

キーボード入力問題解決策

8/31, 9/1で使うovaファイルの日本語キーボードの設定確認です。①Bio-Linux-8.0.7をアクティブにして、②起動

Oracle VM VirtualBox マネージャー

ファイル(E) 仮想マシン(M) ヘルプ(H)

新規(N) 設定(S) 破棄 起動(T)

詳細(D) スナップショット(S)

64 BioLinux8 電源オフ

64 Bio-Linux-8.0.7 電源オフ

一般

名前: Bio-Linux-8.0.7
オペレーティングシステム: Ubuntu (64-bit)

システム

メインメモリー: 8048 MB
プロセッサ: 2
起動順序: ハードディスク, 光学
アクセラレーション: VT-x/AMD-V, ネステッドページング, PAE/NX

プレビュー

Bio-Linux-8.0.7

ディスプレイ

ビデオメモリー: 8 MB
リモートデスクトップサーバー: 無効
ビデオキャプチャー: 無効

ストレージ

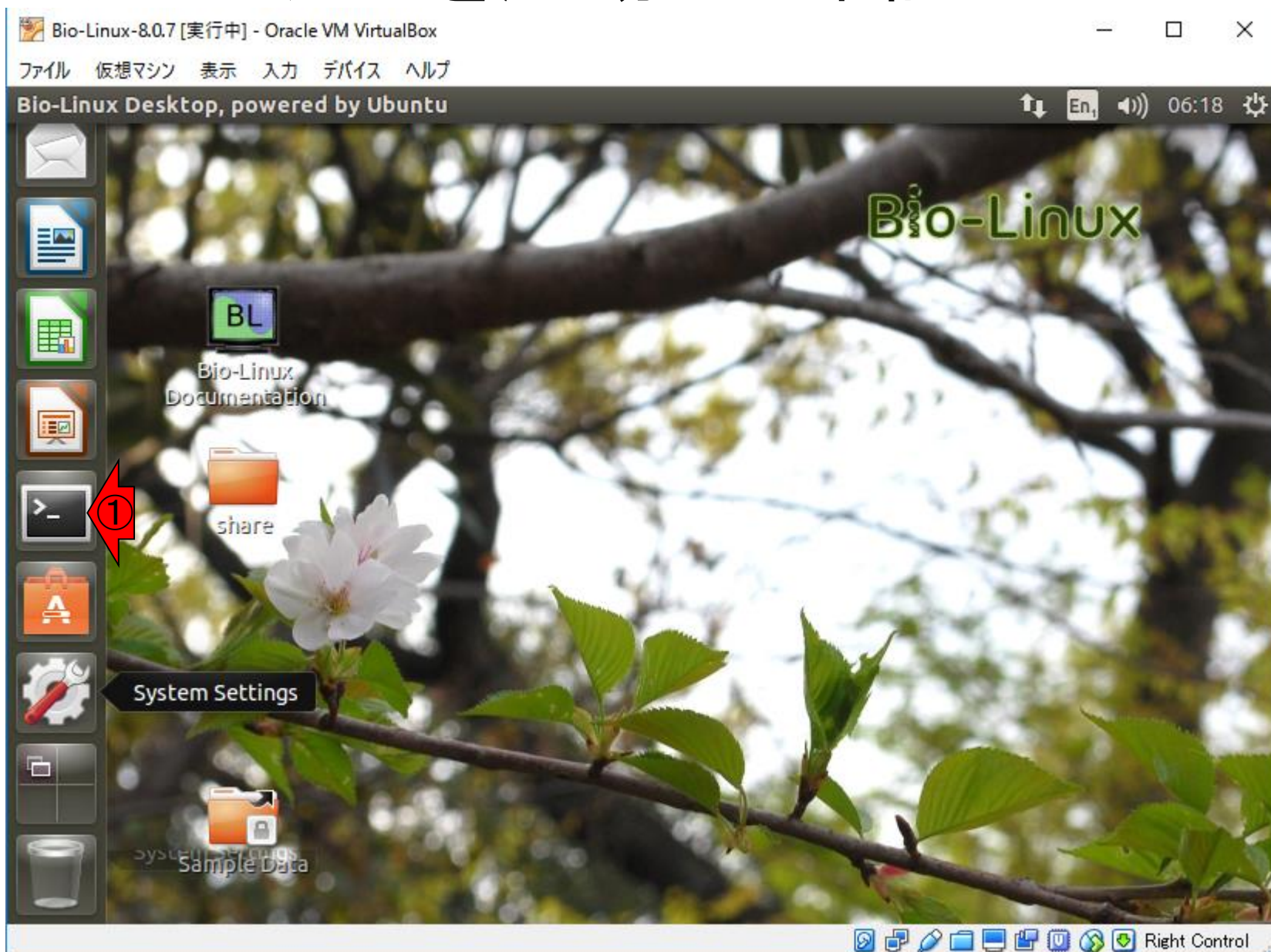
コントローラー: IDE Controller
コントローラー: SATA Controller
SATA ポート 0: Bio-Linux-8.0.7_hm_kh-disk001.vmdk (通常, 97.66 GB)

