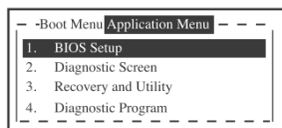
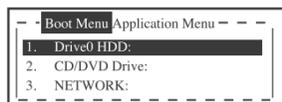


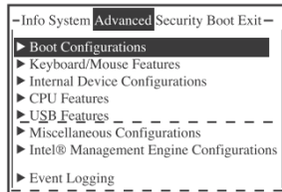
NOTE:
 • Always backup your important data before performing the recovery.
 • Do not perform recovery unless the Windows operating system encounter critical errors.
 • Fujitsu may not provide any Recovery Media. If user does not have any Recovery Media, they must create Recovery Disk(s), and Bootable Disk(s) using MyRecovery utility.
 • Before performing recovery, please remove any connected USB hard disk, flash drive or memory card.

Restore Windows 8 Operating System using Recovery & Utility Tools

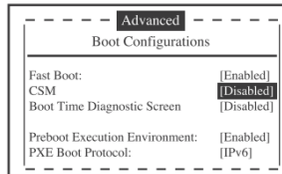
* Please ensure the system is plugged to a power source before performing recovery.
 1) Power up the system
 2) Press F12* to access boot menu.
 * (F11 for some models)
 3) Press **Tab** key to access Application Menu. Then select **<BIOS Setup>**.



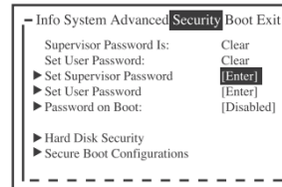
4) Select **<Advanced>** tab and access the **<Boot Configurations>**.



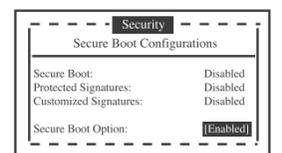
5) Set the **<CSM>** option to **<Disabled>** and **<Fast Boot>** to **<Enabled>**.



6) Select **<Security>** tab, temporarily set a Supervisor Password to initialize the **<Secure Boot Configurations>** Setting. (You may ignore this step if supervisor password is already set.)

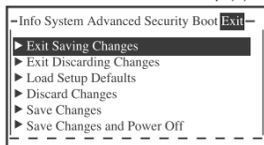


7) Under **<Security>** tab, access the **<Secure Boot Configurations>**. Set the **<Secure Boot Option>** to **<Enabled>**.



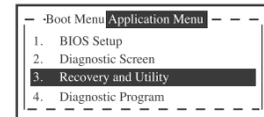
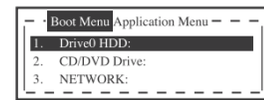
8) Back to **<Security>** tab, erase the temporarily set a Supervisor Password. (If necessary)

9) Select **<Exit>** tab and choose **<Exit Saving Changes>** to save the changes and reboot. Access the boot menu again using the same method indicated in step (2).



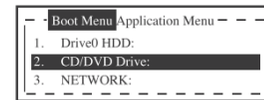
10) Press F12* to access boot menu. Depend on the model a) Select **<Recovery and Utility>**

Press Tab key to access Application Menu and select **<Recovery and Utility>**.



OR

b) Insert the Windows 8 Boot Disc and select **<CD/DVD Drive>**.



11) Select your desired language to proceed. (*Depending on your region, this selection may not appear.)



12) Select "Recovery".



13) Select the type of recovery you want to perform in the "Recovery" tab. Then it will begin restoring the computer.

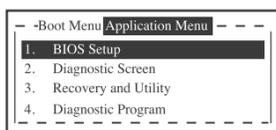
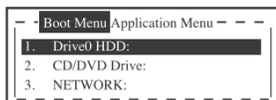


14) Follow the onscreen instructions to complete the OS recovery.

