



Wyse Thin OS 6.5.0 Build 40 Japanese

対象製品: S10, C10LE, V10L, V10LE, V10L Dual DVI

S10 用ファームウェア: RCA_wnos.jp

C10LE 用ファームウェア:C10_wnos.jp

V10L/V10L Dual DVI/V10LE 用ファームウェア: VL10_wnos.jp

リリース: Hotfix リリース

ReadMe の履歴:

Version	日付	変更内容
1.00	2010 年 6 月	初版

Version 6.5.0 Build 40 における追加機能:

1. C10LE において、解像度 1280x720 サポートを追加しました(CIR50589)。
2. AutoConnectList=パラメータに、ワイルドカード「*」の記述を可能としました(CIR49515)。
3. プライベートキー付きのクライアント証明書のインポートを可能としました(CIR49079)。
4. S10 端末での 802.1x 認証のサポートを追加しました(CIR476893)。
5. デフォルトのプール自動起動設定(AutoConnectList)を VDIBroker=パラメータに追加しました。(CIR48710)
6. 画面解像度 1600x900 のサポートを追加しました(CIR48244)。

新規に追加/変更された INI ファイルパラメータ(WNOS.INI):

本リリースにおける追加/変更された設定 INI ファイルパラメータに関して、下記表に示します。

表. WTOS 6.5.0.40 で追加/変更された INI ファイル設定パラメータ

VDIBroker="server URL" AutoConnectList=[* host1,host2,host 3...]	AutoConnectList=に自動起動したい仮想デスクトッププール名を記述します。VMWare View 等のコネクションブローカーにログインを実行すると、本リストに追加されている名前のプールが自動的に起動します。
--	---

Version 6.5.0 Build 40における修正内容:

本リリースにおける修正内容を下記に示します。

1. LPD プリンタデバイスを有効にした際に、RDP セッション内の自動作成プリンタが作成されない場合があります(TIR51453)。
2. WTOS ローカルで、INI ファイルを参照する際に、時間がかかる場合があります(TIR51436)。
3. Windows 2003 のターミナルサービス機能でシャドウを利用した際に、デスクトップ色が正しく表示されない場合があります(CIR50943)。
4. Windows Server 2008 R2 接続時に音声出力品質が低下することがありました(TIR48971)。
5. Windows Server 2008 R2 の RDP セッションで、管理者から別のユーザーに移動した場合、WTOS の Trap エラーが発生する場合があります(TIR51285)。
6. ターミナルサービス上に作成された自動作成プリンタのデフォルトプリンタ設定が保存されない場合があります(TIR50641)。
7. Citrix Secure Gateway 経由で ICA セッションを確立した場合、セッション画面の保持機能が利用できませんでした(CIT50319)。
8. Windows 7 をホストとした場合、音声録音アプリケーション利用時に、Wyse Thin OS の CPU 使用率が 100% 近くに達することがありました(TIR51095)。
9. ICA シームレスアプリケーションモードの際に、アプリケーションを最小化できないことがありました(TIR50327)。
10. PasswordServer=パラメータでのパスワード変更時、正しい ICA 暗号化レベルを利用できませんでした(CIR50833)。
11. セッション画面の保持機能が有効になっている場合、公開デスクトップに接続できない場合があります(TIR51178)。
12. Citrix XenApp 4.5 on Windows Server 2003 において、セッション色 High/True の場合、正常に色が表示できない場合があります(TIR46424)。

