÐÄ¶ ÀÐ±â"(ÁÖ¼Ò ÁöÁ°  
¹æ°¿²) ±â´ÉÀì ÀÖ¾î¾îß ÇÕ´Í´Ù. ¿ÄÁ÷ CD-RWμά¶óÀì¹ö,Àì CD-RWμδ½ºÁ©,¼ ÀÐ°í ¾μ ¼ö  
ÀÖ½Ä´Í´Ù.

½Ã½°ÂÛ ¿ä±, »ç¾ç

ÆÄÀïCD ,!¾³ÄïÇï°í½ÇÇàÇï±â Àü¿; »ç¿ëÇï´Â½Ã½°ÂÛÀì ÃÖ¼Ò ¿ä±,»ç¾ç¿; °ïÇÕÇï´ÂÁö  
È®ÄïÇï½Ë½Ä¿.

Çïµ¿¿p¾î

& IBM PC ¶Ç´Â ÈÈÈ¯ ÄÄÇ»Äí 486/33 ¶Ç´Â ±× Àì»ó

& ÃÖ¼Ò 16MB RAM

& °ï°;¾²±â °ï´ÉÇÑ NTI ÀíÁö CD-RW(ÆÐÄ¶¾²±â Áö¿ø Æ÷ÇÔ)

& SCSI CD\_RWµ¿¶óÀì°ê´Â SCSI ÈÈ½°Æ®¾î´ðÄí°; ÇÊ¿äÇÕï´Ù.


¼ÒÇÁÆ®¿p¾î

& ,¶ÀìÂ©·î¼ÒÇÁÆ® À©µµ¿ì 95, À©µµ¿ì 98, À©µµ¿ì ME, À©µµ¿ì NT 4.0, À©µµ¿ì 2000 ¶Ç´Â  
À©µµ¿ì XP.

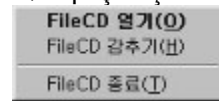


## ÆÄÄï CD ¼³Äï

ÆÄÄï CD´Â CD-Maker 2000¼³Äï °úÁ¤ Áß¿ï ¼³ÄïµË´ÏÙ. À©µµ¿ï ÀÔ¾÷ Ç¥½ÄÄÙÀÇ ÆÄÄïCD  
¾ÆÄÄÄÜÀ» Ä¬

¬ÇÏ°Ä³ª Þ°ÀÇ ÆÄÄï CD  2:13 PM ¿±â ¾ÆÄÄÄÜÀ» ¼±ÄÄÇÏ¿© ¾ðÁ!¶óµµ ÆÄÄï CD,½ ½ÇÇàÇÒ ¼ö  
ÄÖ½Ä´ÏÙ.

¾Æ·¡ÀÇ ±×,²À° ÆÄÄïCD,Þ°ÀÔ´ÏÙ.



## CD-RW μδ½°Å© Æ÷, Ë

CD-RW Æ ÆÄÄÏ CD, ï »ççëçïç© ¾²±â, ï ¼öçàçï±â Àüç; Æ÷, Ë» ÇØ¾ßÇÕïïÙ. , ðμç »ð(°ø) CD-RW μδ½°Å© Æ Æ³Ä½ »ççëçç ïß ÄüÄ¼ Æ÷, Ë» ÇØ¾ß ÇÕïïÙ. Ä³Ä½ç; Æ÷, Ë» Çï, é ÆÄÄÏCD μδ½°Å©Àç , ðμç ÆÄÄÏÄ» Äöç;±â ÀßÇØ °ü, ¥ Æ÷, Ë çÉ¼ÇÀ» »ççëçç ï¼ö ÀÖ½ÄïïÙ.

### Ä »ð(°ø) CD-RW μδ½°Å© Æ÷, Ëçï±â:

1. °ø CD-RW μδ½°Å©, ï CD-RW μäïóÀïêç; ³ÖÀ, ½Ê½ÄçÀ.
2. μδ½°Å© , Þ°Àç Æ÷, Ë» ¼±ÄÄÇï½Ê½ÄçÀ.
3. °ø CD-RW μδ½°Å© Æ Æ ÄüÄ¼ Æ÷, Ë» ¼±ÄÄÇØ¾ß ÇÕïïÙ.
4. ISO 9660 ïç Æ UDF 1.5 ÈÈÈ ÆÄÄÏ ½Ä½°ÅÜÀ» ¼±ÄÄÇï½Ê½ÄçÀ.
5. Æ÷, Ë ½Ä°ÉÀ» CD-RW Àç ¼Óμμç; μüïó ïÙ, ïïÙ. °É, ® Æ ½Ä°ÉÀ° ´ë« ÄüÄ¼ μδ½°Å©ç; ÄÖïï ¼Óμμ.Î ±â.ïçï Æ ½Ä°É°ü çÀ¹öçïμä, ï ±â.ïçï Æ ½Ä°ÉÀ» ´ðçÑ °ïü °°½ÄïïÙ.
6. CD-RW μδ½°Å©ç; °¼.ý ïó°ßÀ» ±â.ïçç ï¼öμμ ÄÖ½ÄïïÙ.
7. Æ÷, ËÀ ï³ª, é È®Äî Ä» Ä¬, Çï½Ê½ÄçÀ.

