

Cisco Unified 通信ドメイン マネージャ (CUCDM) プラットフォーム パスワード リカ バリ

目次

[概要](#)

[パスワード回復手順](#)

概要

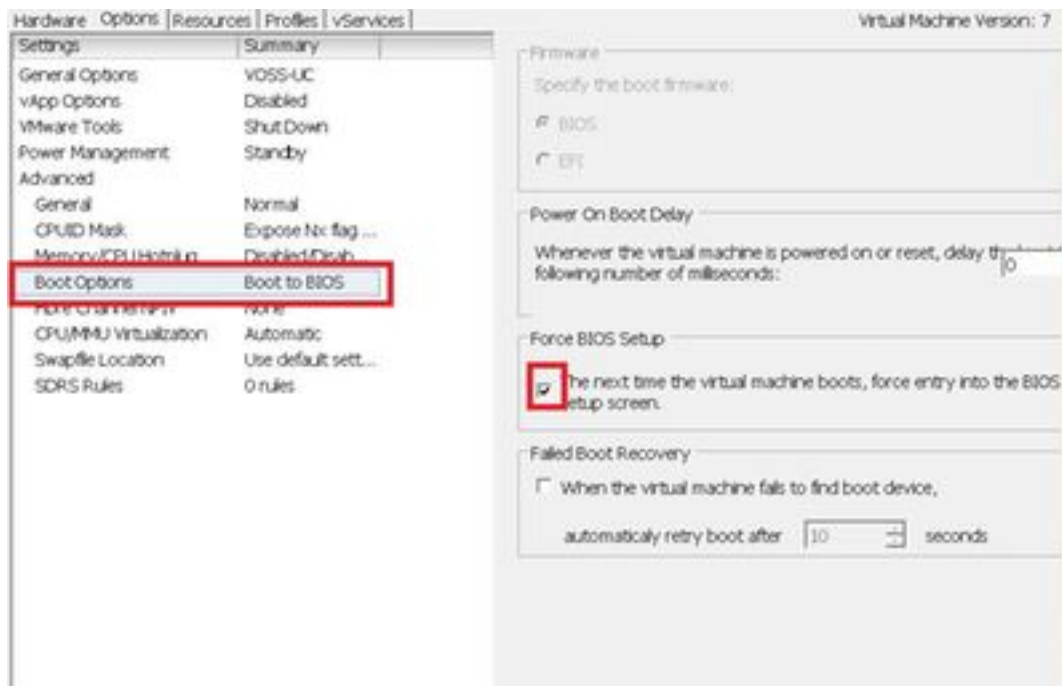
パスワードを忘れ、プラットフォーム ユーザによって CLI にアクセスできなければ場合この資料に Cisco UCDM プラットフォーム パスワードを変える方法を記述されています。