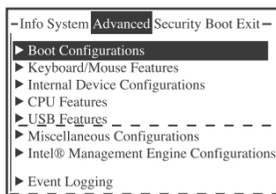
注意:
 • 请在执行恢复前务必备份重要数据。
 • 请勿执行恢复操作，除非Windows操作系统遇到重大故障。
 • Fujitsu可能不提供任何恢复媒体。如果用户并没有恢复媒体，必须使用
 • MyRecovery实用程序创建“恢复光盘”，“应用程序光盘”和“启动光盘”。
 • 在启动系统之前，请移除任何USB硬碟，闪存驱动器或存储卡。

使用恢复与实用工具还原操作系统

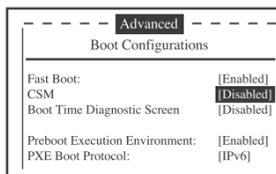
* 请确保在执行恢复前系统已接通电源适配器
 1) 启动系统
 2) 按 F12* 访问 Boot Menu
 * (某些机型为 F11)
 3) 按 Tab 键访问 Application Menu，然后访问 **<BIOS Setup>**



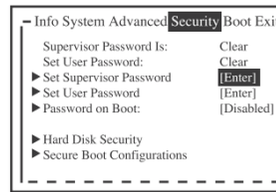
4) 选择**<Advanced>**选项标签并进入**<Boot Configurations>**。



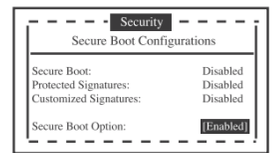
5) 将 **<CSM>** 的选项设置为 **<Disabled>**。



6) 选择**<Security>**选项标签，临时设置一个Supervisor Password用以初始化**<Secure Boot Configurations>**设置。(如果已经设置了Supervisor Password，你可以忽略这个步骤)。

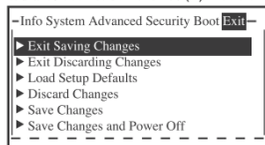


7) 选择**<Security>**选项标签并进入**<Secure Boot Configurations>**。将**<Secure Boot Option>**的选项设置为**<Enabled>**。



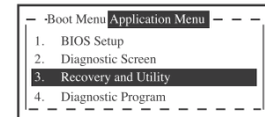
8) 选择**<Security>**选项标签，删除临时设置的管理员密码。(如果有必要)

9) 选择**<Exit>**选项标签，选择 **<Exit Saving Changes>** 来保存更改并重新启动。请使用同样的方法在步骤(2)，再次进入Boot Menu。



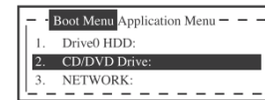
10) 按 F12* 访问 Boot Menu，根据不同型号：

a) 访问**<Recovery and Utility>**
 按Tab键访问Application Menu，然后访问**<Recovery and Utility>**



或

b) 插入Windows 8的启动光盘，并选择**<CD/DVD Drive>**



11) 选择您所需要语言的按钮继续。(根据您所在的地区，此选择可能不会出现。)



12) 选择“恢复工具”。



13) 在“恢复工具”选项卡中，选择您想要执行的恢复类型，然后单击“执行”开始恢复计算机。

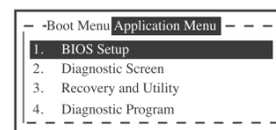


14) 按照屏幕上的指示完成恢复系统的操作。

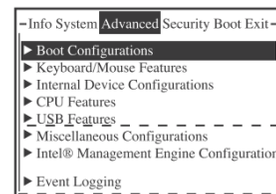
注意:
 • 請在執行復原前務必备份重要資料。
 • 請勿執行復原操作，除非Windows作業系統遇到重大故障。
 • Fujitsu可能不提供任何恢復媒體。如果用戶並沒有恢復媒體，必須使用MyRecovery 實用程序創建“恢復光盤”，“應用程序光盤”和“啟動光盤”。
 • 在啟動系統之前，請移除任何USB硬碟，閃存驅動器或存儲卡。

使用復原與實用工具還原作業系統

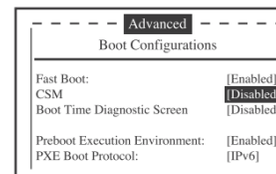
* 請確保在執行復原前，系統已接通電源。
 1) 啟動系統
 2) 按 F12* 存取 Boot Menu
 * (某些型號為 F11)
 3) 按 Tab 鍵存取 Application Menu，然後選擇 **<BIOS Setup>**