### Äüï

→ °¼.ý ïó°ßÀ° ÄÖïï 11¹®ÄÜ.Î ÄïçÑμËïïÙ.

→ ÄüÄ¼ Æ÷, Ë» ¼öçàçï Æ ½Ä°ÉÀ» Äý¾àçï±â ÀßÇØ È®Äî ÄýÄ÷, ï »ççëçç Äö ¾ÉÀ» ¼ö ÄÖ½ÄïïÙ. È®Äî ÄýÄ÷, ï çï Äμ¥ °É, ® Æ ½Ä°ÉÀ° ´ë« ÄüÄ¼ μδ½°Å©, ï ÄÖïï ¼Óμμ.Î ÄÐ Æ ½Ä°É°ü °°½ÄïïÙ.

→ ÆÄÄÏ ½Ä½°ÅÜ ¼³Ä°À° çÉ¼Ç ´ëÈ »óÄÜç;¼ ÆÄÄÏ ½Ä½°ÅÜÀì ±â»Ä, Î μç¾Ä ÄÖ½Äïï ïÙ. ±â ±â°» ¼³Ä°À» ¹Ü²Ü.Ä, é μμ±, , Þ°ç;¼ çÉ¼ÇÀ» ¼±ÄÄÇï½Ê½ÄçÀ.,

## CD-RWμδ½°Å©ζι ÆÄÄÏ Ãß°ιÇİ±â

ÆÄÄÏ CD´Â »çζëÇİ±â ½±½Ä´ÏÙ. À©μμζι Å½»ö±â·Î Á÷Áϕ ÆÄÄÏ Cd μδ½°Å©ÀÇ ÆÄÄÏÀ° ÀÐ°í  
¾×¼¼¼½° ÇÒ ¼ö ÅÖ½Ä´ÏÙ. ,δμç ¾²±â μζÀÛÀ° ÆÄÄÏ CD ÅϕÄÏ ´ǎ´çÇÖ´ÏÙ. CD-RW μδ½°Å©°ι  
Æ÷,ËμÇ¾úÀ,é, °£ÜË÷ À©μμζι Å½»ö±âζι¼ ÆÄÄÏ CD ÅϕÀ,·Î ²ø¾Ï´ÏÙ°ι ³δ´Â °ÍÀ,·Î CD-RW μδ½°Å©ζι  
ÆÄÄÏÀ» Ãß°ιÇÒ ¼ö ÅÖ½Ä´ÏÙ.

±× ´ë½Åζι, ÆÄÄÏζι¼ ζÀ,¥ÂÊ Å¬,¬À» ÇÏ°í ÆË¾÷, Þ´°ÀÇ °³»±âàÆÄÄÏ CD,¡ ¼±ÅǺÇİ,é ÆÄÄÏÀ» Ãß°  
ιÇÒ¼ö ÅÖ½Ä´ÏÙ. ÆÄÄÏÀì μδ½°Å©ζι °¹»çμÇ±â Àûζι È®ÄÏ, Þ½ǺǺö°ι ³ªÅ,³³´ÏÙ. ÄÏÜ ÆÄÄÏÀì  
μδ½°Å©ζι ¾²ζ©Áö,é, ÆÄÄÏCD°ι Æ®·¹ÄÏ,¡ ζ´í ´Ý¾Æ¼ À©μμζι Å½»ö±â ½Ǻ½°ÅÛÀ» »ð·Î °íÄ¥  
°ÍÀ»»ó±â½ǺÅμ´ÏÙ.»ð·Î °íÄ\$À» ÇŒ ÈÄζι, »ð ÆÄÄÏÀì ÆÄÄÏ CDζι¼ °,Äì° μÇ,ç À©μμζι Å½»ö±âζι¼μμ  
°¼ ¼ö ÅÖ½Ä´ÏÙ.



CD-RWμδ½°Å©¿¼¼ÆÄÄÏ¶Ç´ÂÆú´õÀÇ»èÁ¿¿À¿,§¹²Ù±â

CD-RW μδ½°Å©ÀÇ ÆÄÄÌ ¶ÇˆÂ Æúˆõ,¡ »èÁ¡Çĩ°Å³ª À¡,§ ¹Ù²Ù±â,¡ ÇÒ ¼⁄ö ÅÖ½²ÂˆĩÙ. »èÁ¡Çĩ°Å³ª  
 À¡,§¹Ù²Ù±â,¡ ¼⁄öÇàÇÒ ÆÄÄÌÀ» ¼±ÅÄÇĩ°í, ¶Ç½½°ÀÇ ÇÀ,¥ÆÊ ˆÜÃß,¡ Å-,Çĩ°í, ¡.É³⁄⁄¡ ÇÊ¼ÇÀ¡ ÅÖˆÂ  
 ÆÊ³¼÷, Þˆ°°¡ ³ªÅ, ³³ˆĩÙ. ÇøÇĩˆÂ, ¡.ÉÀ» ¼±ÅÄÇĩ½²Ê½²ÂÇÀ.