パスワード回復手順

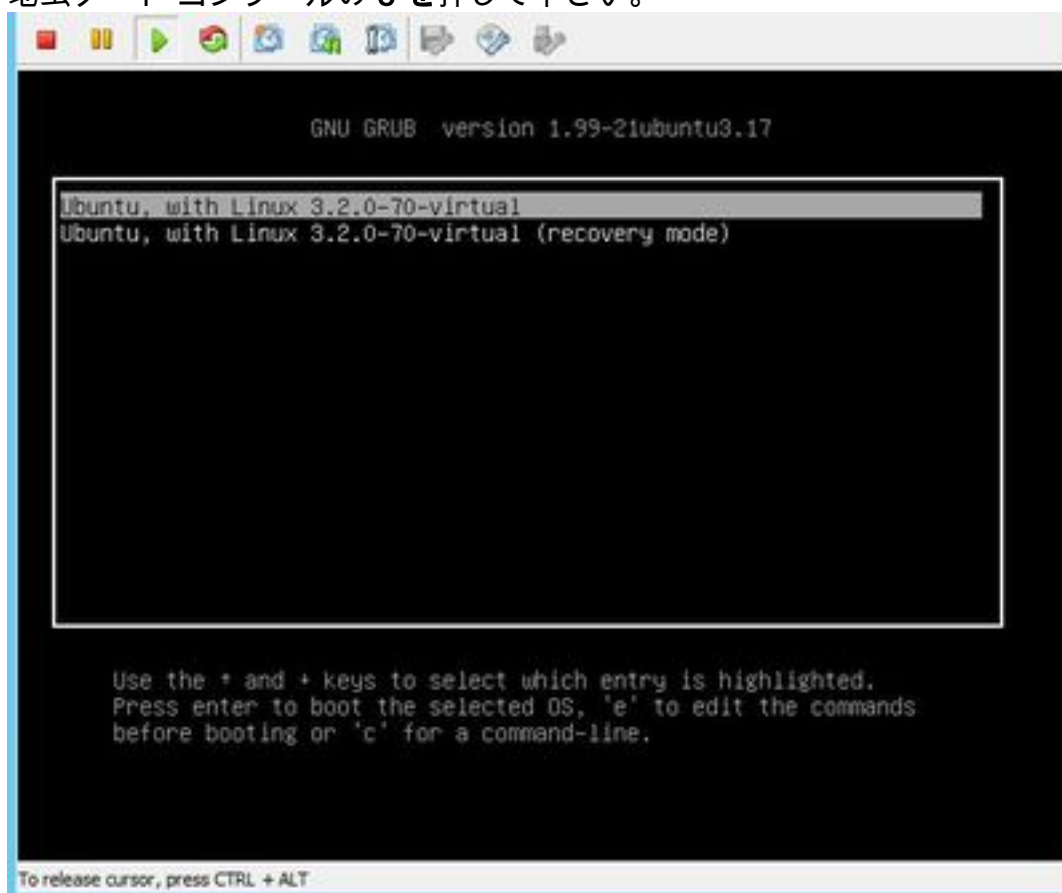
このセクションは Cisco UCDM パスワード回復手順を記述します。

注: このプロシージャは CUCDM 10.1.x にだけ適当であり、10.6 はバージョン 1.99-21ubuntu3.17 および 3.18 を掘り返します。

1. ネットワークをディセーブルにすることを通して接続を、もし可能なら、ディセーブルにして下さい。これはトランザクションが失われないようにします。
2. VMWare へのログインは Cisco UCDM Virtual Machine (VM) を選択し。
3. VM を右クリックし、『Edit Settings』を選択して下さい。
4. **Options** タブをクリックし、**ブート オプション**を選択し、カ BIOS セットアップセクションのチェックボックスをチェックして下さい。仮想計算機が起動する時次に、BIOS への Force エントリ。



5. Cisco UCDM ディスプレイ (起動仮想マシン コンソール) を開いて下さい。
6. Reboot ボタン (再始動ゲスト) をクリックして下さい。
7. VM は BIOS から BIOS および終了で作らないで変更します入ります。(次のステップはシステムブートの前にすぐに実行される必要があります)。
8. 地虫ブートコンソールの e を押して下さい。



9. Linux から開始する最後の行に第 2 にナビゲートして下さい。

GNU GRUB version 1.99-21ubuntu3.18

```
setparams 'Ubuntu, with Linux 3.2.0-88-virtual'

recordfail
gfxmode $linux_gfx_mode
insmod gzio
insmod part_msdos
insmod ext2
set root='(hd0,msdos1)'
search --no-floppy --fs-uuid --set=root b15d3989-c37a-4de8-88de-89e0\
a14a0dc5
linux /boot/vmlinuz-3.2.0-88-virtual root=UUID=b15d3989-c37a-4de8-88\
de-89e0a14a0dc5 ro
initrd /boot/initrd.img-3.2.0-88-virtual
```

Minimum Emacs-like screen editing is supported. TAB lists completions. Press Ctrl-x or F10 to boot, Ctrl-c or F2 for a command-line or ESC to discard edits and return to the GRUB menu.