オーディオ

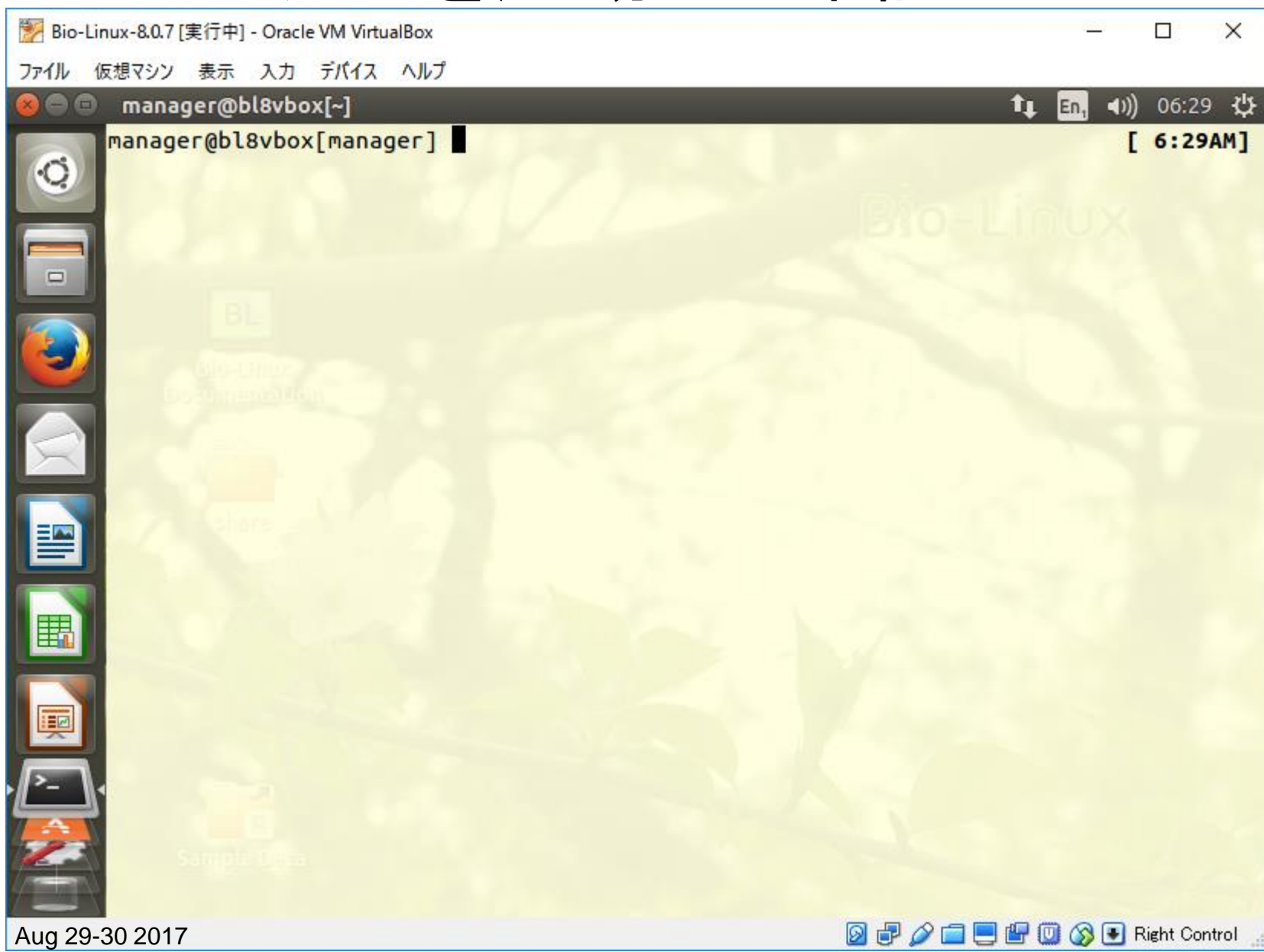
無効