## ÆÄÄÏ CD μδ½°Å©ζι¼ ÆÄÄÏ ¹× Æú´ð Àü¼ÛÇĩ±â

ISO 9660À, Î Æ÷, ËμÈ ÆÄÄÏ CD´Â çîçμ Æ¼ÄÁ!çι¼ Ä÷Á¢ ÀÐÀ» ¼ð ÀÖ½Ä´ÏÙ. UDF 1.5.Î Æ÷, ËμÇ¾úÀ, é Äï°í çîçμ Æ¼ÄÁ!çι¼ ÄÐÀ» ¼ð ÀÖ°Å³ª ÄÐ±â ÇÁ·Î±×·¥ ¶Ç´Â μâ¶óÀ!ð°; ÇÊçäÇÕ´ÏÙ. ´Ù ¥ UDF ÊÊÊ´ ÆÐÄ¶ ¾²±â ÇÁ·Î±×·¥ »ççèÀÚμέÀ» À§ÇØ UDF 1.5 ÊÊÊ´¼°(UDF Çü½ÄÀÇ μδ½°Å©, ! ÄÐ°í ¾μ ¼ð ÀÖ ´Â ´É·Â)À» Ä!°øÇÕ´ÏÙ. Ä!·± °æçìçι, ÆÐÄ¶ ¾²±â ÇÁ·Î±×·¥ÀÇ °ø±þÀÚ·Î°ÍÄ! UDF, ® ´ð(reader)/¶óÀ!Ä! (writer), ! »ççè °í ´ÉÇÕ´ÏÙ. ´Ù ¥ UDF, ® ´ð(reader)´Â ç©·´ Ä!Ä!³Ý »ççÀ!Æ®çι¼´Ù çî·Îμâ ÇÒ ¼ð ÀÖ½Ä´ÏÙ. ÇðÀç NTI ´Â UDF, ® ´ð/¶óÀ!Ä!, ! Ä!°øÇ!Äð ¾Ê½Ä´ÏÙ.

ÆÄÄÏ CD μδ½°Å©ζι¼ ÆÄÄÏ/Æú´ð, ! Àü¼ÛÇĩ±â´Â, Åçì ½±½Ä´ÏÙ. ÆÄÄÏ CD μδ½°Å©; çîçμ Æ¼ÄÁ!Ç Ä¢çι°, ç©Áð, é, ÆÄÄÏ CD μδ½°Å©´Â ´Ù ¥ μδ½°Å©ç! °°À! Äë±þμË´ÏÙ. Ç¥ÁØ À©μμçì Å½»ð±â ÀÛ¾÷°ú °°À! μâ·ι±× ¾Ø μâ·Ó ÇÒ ¼ð ÀÖ½Ä´ÏÙ.

±âÁ,ÀÇ ÆÄÄÏ CD μð½°Å© Æ÷,Ë

Ä ±âÁ,ÀÇ ÆÄÄÏ CD μð½°Å©(¶Ç´Â´Ù,¥´ëÁßÀÛÀÎ ÆÐÅ¶ ¾²±â¼ÒÇÁÆ®¿þ¾î·î  
„μé¾îÄø μð½°Å©) Æ÷,ËÇì±â

1. ÆÄÄÏ CD(¿¹Äü¿î ÄüÃ¼ Æ÷,Ë ¿É¼ÇÀ,·Î Æ÷,ËÇÑ °Í) μð½°Å©,¡ CD-RW μâ¶óÀì°ê¿î ³ÖÀ,½Ê½Ä¿À
2. μð½°Å©,þ´°¾Æ·¿ÀÇ Æ÷,ËÄ» ¼±ÄÃÇì½Ê½Ä¿À.
3. CD ÀÇ ³»¿ëÄ» Áö¿·Á,é °ü,¥ Æ÷,ËÄ» ¼±ÄÃÇì°Í, ÆÄÄÏ CD ÆÄÄÏ ±,Á¶,¡´Ù½Ä »ý¼°Çì·Á,é ÄüÃ¼ Æ÷,ËÄ» ¼±ÄÃÇì½Ê½Ä¿À.
4. ISO 9660 ¶Ç´Â UDF 1.5 È£È¯ ÆÄÄÏ ½Ä½°ÅÜÄ» ¼±ÄÃÇì½Ê½Ä¿À.
5. Æ÷,ËÄ» Çì´Â μ¿¾È ÁøÇà »óÄÄ,´ë°¿ ³aÄ,³³´ìÜ.
6. CD-RW μð½°Å©¿î °¼·ý ¶ó§Ä» ÁÜ ¼öμμ ÄÖ½Ä´ìÜ.
7. Æ÷,ËÄì ¾³a,é È®ÄìÄ» Ä¬,Çì½Ê½Ä¿À.