10. このイメージに示すように「init=/bin/bash」に行の端にナビゲートして下さい。

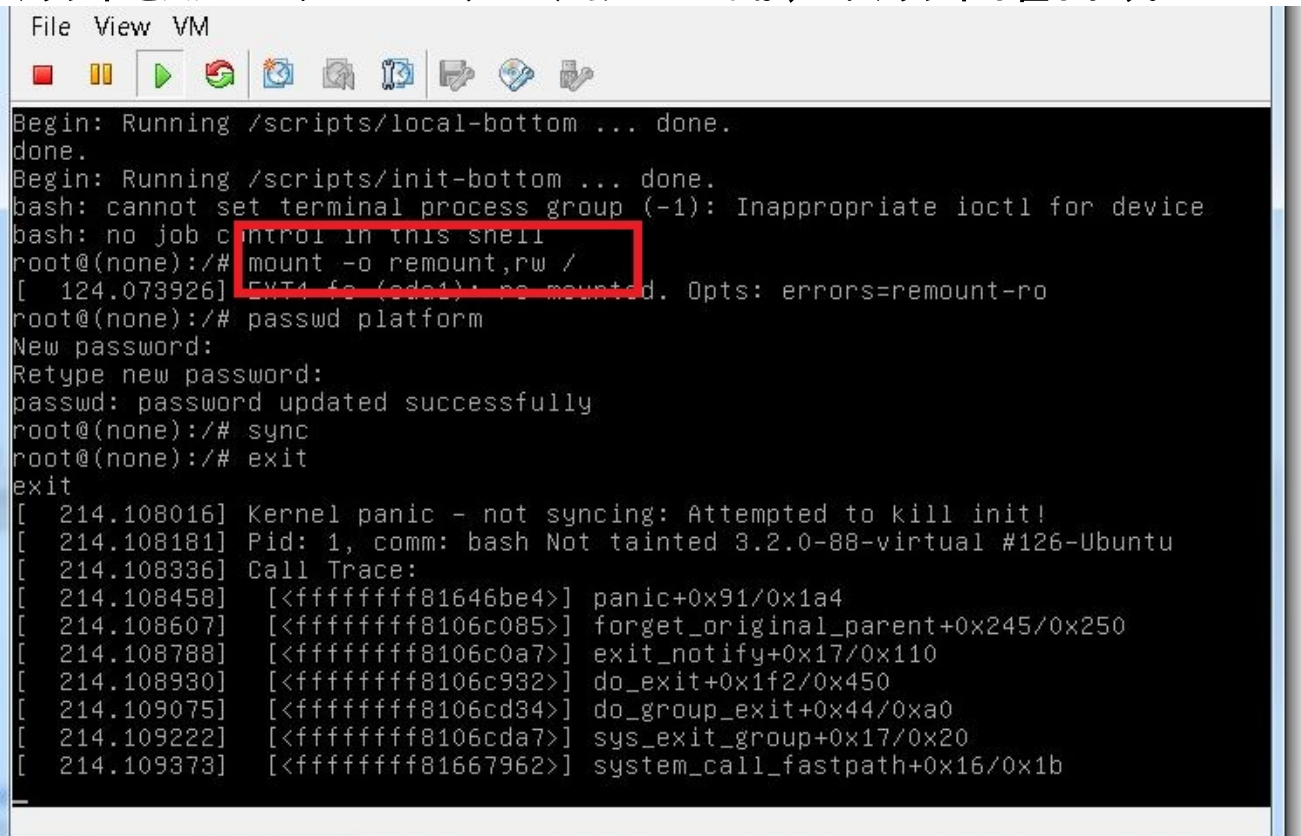
GNU GRUB version 1.99-21ubuntu3.18

```
setparams 'Ubuntu, with Linux 3.2.0-88-virtual'

recordfail
gfxmode $linux_gfx_mode
insmod gzio
insmod part_msdos
insmod ext2
set root='(hd0,msdos1)'
search --no-floppy --fs-uuid --set=root b15d3989-c37a-4de8-88de-89e0\
a14a0dc5
linux /boot/vmlinuz-3.2.0-88-virtual root=UUID=b15d3989-c37a-4de8-88\
de-89e0a14a0dc5 ro init=/bin/bash_
initrd /boot/initrd.img-3.2.0-88-virtual
```

Minimum Emacs-like screen editing is supported. TAB lists completions. Press Ctrl-x or F10 to boot, Ctrl-c or F2 for a command-line or ESC to discard edits and return to the GRUB menu.