ネットワーク

ターミナルを起動して確認

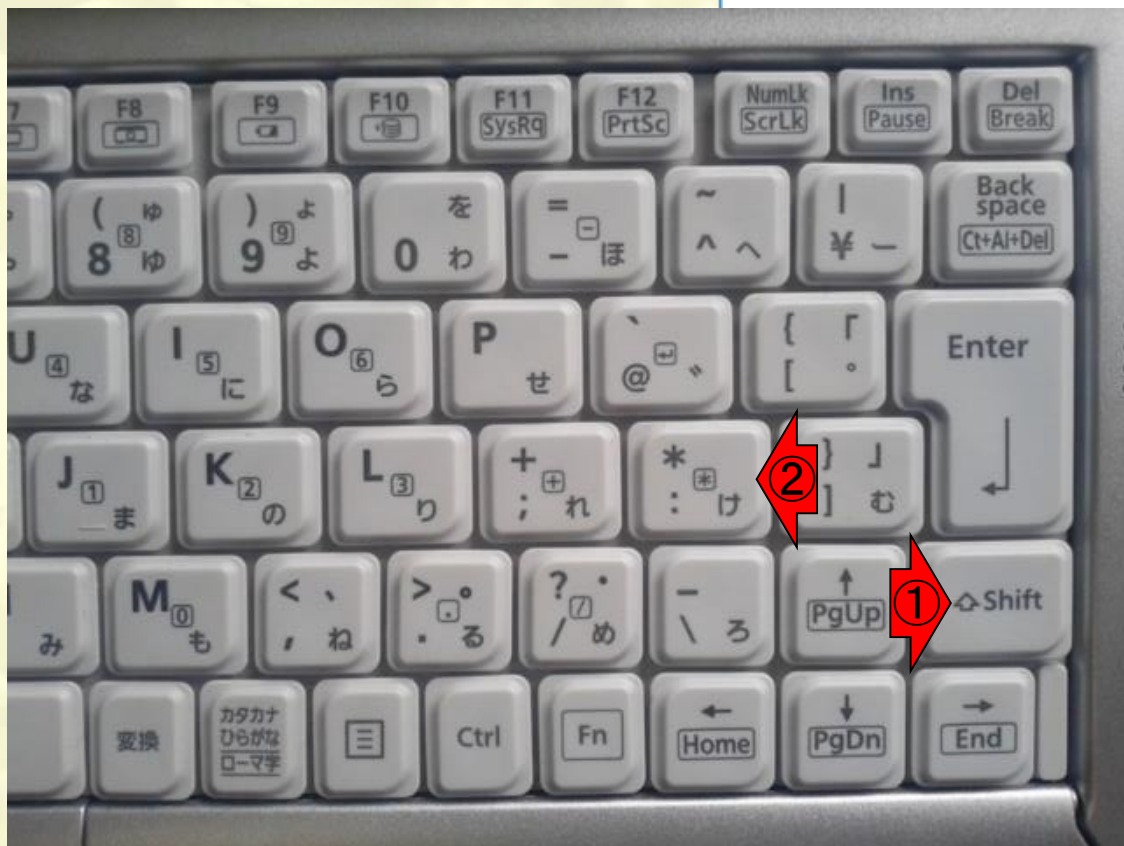