Äü°í

→´Ù,¥´ëÁßÀÛÀÎ ÆÐÅ¶ ¾²±â¼ÒÇÁÆ®¿þ¾î·î „μç μð½°Å©μμ °ü,¥ Æ÷,ËÄ» ÇÒ ¼ö ÄÖ½Ä´ìÜ. ÆÄÄÏ CD°¿ ÇÊ¿äÇÑ °¯È¯Ä» ÇÒ °íÄÖ´ìÜ.

## ÆÄÄÏ CD ÇÁ·Î±×·¥ ¿É¼Ç ¼³Á

CD-RW μâ¶óÀì°ê¿ CD°; ¾ð°Á³ª »ð CD°; μé¾îÀÖÀ,é, »ð μð½°Á©,! Æ÷,ËÇÏ·Â μ¿¾È ±â°»À,·Î »¿¿èÇÒ ÆÄÄÏ ½Ä½°ÄÛ Ä¾·ù,! ¼±ÄÃÇÒ ¼ð ÖÖ° Çì±â ÀŞÇÍ¿ ÇÁ·Î±×·¥ ¿É¼ÇÀÇ ¼³Á »èÈ »óÄÛ°; ³ªÄ,³³·Î ´Û. CD-RW¿; Æ÷,ËμÇ¾î ÀÖ·Ä μð½°Á©°; μé¾î ÀÖÀ,é, ¿É¼Ç ´èÈ »óÄÛ,! »¿¿èÇØ¼ ±× CDÀÇ ÇòÀÇ ¼³Á»À»μð½°ÇÃ·ÄÏ ÇÒ ¼ð ÀÖ½Ä´ÛÛ.

¶ÇÇÑ ISO 9660 ÆÄÄÏ ½Ä½°ÄÛ Çü½ÄÄ» »¿¿èÇÍ,é ,ðμÇ ÆÄÄÏ Äì,ŞÄ» ´è¹®ÄÛ·Î ¹Û²Û¾î ÄúÄÇÒ ¼ð ÄÖ½Ä´ÛÛ.Äì ¿É¼ÇÀ° ÆÄÄÏ CD¿;° Ö ,ðμÇ ÆÄÄÏ Äì,ŞÄ» ´è¹®ÄÛ·Î ¹Û²Û¶óí ,í·ÉÇÖ´ÛÛ. Äì°íÀ° ¹Û²p°ú μ¿½Ä¿; È¿·ÄÄì ³ªÄ,³³·ÎÛ. Äì ¼³Á»À° ±â°»Ä,·Î ¼³Á»μÇ¾î ÀÖÁð¾ÄÉ½Ä´ÛÛ. »¿¿èÄÛ°; ISO 9660 ÈÈÈ ÇÃ·ŞÆÛ¿¼ »¿¿èÇÖÄ» ¼±ÄÃÇØ¾ß ÇÖ´ÛÛ.

## Ä ÆÄÄÏ CD ÇÁ·Î±×·¥ ¿É¼Ç ¹Û²Û±â

1. μð½°Á© ,p°ÀÇ ¿É¼Ç ¾ÆÄÏÄÛÄ» ¼±ÄÃÇÏ½É½Ä¿Ä.
2. ¿ØÇÏ·Â ÇÁ·Î±×·¥ ¿É¼ÇÄ» ¼±ÄÃÇÏ½É½Ä¿Ä.
3. CD Æ÷,ËÄì ³;³ª,é È®ÄÏÄ» Ä¬,¬ÇÏ½É½Ä¿Ä.

### Äü°í

→ ÆÄÄÏ Äì,ŞÄ» ´è¹®ÄÛ·Î ¹Û²Û±â ¿É¼ÇÀ° ISO 9660 ÆÄÄÏÄ» »¿¿èÇÒ ¶Ş,, Äü¿èμÈ´Ï ´Û.½Ä½°ÄÛ Æ÷,Ë: ´Û,¥ ±â°è¿ Í ÈÈÈ¼°Ä» È®ÄÏÇì±â ÀŞÇØ¼ ¼±ÄÃÇÏ½É½Ä¿Ä. ¼ð¼ð Ö ISO 9660 ÆÄÄÏ Äì,ŞÄÏ ÇÈ¿ä.