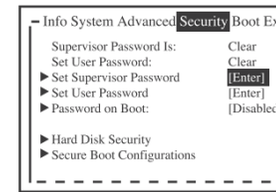
4) 選擇**<Advanced>**選項標籤並進入**<Boot Configurations>**。



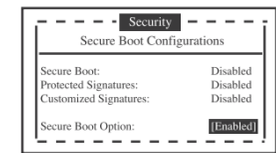
5) 將 **<CSM>** 的選項設置為 **<Disabled>**。



6) 選擇**<Security>**選項標籤，臨時設置一個Supervisor Password用以初始化**<Secure Boot Configurations>**設置。(如果已經設置了Supervisor Password，你可以忽略這個步驟)。

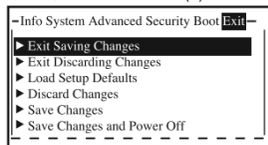


7) 選擇**<Security>**選項標籤並進入**<Secure Boot Configurations>**。將**<Secure Boot Option>**的選項設置為**<Enabled>**。



8) 選擇<Security>選項標籤，刪除臨時設置的管理員密碼。（如果有必要）

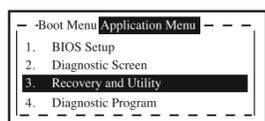
9) 選擇<Exit> 選項標籤，選擇 <Exit Saving Changes> 來保存更改並重新啟動。
請使用同樣的方法在步驟(2)，再次進入Boot Menu。



10) 按 F12* 訪問 Boot Menu，根據不同型號：

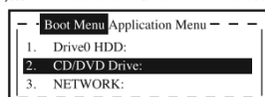
a) 訪問<Recovery and Utility>

按Tab鍵訪問Application Menu，然後訪問<Recovery and Utility>



或

b) 插入Windows 8的啟動光盤，並選擇<CD/DVD Drive>



11) 選擇您所需要語言的按鈕繼續。
(*根據您所在的地區，此選擇可能不會出現。)



12) 選擇“恢復工具”。



13) 在“恢復工具”選項卡中，選擇您想要執行的恢復類型，然後單擊“執行”開始恢復計算器。



14) 按照屏幕上的指示完成恢復系統的操作。

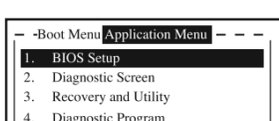
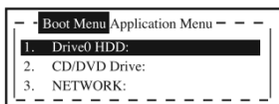
หมายเหตุ:

- สำรองข้อมูลสำหรัข้อมูลของเครื่องก่อนที่จะทำการกู้คืนระบบ
- อย่าทำการกู้คืนระบบ เว้นแต่ระบบปฏิบัติการ Windows พบข้อผิดพลาดร้ายแรง
- Fujitsu อาจจะไม่ได้อัปเดตหรือสำหรับซีพียูรุ่นระบบใด ๆ ให้ หากไม่มีสื่อสำหรับซีพียูรุ่นระบบใด ๆ ผู้ใช้ต้องสวราติดตั้งการกู้คืนและติดตั้งที่สามารถเริ่มระบบได้โดยใช้เครื่องมือการประโยชน์ MyRecovery
- ก่อนที่จะทำการกู้คืนระบบ กรุณาถอดฮาร์ดดิสก์ USB แฟลชไดรฟ์หรือการค้นหายความจำ ใด ๆ ที่เชื่อมต่ออยู่ก่อน

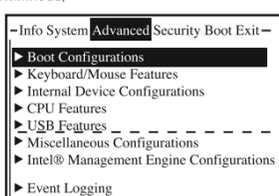
การกู้คืนระบบปฏิบัติการ Windows 8

โดยในเครื่องมือการกู้คืนและอรรถประโยชน์

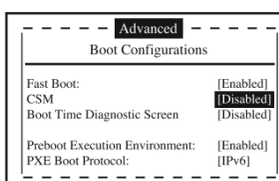
- * กรุณาตรวจสอบให้แน่ใจว่าไดเชื่อมต่อระบบกับแหล่งจ่ายไฟตลอดเวลาที่จะทำการกู้คืน
- 1) เปิดเครื่องระบบ
- 2) กดปุ่ม F12* เพื่อเข้าเมนูการเริ่มระบบ (ขึ้นอยู่กับแต่ละรุ่น)
 - * (หรือปุ่ม F11 สำหรับบางรุ่น)
- 3) กดปุ่ม Tab เพื่อเข้าเมนูแอปพลิเคชัน จากนั้นเลือก <BIOS Setup> [การตั้งค่า BIOS]