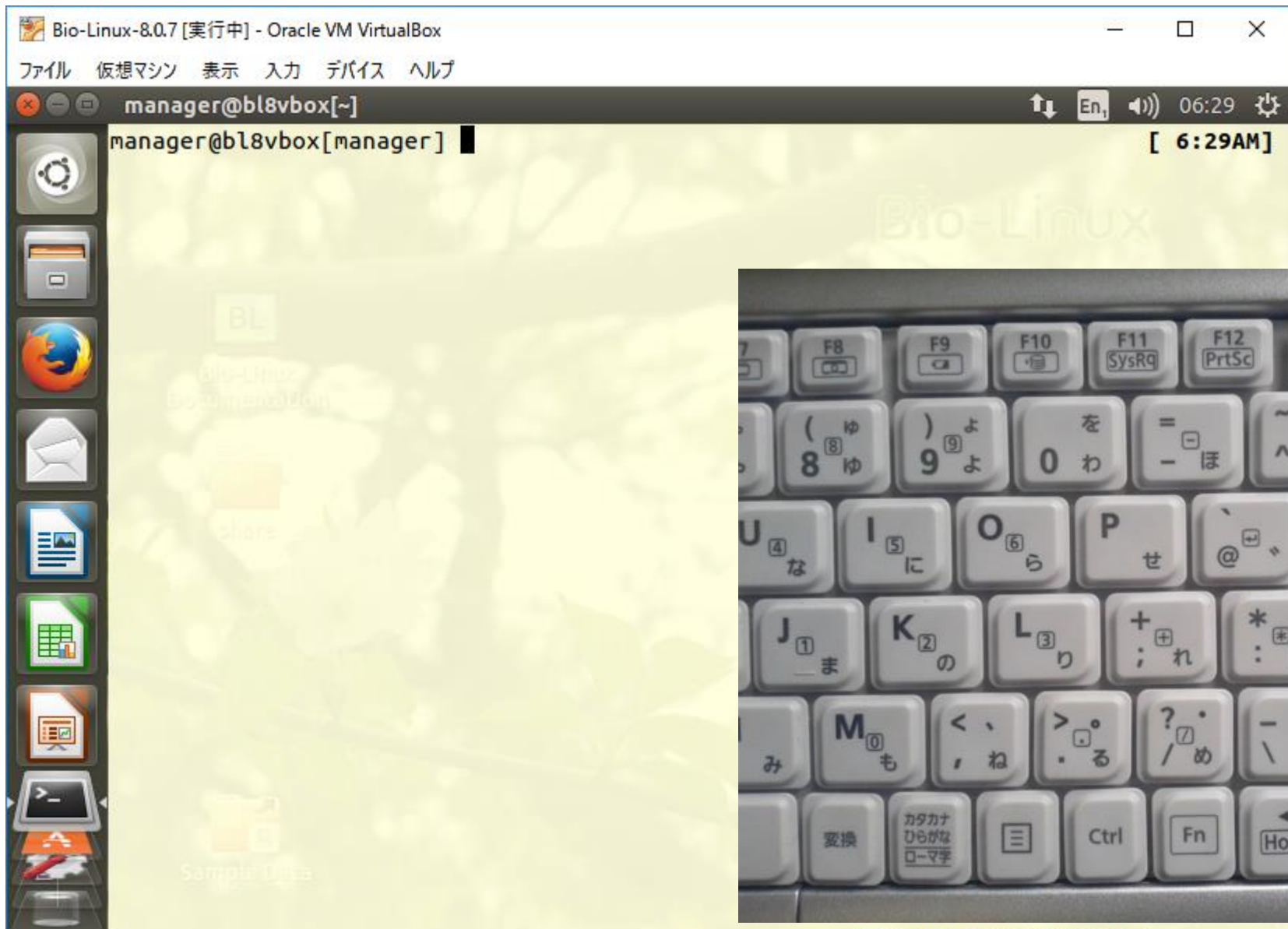