## ÆÄÄÏ CD¿¼ Ñ½¥ ¼ð¾! »ç¿ëÇÏ±â

ÆÄÄÏ CD¿¼ Ñ½¥ ¼ð¾! »ç¿ëÇÏ±â Â½±½Ä Ñ½. DLL(Dynamically Linked Libraries)Äì Áð¿øÇÏ Â½ðç ¼ð¾! °¼ ¼¾Ä¿ÇÒ ¶§ ½Ä½°ÄÜ¿¼ °½»çµË Ñ½. Ñ½ ¥ ¼ð¾! Ñ½²Ü·Ä é °Ë Ñ½÷ ½ÄÄÜ ÇÁ·Ï×·¥ ÆÜ ð¿¼¼- ÆÄÄÏ CD ¼ð¾! ¼±ÄÄ Ä-Æ¿,®Æ¼,½ÇÇàÇÏ°í »ç¿ëÇÏ°íÄÜ ÇÏ Â ¼ð¾! ¼±ÄÄÇÏ½Ë½Ä¿Ä. Ñ½½¿¼ ÆÄÄÏ CD½ÇÇàÇÏ,é ¼±ÄÄÇÑ ¼ð¾! Ñ½»ç¿ëÇÒ ¼ð ÄÖ½Ä Ñ½.

## ÆÄÄÏ CD Ñ½ Ñ½Ä½ÄÇ ¼ð¾! Áð¿øÇÏ Ñ½.

¼ð¾!	ÆÄÄÏ Äì§
³×µ¨¶õµ¾!	resFileCDDu.dll
¿µ¾!	resFileCDEn.dll
ÇÁ¶½²¾!	resFileCDFr.dll
µ¶ÄÏ¾!	resFileCDGr.dll
ÄìÄ»®,®Æ¾	resFileCDIt.dll
ÄÏ»¾!	resFileCDJp.dll
ÇÑ±¾!	resFileCDKr.dll
Æ÷,ËÄ°¥¾!	resFileCDPr.dll
Äà¾àÇü Áß±¾!	resFileCDCs.dll
½°ÆÄÄÏ¾!	resFileCDSp.dll
ÄüÄë Áß±¾!	resFileCDCt.dll

## Ä ÆÄÄÏ CD ¼ð¾! ¼±ÄÄ Ñ½²Ü±â

1. ½ÄÄÜ Ä-,¬àÇÁ·Ï±×·¥àÆÄÄÏ CD à¼ð¾! ¼±ÄÄ Ä-Æ¿,®Æ¼
2. µå·Ó Ñ½¿,ñ·Ï¿¼ ¿øÇÏ Â ¼ð¾! ¼±ÄÄ
3. È®Äì Ä-,¬

## Äü°í

→ ¼ð¾! ¼±ÄÄ Ä-Æ¿,®Æ¼,½ÇÇà Áß¿¼ Â ÆÄÄÏ CD,½ÇÇàÇÏ,é ¼ËµË Ñ½. Ä°µµ¿¼ Ñ½ÄÄË,éÄÇ ÄÜ¾÷ Ç¥½ÄÄÜ °íð¿¼ ÆÄÄÏ CD ¼ÆÄìÄÜÄì°,ÄìÄð ¼Ë'ÄÄð È®ÄìÇ½Ë½Ä¿Ä.

Æ÷,Ë Á¾·ù

Àì μð½°Å©¿ì »ç¿ëÇÒ Æ÷,Ë Á¾·ù,| ¼±ÅÃÇï½Ê½Ã¿À.

°ü,¥ Æ÷,Ë

°ü,¥ Æ÷,Ë» ÇĬ,é CD-RWçĭ ISO 9660 ¶Ç´ Â UDF 1.5 ÆÄÄĬ ½Ä½°ÂÛ ±,Á¶,ĭ,„,μέ°ĭ ÀúÀâÇÒ ¼ö ÀÖ½Ä´ĭ  
´Û.ÀĬ Çü½ÄÄ» ÄĬçèÇĬ,é Æ÷,ËÇÒ ¶§ ½Ä°£Ä» Äý¾àÇÒ ¼ö ÀÖ°ĭ ¼μð¾ĭ,ĭ,ðμĭ Áöçĭ ¼öμμ ÀÖ½Ä´ĭÛ.

ÀüÃ¼ Æ÷,Ë

ÀüÃ¼ Æ÷,Ë° CD-RW, Æ÷,ËÇíí ISO 9660 ¶Ç´Â UDF 1.5 ÆÄÄí ½Ã½°ÂÛÀ» ÀúÀâÇÒ ¼ö ÀÖ½À´í´Ù.»ð  
μð½°Â© ¶Ç´Â °ø CD-RW μð½°Â©´Â ÀüÃ¼ Æ÷,ËÀ» ÇØ¾ß ÇÕ´í´Ù. ÇÊ¿äÇ´í´Ù,é È®Âî ÄýÂ÷, ï »ç¿ëÇíÁö  
¾Ê°í Æ÷,Ë ½Ã°£À» Äý¾àÇÒ ¼ö ÀÖ½À´í´Ù.