4) เลือกแท็บ <Advanced> [ขั้นสูง] แล้วเลือก <Boot Configurations> [การกำหนดค่าการเริ่มระบบ]



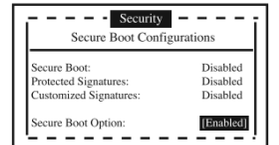
5) ตั้งค่าตัวเลือก <CSM> เป็น <Disabled> [ปิดใช้งานอยู่] และตั้งค่าตัวเลือก <Fast Boot> [การเริ่มระบบอย่างรวดเร็ว] เป็น <Enabled> [เปิดใช้งานอยู่]



6) เลือกแท็บ <Security> [ความปลอดภัย] แล้วตั้งรหัสผ่านของผู้ควบคุมเพื่อเริ่มต้นการตั้งค่า <Boot Configurations> [การกำหนดค่าการเริ่มระบบ]

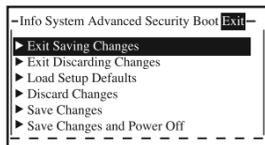


7) ในแท็บ <Security> [ความปลอดภัย] โทเลือก <Secure Boot Configurations> [การกำหนดค่าการเริ่มระบบแบบปลอดภัย] แล้วตั้งค่า <Secure Boot Option> [ตัวเลือกการเริ่มระบบแบบปลอดภัย] เป็น <Enabled> [เปิดใช้งานอยู่]



8) กลับไปที่แท็บ <Security> [ความปลอดภัย] แล้วลบรหัสผ่านของผู้ควบคุมที่ตั้งไว้ชั่วคราว (หากจำเป็น)

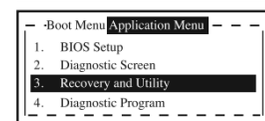
9) เลือกแท็บ <Exit> [ออก] แล้วเลือก <Exit Saving Changes> [ออกโดยบันทึกการเปลี่ยนแปลง] เพื่อบันทึกการเปลี่ยนแปลงและเริ่มระบบใหม่ จากนั้น เข้าเมนูการเริ่มระบบอีกครั้งโดยเข้าซีพียูเดียวกันกับที่ระบุในขั้นตอนที่ (2)



10) กดปุ่ม F12* เพื่อเข้าเมนูการเริ่มระบบ (ขึ้นอยู่กับแต่ละรุ่น)

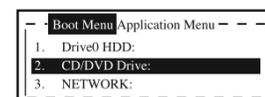
ก) เลือก <Recovery and Utility> [การกู้คืนและอรรถประโยชน์]

กดปุ่ม Tab เพื่อเข้าเมนูแอปพลิเคชัน แล้วเลือก <Recovery and Utility> [การกู้คืนและอรรถประโยชน์]



หรือ

ข) เลือกตัวเลือกการเริ่มระบบ Windows 8 แล้วเลือก <CD/DVD Drive> [ไดรฟ์ซีดี/ดีวีดี]



11) เลือกภาษาที่คุณต้องการที่ดำเนินการต่อ
(*การเลือกนี้อาจไม่ปรากฏขึ้นมา ขึ้นอยู่กับภูมิภาคของคุณ)



12) เลือก “Recovery” [การกู้คืน]



13) เลือกชนิดของการกู้คืนที่คุณต้องการทำในแท็บ “Recovery” [การกู้คืน] จากนั้น ระบบจะเริ่มทำการกู้คืนระบบคอมพิวเตอร์



14) ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อทำการกู้คืนระบบปฏิบัติการให้เสร็จสมบูรณ์

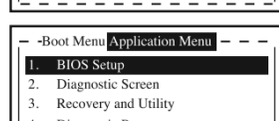
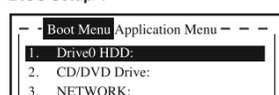
CATATAN:

- Buatlah cadangan data yang penting sebelum melakukan pemulihan.
- Jangan lakukan pemulihan jika sistem operasi Windows tidak menemui masalah berat.
- Fujitsu mungkin tidak menyediakan Media Pemulihan. Jika pengguna tidak punya Media Pemulihan, mereka harus membuat Disk Pemulihan, dan Disk Boot dengan menggunakan utilitas MyRecovery.
- Sebelum melakukan pemulihan, copot semua yang terhubung melalui USB seperti hard disk, flash drive atau kartu memori.