11. システムを起動するために **Ctrl-X** を押して下さい。
12. **マウント**を入力して下さい-システムが起動したら **o** は、**rw**/マウントし直します。



```
File View VM
Begin: Running /scripts/local-bottom ... done.
done.
Begin: Running /scripts/init-bottom ... done.
bash: cannot set terminal process group (-1): Inappropriate ioctl for device
bash: no job control in this shell
root@(none):/# mount -o remount,rw /
[ 124.073926] EXT4 fs (sda1): no mounted. Opts: errors=remount-ro
root@(none):/# passwd platform
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
root@(none):/# sync
root@(none):/# exit
exit
[ 214.108016] Kernel panic - not syncing: Attempted to kill init!
[ 214.108181] Pid: 1, comm: bash Not tainted 3.2.0-88-virtual #126-Ubuntu
[ 214.108336] Call Trace:
[ 214.108458] [] panic+0x91/0x1a4
[ 214.108607] [] forget_original_parent+0x245/0x250
[ 214.108788] [] exit_notify+0x17/0x110
[ 214.108930] [] do_exit+0x1f2/0x450
[ 214.109075] [] do_group_exit+0x44/0xa0
[ 214.109222] [] sys_exit_group+0x17/0x20
[ 214.109373] [] system_call_fastpath+0x16/0x1b
```

13. **パスワードプラットフォーム**を入力し、システムのための新しいパスワードを入力して下さい。

```
File View VM
Begin: Running /scripts/local-bottom ... done.
done.
Begin: Running /scripts/init-bottom ... done.
bash: cannot set terminal process group (-1): Inappropriate ioctl for device
bash: no job control in this shell
root@(none):/# mount -o remount,rw /
[ 124.073926] EXT4-fs (sda1): re-mounted. Opts: errors=remount-ro
root@(none):/# passwd platform
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
root@(none):/# sync
root@(none):/# exit
exit
[ 214.108016] Kernel panic - not syncing: Attempted to kill init!
[ 214.108181] Pid: 1, comm: bash Not tainted 3.2.0-88-virtual #126-Ubuntu
[ 214.108336] Call Trace:
[ 214.108458] [] panic+0x91/0x1a4
[ 214.108607] [] forget_original_parent+0x245/0x250
[ 214.108788] [] exit_notify+0x17/0x110
[ 214.108930] [] do_exit+0x1f2/0x450
[ 214.109075] [] do_group_exit+0x44/0xa0
[ 214.109222] [] sys_exit_group+0x17/0x20
[ 214.109373] [] system_call_fastpath+0x16/0x1b
```

14. ファイル システム同期化を強制するために同期化を入力して下さい。

```
File View VM
Begin: Running /scripts/local-bottom ... done.
done.
Begin: Running /scripts/init-bottom ... done.
bash: cannot set terminal process group (-1): Inappropriate ioctl for device
bash: no job control in this shell
root@(none):/# mount -o remount,rw /
[ 124.073926] EXT4-fs (sda1): re-mounted. Opts: errors=remount-ro
root@(none):/# passwd platform
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
root@(none):/# sync
root@(none):/# exit
exit
[ 214.108016] Kernel panic - not syncing: Attempted to kill init!
[ 214.108181] Pid: 1, comm: bash Not tainted 3.2.0-88-virtual #126-Ubuntu
[ 214.108336] Call Trace:
[ 214.108458] [] panic+0x91/0x1a4
[ 214.108607] [] forget_original_parent+0x245/0x250
[ 214.108788] [] exit_notify+0x17/0x110
[ 214.108930] [] do_exit+0x1f2/0x450
[ 214.109075] [] do_group_exit+0x44/0xa0
[ 214.109222] [] sys_exit_group+0x17/0x20
[ 214.109373] [] system_call_fastpath+0x16/0x1b
```

15. `exit` とタイプし、次に VM に断続的に動力を与えて下さい。

16. システムが起動するとき、Linux 3.2.0-70- パーチャルの Ubuntu を、選択して下さい。



第 13 のパスワードセットのプラットフォーム ユーザとしてログイン今できます。