ÀüÃ¼ Æ÷, È ÈÄ È®ÀÎÇİ±â

Àì ĸÉ¼ÇÀ» ¼±ÅÃÇİ, é ÀüÃ¼ Æ÷, ÈÀ» ÇØ¼ »ý¼°μÈ ÆÄÄİ ½Ã½°ÅÛ ±, Á¶, İ È®ÀÎÇİÁö ¾ÊÀ» ¼ö ÀÖ½À  
İ'Û.Àì ĸÉ¼ÇÀ» »çĸëÇİ, é ½Å·Úμμ°; ¶¾¼İÁöÁö,, »ó'çÇŃ ½Ã°£À» Àý¾àÇÒ ¼ö ÀÖ½Àİ'Û.

ÆÄÀĬ ½Ã½°ÅÛ Á¾·ù

ÇöÀç Æ÷,ËÀ» ¼öÇàÇĬ±â ÀŞÇØ¼ ISO 9660 ¶Ç´ Â UDF 1.5(¹ü¿ë µð½°Å© Æ÷,Ë)Áß ÇĬ³ª,!  
¼±ÅÃÇĬ½Ê½Ã¿À.

**ISO 9660**

ÇöÀç Æ÷,ËÀ» Çİ±â ÀŞÇØ¼ ISO 9660 ÆÄÄİ ½Ã½°ÅÛÀ» »ççëÇÕİÛ.

UDF(¹üçë μð½°Å© Æ÷,Ë)

ÇöÀç Æ÷,ËÀ» Çİ±â À§ÇØ¼ UDF1.5(¹üçë μð½°Å© Çü½Ä)À» »ççëÇÕ'ÍÙ.

¼·ý ¶ó§

Àì µð½°Å©ÀÇ ¼·ý ¶ó§À» ³ÖÀ,½Ê½Ã¿À.

Æ÷,Ë ÁøÇà »óÈ² ,·'ë  
ÇöÀç Æ÷,ËÀç ÁøÇà »óÈ²À» Ç¥½ÃçÕ'Û.

½ÃÀÛ´ÜÃß  
Àì´ÜÃß,ì´©,£,éÆ÷,ËÀ»½ÃÀÛÇÕ´Û.

´Ý±â´ÜÃß

Å¬,¬Çĭ,éÆ÷,Ëμð½°Å©´ëÈ»óÀÚ,ĭ´Ý½ÀĭŦÛ.



## ISO 9660

,, ¾à Æ÷, ËμÈ μδ½°Å©,! CD-RW ζ; ³ÖÀ,, é(Å¾ÀçÇĭ,é) Àì ¼³Á□À° CD °; ISO 9660 ÆÄÄĭ ½Ã½°ÅÛ Çü½ÄÄ»  
»ççèÇÑ´Ù´Â´°ĬÀ» Ç¥½ÄÇÕĭ´Ù. μα¶ĭóÄĭ°êζ; CD°; ¾ø°Å³ª Æ÷, ËÇĬÁö ¾ÊÀ° μδ½°Å©,! ³ÖÀ,, é, Â÷ÊÄ  
Æ÷, ÊÄ» ¼öÇàÇÒ ¶§ ISO 9660 ÆÄÄĭ ½Ã½°ÅÛÀì ±â°» ¼³Á□À,.ĭ ¼±ÅÃμÈ´Ù´Â´°ĬÀ» Ç¥½ÄÇÕĭ´Ù.

## UDF (¹üçë µð½°Å© Çü½Ä)

„¾à Æ÷,ËµÈ µð½°Å©,! CD-RWçj ³ÖÀ,,é(Å¾ÄçÇĭ,é) Àì ¼³Á▯À° Å¾ÄçµÈCD °j UDFÆÄÄĭ ½Ä½°ÅÛ Çü½ÄÄ» »ççëÇÑ´Ù´Â °ÍÄ» Ç¥½ÄÇÕ´ĭ´Û. µå¶óÄĭ°êçj CD°j ¾ð°Å³ª Æ÷,ËÇĭÁð ¾ÊÀ° µð½°Å©,! ³ÖÀ,,é, Å÷ÈÄ Æ÷,ËÄ» ¼ðÇàÇÒ ¶§ UDF ÆÄÄĭ ½Ä½°ÅÛÄĭ ±â°» ¼³Á▯À,.ĭ ¼±ÄÄµÈ´Ù´Â °ÍÄ» Ç¥½ÄÇÕ´ĭ´Û

ÆÄÄÏ ÀÌ,ŞÀ» ´ë¹®ÀÚ·Î ººæ

ÀÌ ¿É¼ÇÀº ÆÄÄÏCDÀÇ ,ðµç ÆÄÄÏ ÀÌ,ŞÀ» ´ë¹®ÀÚ·Î ¹Ù²ß´Ï´Ù. ¿©·ºÐÀÌ ´ë¹®ÀÚ·Î ¹Ù²Ü ¶§, Å¿ì À¯¿èÇÏ,ç  
ISO 9660ÆÄÄÏ ½Ä½ºÅÛ Çü½ÄÄ» »ç¿èÇÒ ¶§,, ÀÌ¿èÇÒ ¼ð ÀÖ½Ä´Ï´Ù. ÀÌ ¿É¼ÇÀº ±âº» ¼³Á¤À,·Î  
µÇ¾¼ìÀÖÁð ¾Ê½Ä´Ï´Ù. ISO 9660 È£È¯ ÇÃ·\$ÆûÀ» »ç¿èÇÒ ¶§ »ç¿èÀÚº¿ ÀÌ ¿É¼ÇÀ» '»ç¿èÇÔ'(true)À,·Î  
¼±ÄÃÇø¾¼ß ÇÕ´Ï´Ù.