13. Java ICAクライアントから接続していたセッションをWTOSに移動すると、正常なサイズで表示されませんでした(CIR49515)。
14. KeySequence=yes で、Ctrl+Alt+Del を無効に設定した際、NumPad 上の DEL キーが無効にされませんでした(CIR50862)。
15. Excel のコピー・ペーストで、セルがちらついてしまうことがありました(TIR50477)。
16. EnableRAVE=yes と設定した場合、Windows Media Player において、音声が出力されない場合があります(TIR50468)。
17. DisksReadOnly=yes が Windows Server 2003 で利用できないことがありました(TIR50579)。
18. SelectServerList=パラメータで設定した場合、複数の公開アプリケーションを起動できないことがありました(CIR49563)。
19. ICA セッション内で、フォルダのフォーカスを解除した際、フォルダ名の表示がおかしくなることがありました(TIR48127)。
20. アクセスポイントの設定で、WPA2-Personal から WPA-Personal + TKIP の設定変更を実施した際に、WTOS の Trap エラーが発生することがありました(TIR50465)。
21. VMWare View へのログの際、ユーザー名入力し、スマートカード認証を実施した際、失敗することがありました(TIR50438)。
22. V10L 上に挿入された USB フラッシュドライブが、RDP セッション内で見えなくなることがありました(TIR50059)。
23. セッションの自動再接続に数分かかることがありました(TIR50024)。
24. Windows Server 2003/2008 のデフォルトプリンタが選択されないことがありました(TIR50107)。
25. Internet Explorer 上の特定のサイト(Google マップの衛星写真など)を表示すると、WTOS の Trap エラーが発生する場合があります(TIR50003)。

26. WPA-Personal/Enterprise を利用している際、ICA/RDP セッションが切断される場合があります(TIR49645)。
27. WTOS 上で、PNA(Web Interface)接続を利用する場合、証明書を参照することができなくなる場合があります(CIR50166)。
28. Citrix XenApp Server に接続時に、キーボード入力の CapsLock の ON/OFF が変更されてしまう場合があります(CIR49813)。
29. WTOS が WDM4.7.2 サーバーに対して、Timezone を正常に通知できない場合があります(CIR49977)。
30. RDP セッション内でスクローリングを行った場合に、画面描写が遅くなる場合があります(CIR48727)。
31. WNOS.INI 内のドメインリストが正常にログオン画面に表示されない場合があります(CIR49514)。
32. USB ディスク内のサブフォルダーを開くことができない場合があります(TIR49064)。
33. XenDesktop 利用時、Microsoft Project 内でダイアログボックスの表示が不正となる場合があります(CIR49325)。
34. XenDesktop 利用時、Microsoft Excel 内の表示が不正となる場合があります(CIR49115)。
35. RSA の PIN コード入力時、キャンセルをし、端末の再起動を実行しようとする、WTOS がハングすることがあります(TIR49496)。
36. VMWare View 接続時に、WTOS の Trap エラーが発生する場合があります(CIR49713)。
37. WTOS の Reboot パラメータが正常に動作しない場合があります(CIR49890)。
38. ICA セッションが切断セッションに変更されない場合があります(CIR48986)。
39. WMV ファイルを再生中に、イベントログに"Getting out of memory"と表示されることがあります(TIR49784)。

- 40. VMWare View 利用時、ターミナルエミュレータアプリケーションの Pause キーが正常に動作しない場合があります(CIR49981)。
- 41. Citrix XenApp もしくは、Windows ターミナルサービス環境において、USB デバイスが自動認識されない場合があります。

Version 6.5.0 Build 40 におけるサポートシステム環境:

Wyse 社では、下記のシステム環境において、WTOS 6.5.0 Build 30 ベースで作成された Hotfix リリースです。サポートされるシステム環境は、WTOS6.5.0.Build 30 と同等となります。

- 1. Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Windows Server 2003
- 2. Citrix XenApp 5.0, Windows Server 2003/2008
- 3. Citrix XenDesktop 3.0, 4.0
- 4. VMWare View 3.0, 3.1, 4.0
- 5. ターミナルサービス, Windows 2003/2008
- 6. リモートデスクトップ接続, Windows XP/Vista, Windows 7
- 7. LeoStream Build 5.1.15

注意: お客様運用環境において、利用するアプリケーション、ネットワーク、ホストシステム等の組み合わせや、サポートされていない機能などにより、動作しない機能が存在する場合があります。Wyse ThinOS、ホストシステムを含めて、運用時に利用する各種機能においては、必ず運用環境を想定した十分な検証が必要となります。

ビルド(S10)の詳細:

表 1 にファームウェアデータの情報、表 2,3 にハードウェアスペックの情報を記載します。

表 1. S10 ファームウェアバイナリデータの詳細情報

Platform(s)	S10
Version	6.5.0
Build number	40
Build File Name	RCA_wnos.jp
Size(Bytes)	3,130,316
MD5 Checksum	2ED49E8C01A2B5ADD92B123BED96575E
Localization	Japanese