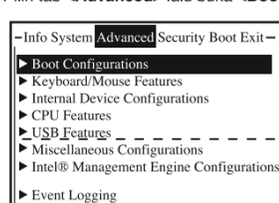
Melakukan Sistem Operasi Windows 8 dengan Menggunakan Peranti Pemulihan & Utilitas

* Pastikan sistem tersambung ke sumber listrik sebelum melakukan pemulihan.

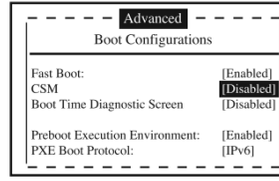
- 1) Hidupkan sistem
- 2) Tekan tombol F12* untuk membuka menu boot.
 - * (Tombol F11 untuk sebagian model)
- 3) Tekan tombol Tab untuk membuka Menu Aplikasi. Lalu pilih <BIOS Setup>.



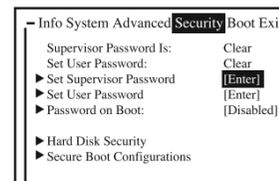
4) Pilih tab <Advanced> lalu buka <Boot Configurations>.



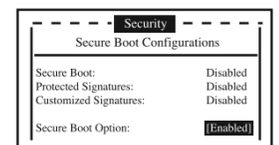
5) Atur pilihan <CSM> ke <Disabled> dan <Fast Boot> ke <Enabled>.



6) Pilih tab <Security>, untuk sementara buatlah Sandi Supervisor untuk memulai Pengaturan <Secure Boot Configurations>. (Anda boleh mengabaikan langkah ini jika sandi supervisor sudah Anda buat.)

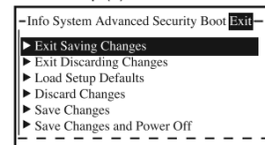


7) Pada tab <Security>, buka <Secure Boot Configurations>. Atur <Secure Boot Option> ke <Enabled>.



8) Kembalilah ke tab <Security>, lalu hapus Sandi Supervisor sementara. (Bila perlu)

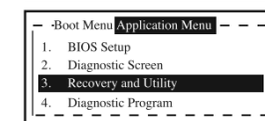
9) Pilih tab <Exit> lalu pilih <Exit Saving Changes> untuk menyimpan perubahan kemudian lakukan boot ulang. Buka kembali menu boot dengan menggunakan cara yang disebutkan dalam tahap (2).



10) Tekan tombol F12* untuk membuka menu boot. Tergantung model

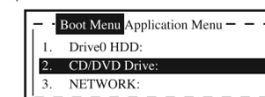
a) Pilih <Recovery and Utility>

Tekan tombol Tab untuk membuka Menu Aplikasi lalu pilih <Recovery and Utility>.



ATAU

b) Masukkan Disk Boot Windows 8 lalu pilih <CD/DVD Drive>.



11) Pilih bahasa yang diinginkan untuk melanjutkan.
(*Tergantung kawasan Anda, pilihan ini mungkin tidak muncul.)



12) Pilih “Recovery”.



13) Pilih jenis pemulihan yang akan Anda lakukan pada tab “Recovery”. Pemulihan komputer akan mulai dijalankan.



14) Ikuti petunjuk di layar untuk menyelesaikan pemulihan Sistem Operasi.

(*實際螢幕顯示的內容將由於型號的不同而有所差異)

(*การแสดงผลบนหน้าจอจริงจะแตกต่างกันออกไปแต่ละรุ่น)

(*Tampilan dapat bervariasi pada setiap model.)