{ewl RoboEx32.dll, WinHelp2000, }

## NTI ÆÄÄÏCD¿i ´ëÇÏ¿©

ÆÄÄÏCD ´Ä ÆÐÄ¶ ¼<sup>2</sup>±âÄ¯Æ¿, ®Æ¼ÄÖ´ÏÙ.ÆÄÄÏ CD ¿Í Àì,¡ Áö¿øÇÏ´Ä CD-¹ÄÚ´ð,¡ »¿¿ëÇÏ¿©  
¿©.¯°ÐÄ° µ¥ÄìÄí ÆÄÄÏÄ» CD.Í Äìµ¿ ¶Ç´Ä °, °ü ,ñÄûÄ, ·Í È°¿ëÇÒ ¼ö ÄÖ½Ä´ÏÙ.

ÆÄÄÏCD ´Ä Äí¼÷ÇÑ À©µµ¿ì ÄîÄíÆäÄì½°,¡ Äì¿ëÇÏ¿© µ¥ÄìÄí,¡ °¹»¿ÇÏ´Ä °ÍÄ°, ¶¿ì½°·Í °ì,®Ä°°íÄ¬¯ÇÏ´Ä  
°Í°ú °°Äì ½±½Ä´ÏÙ. °£´ÜÊ÷ ¿ø»Äì ÄÖ´Ä Çìµâ µð½°Ä©¿ì¼ ÆÄÄÏCDÄÇ Ä¢Ä, ·Í µâ·ì±× ¼Ø µâ·Ö  
Çì½Ê½Ä¿Ä. ,î°Ð ÈÄ,é Áß¿äÇÑ Á¤°, °ì ´ã±ä CD °ì ,µé¾î Áý´ÏÙ.

´Ü,¥ ¾<sup>2</sup>±â ¼ÖÇÁÆ®¿ìþ¾î,¡ ¾<sup>2</sup>´Ä »¿¿ëÄÚ,¡ ÀŞÇØ¼, ÆÄÄÏCD´Ä ,¹Ä° Ä¯,í ¶óÄìÄí¿ì¼ »¿¿ëµÇ´Ä  
UDF(¹ü¿ë µð½°Ä© Çü½Ä)°ú È£È¯µË´ÏÙ. ÆÄÄÏ CD´Ä ¹ü¿ë È£È¯°ú ÇÑ °³ÀÇ ÇÁ·Í±×·¥Ä, ·Í ,ðµî  
È£È£È¯µÇ´Ä ÄÖ°íÀÇ ¼<sup>0</sup>´ÉÄ» ¹ßÈÖÇÖ´ÏÙ.

## NTI À¥ , ®¼Ö½°(Àç¿ø)

NTI'Â´ç½ÅÀÇ¼°øÀ»Ã¥ÀÓÁÝ'Í'Ù. ¿ì,®'Â´°½°¹×Á²°, Á|Ç°¾÷μ¥À|Æ®¹×¾÷±×·¹À|μå Á|°ø, ÀÚÁÖ  
¹þ'Â Áú¹®(FAQ) ±×,®'í ÀÎÁÍ³Ý ±â¼ú Áö¿øÀ» ÅëÇØ¼¿¿©·¯ÐÀÌÆÄÄ'CD,| ÅÖ'ëÇÑ À|¿ëÇÒ¼ö ÅÖ±â,|  
¹Ù¶ø'Í'Ù. ÁúËñ À¥»çÀ|Æ®'Â [www.ntius.com](http://www.ntius.com) ÅÖ'Í'Ù.