表 2. 対応ハードウェアスペック (非 RoHS プラットフォーム)

System version	6.5.0_40
CPU	AMD Geode GX 466
ROM (NOR)サイズ	256KB
ROM (NAND) サイズ	32MB
RAM サイズ	64MB/128MB

表 3. 対応ハードウェアスペック (RoHS 版)

System version	6.5.0_40
CPU	AMD Geode GX 500
ROM (NOR)サイズ	2MB
ROM (NAND) サイズ	0MB
RAM サイズ	128MB

注意: 現在出荷の Wyse S10 は、全て RoHS 版となります。非 RoHS 版の製品は、2007 年 5 月 18 日に販売が終了しております。

ビルド(V10L, V10LE)の詳細:

表 4 にファームウェアデータの情報、表 5,6,7 にハードウェアスペックの情報を記載します。

表 4. V10L ファームウェアバイナリデータの詳細情報

Platform(s)	V10L, V10L Dual DVI, V10LE
Version	6.5.0
Build number	40
Build File Name	VL10_wnos.jp
Size(Bytes)	3,596,564
MD5 Checksum	3E8440A088593A2A24A45F93458323E6
Localization	Japanese
備考	V10L、V10LDual DVI、V10LE プラットフォームに対応しています。

表 5. 対応ハードウェアスペック (V10L)

System version	6.5.0_40
CPU	VIA Eden/Esther 800MHz (V10L)
ROM (NOR)サイズ	512KB
ROM (NAND) サイズ	128MB
RAM サイズ	128/256MB/512MB

注意: 現在出荷の Wyse V10L は、全て RoHS 版(Eden)となります。また、2008 年 10 月以降製造の V10L の RAM サイズは、256MB となります。2009 年 12 月移行製造の V10L の RAM サイズは、512MB となります。

表 6. 対応ハードウェアスペック (V10L Dual DVI プラットフォーム)

System version	6.5.0_40
CPU	VIA Eden 800MHz
ROM (NOR)サイズ	512KB
ROM (NAND) サイズ	128MB
RAM サイズ	256MB/512MB

注意: 2009 年 12 月移行製造の RAM サイズは、512MB となります。

表 7. 対応ハードウェアスペック (V10LE プラットフォーム)

System version	6.5.0_40
CPU	VIA Eden 1.2GHz
ROM (NOR)サイズ	512KB
ROM (NAND) サイズ	128MB
RAM サイズ	512MB

注意: 2010 年 4 月製品リリース。

ビルド(C10LE)の詳細:

表 8 にファームウェアデータの情報、表 9 にハードウェアスペックの情報を記載します。

表 8. C10LE ファームウェアバイナリデータの詳細情報

Platform(s)	C10LE
Version	6.5.0
Build number	40
Build File Name	C10_wnos.jp
Size(Bytes)	3,585,440
MD5 Checksum	CCED8B40A5ADB6692C2BACC00ED7C4DE
Localization	Japanese

表 9. 対応ハードウェアスペック

System version	6.5.0_40
CPU	VIA ULV 1GHz
ROM (NOR)サイズ	1024KB
ROM (NAND) サイズ	128MB
RAM サイズ	512MB



各バイナリの内容:

FTP サーバーからのアップデート用バイナリデータ。FTP サーバーを通して、Wyse シンククライアント
端末起動時に、ファームウェアイメージをアップロードするためのファイルです。

S10 用ファームウェアファイル:RCA_wnos.jp

C10LE 用ファームウェアファイル: C10_wnos.jp

V10L/V10L Dual DVI/V10LE 用ファームウェアファイル: VL10_wnos.jp

WDM (Wyse Device Manager):

本ファームウェア(ビルド)は、下記の WDM 製品(バージョン)に対応しています。

Wyse Device Manager 4.7.0 Build 541 以降

WSI (Wyse Simple Imager):

本ファームウェア(ビルド)は、WSI 製品ではご利用いただけません。

EOF