È,»ç ¶Ç´Â Á!Ç°´¹½º¿Í Á²º,

[www.ntius.com/corporate/inthenews.htm](http://www.ntius.com/corporate/inthenews.htm)¿;¼ NTI °; ¹«¾ûÀ» Çĭ´ÂÁö ¶Ç´Â

[www.ntius.com/products/index.htm](http://www.ntius.com/products/index.htm)¿;¼ ¼¼¼ºèÀûÁĭ ÁúĚñ Á!Ç°¿;´èÇÑ ÃÖ½Ä Á²º...;¾òÀ ½Ě½Ä¿À.  
¶Ç´ÆÄÄĬCDÀÇ ÃÖ½Ä ±â´É°ú Áö¿ø μă¶óÄĭ°è¿;´èÇø¼ ¹è¿ĭ ¼öμμ ÃÖ½Ä´ĭŮ. ¿©.ºÐÄº

Ä¥»çÄĭÆ®¿;¼ Ä÷Ä¢ ÁúĚñ Á!Ç°ÄÇ ½ÄÇè ¹öAûA»´Ů¿ĭĭμă ¹þ¾Æ¼ »ç±âÄü¿;¼º´ÉA» ½ÄÇèÇøº¹¼ ¼ö  
ÃÖ½Ä´ĭŮ

## ÀÚÁÖ 1P´Â Áú¹®(FAQ)

¿©.¯°ĐÀ° ÀúÈñ À¥»¿ÀÌ/Æ® [www.ntius.com/faq.htm](http://www.ntius.com/faq.htm) ¿¿¼ ÆÄÄÏ CD ¿¿ °üÇÑ ÃÖ½Ä Á¤°,¿Í ÀÏ¹ÝÀûÀÏ  
Áú¹®À» ÈÈ¾î°¼ ¼ö ÄÖ½ÄÏ'Ù. 'Ù,¥ ÆÄÄÏ CD »¿¿ëÄÜµéÀì ¾î¶² Áú¹®À» Çß³ª ¾È¾Æ°,½Ê½Ã¿À. °¿Äå  
ÀÏ¹ÝÀûÀÏ Áú¹®¿¿ 'ëÇÑ °ü,¥ 'ä°-À» °,½Ê½Ã¿À.



## ÆÄÄÏ CD ¼ÔÇÁÆ®¿þ³â ¾÷μ¥ÀìÆ®

°¡²û¾¿, Á¡Ç° ¾÷μ¥ÀìÆ® ¹× ¾÷±×·¹Àìμå°¡ À¥»¿ÀìÆ®¿¡ °ÔÁ¡ÇÕ´ÏÙ. Á¡Ç° ¾÷μ¥ÀìÆ®´Â´ë³ ÆÄÄÏCD ¼ÔÇÁÆ®¿þ³â¿Æ ÐÄ¡³ª ±³Ä±À» Æ÷ÇÔÇÕ´ÏÙ. ±×,®°¡ Àì´Â μí·ìμË »¿¿èÀÙ¿¡ ÇÑÇ¡¿© ¹«·á·Î´Ù¿¡·ìμåÇÔ ¼ö ÀÖ½Ä´ÏÙ. ¾÷±×·¹Àìμå´Â ÁÖÁ¡Ç° °Ë¿¡ ÇÔ²² Á¡°, μË ¹®Á¡Á¡¿¡´ëÇÑ ÆÐÄ¡,¡ Æ÷ÇÔÇÕ´ÏÙ.Àì°¡À°´Ù¿¡·ìμå ÇÔ ¼ö ÀÖÁ,³ª ¾ä°ËÆÇ ¿ä±ÝÀ» Áð°ÔÇÔ ¼öμμ ÀÖ½Ä´ÏÙ.

´Ù¿¡·ìμåÇÑ ÆÄÄÏÀ» ½ÇÇà½ÄÄÑ¼ ¼³Ä¡Ç¡,é ¾÷±×·¹ÀìμåμË´ÏÙ. ,ðμ¿ ¾÷μ¥ÀìÆ®¿¡ ÆÐÄ¡´Â ÆÄÄÏCD ¼ÔÇÁ.Æ®¿þ³â¿¡ ÀÚμ¿Ä,·Î Àû¿èμË´ÏÙ! ÁúËñ ±â¼ú Áð¿ø °Ï¼¿¡ ¿¬¶ðÇ¡±â Àû¿¡ ¾÷μ¥ÀìÆ®,¡´Ù¿¡·ìμå ¹þ¾Æ ¼³Ä¡Ç¡½Ä±æ ±ÇÄÇÔ´ÏÙ.

ÁúËñ À¥»¿ÀìÆ® [www.ntius.com/download/index.cfm](http://www.ntius.com/download/index.cfm) ,¡ ¹æ¹®Ç¡¿© NTI Á¡Ç°ÀÇ ÄÖ½Ä ¾÷μ¥ÀìÆ®,¡´Ù¿¡·ìμå ¹þÄ,½Ë½Ä¿Ä.

„3/4 ÄÄÄ CD, »ççëçî Äµ¥, Äì 1®1/4, ÄÐ°íµµ ÇØ°áÇÒ 1/40 3/4Ø Ä 1®Äí°; ÄÖ'Ü,é CD ·ÄÜ'ö ¶Ç·ÄÄÄÄ CD °Ø±ß3/4÷Ä1/4ç; ç-¶¶ØÇí1/2Ê1/2ÄçÄ.

¿©·°ĐÀÇ ÇùÁ¶¿¡ °»ççÕ'İ'Ù