ターミナルを起動して確認



*を正しく打てるか確認

「*」を打ってみてください。①
Shiftキーを押しながら、②です

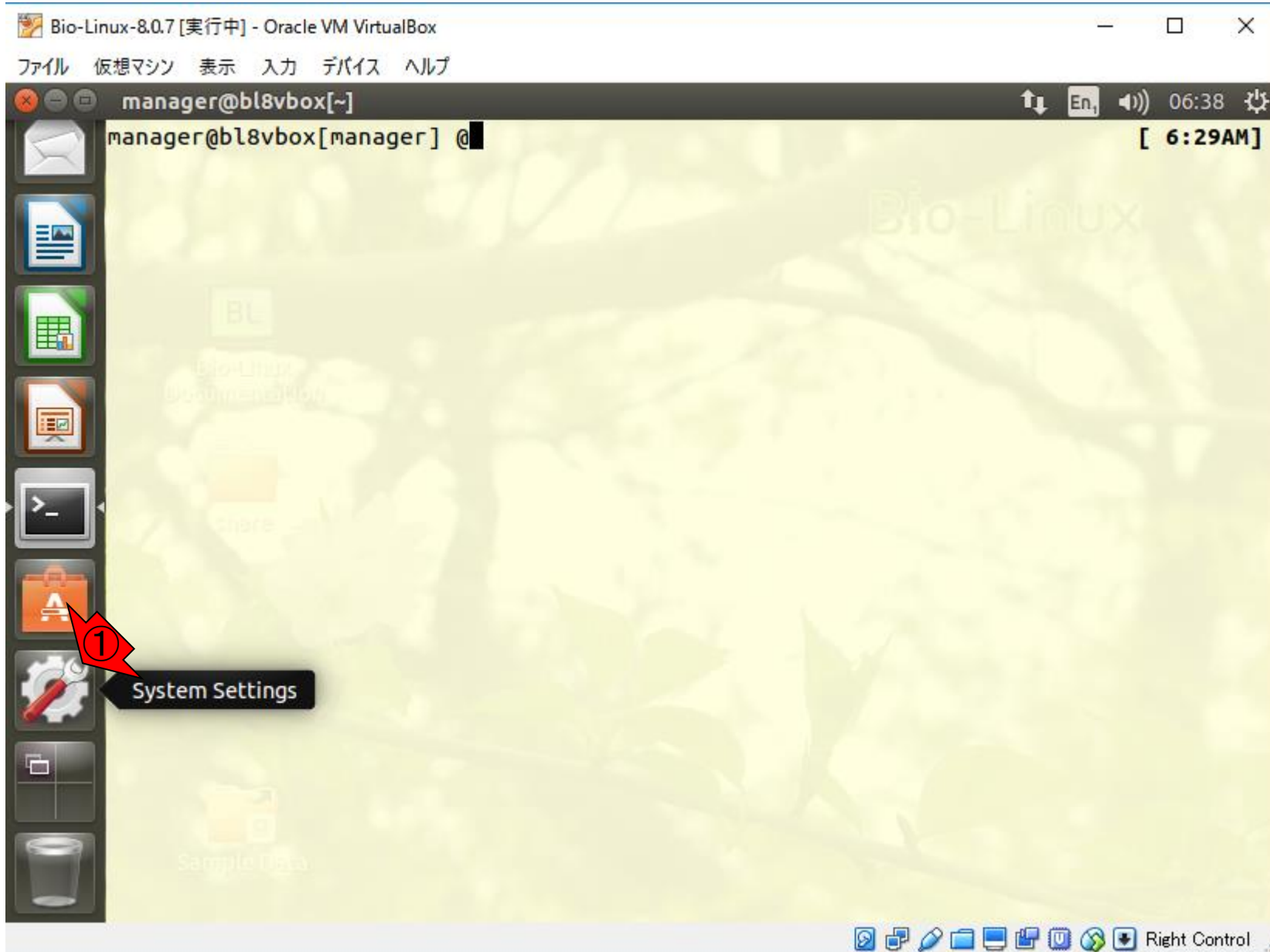


*を正しく打てるか確認

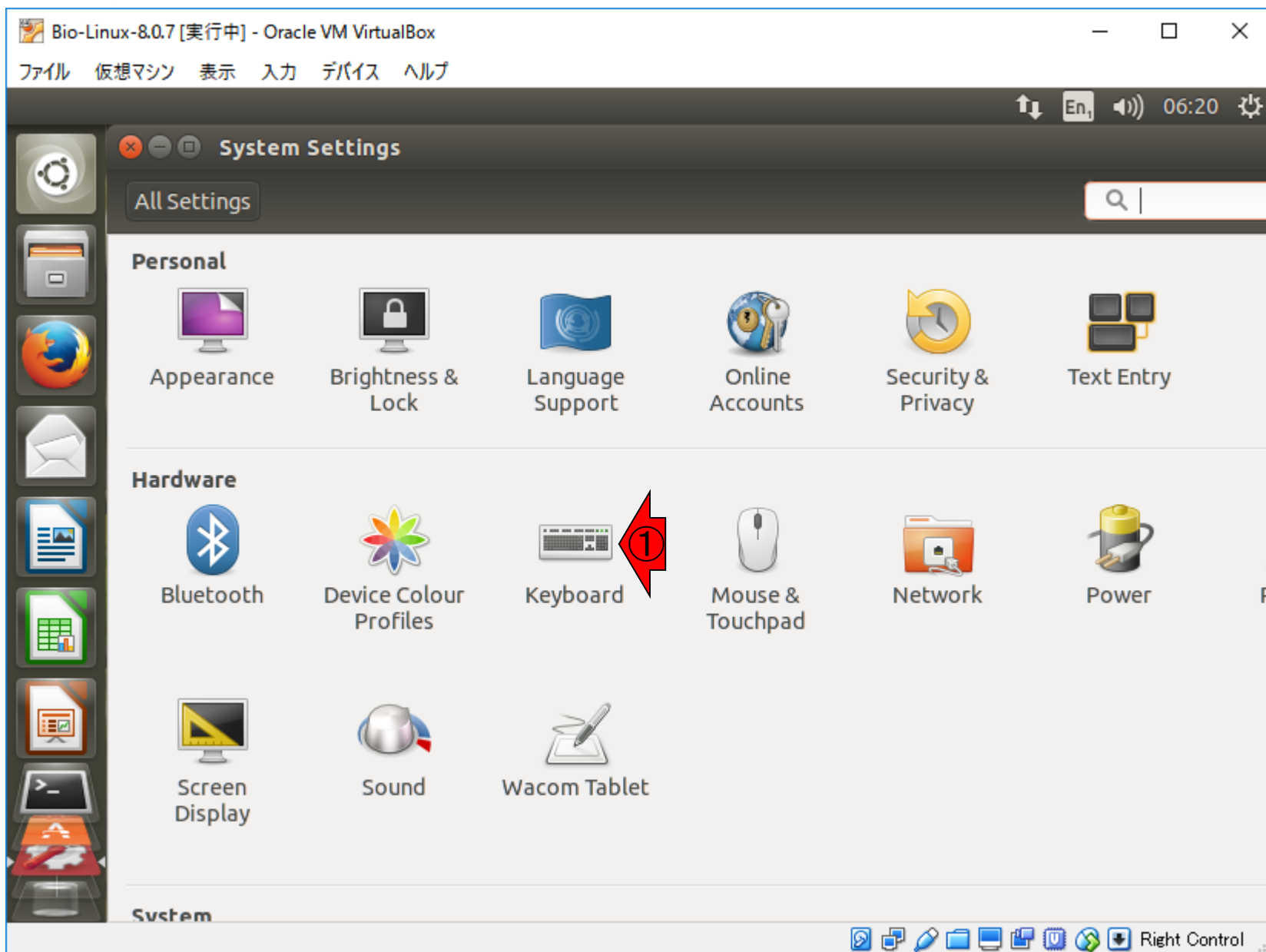
正しく「*」を打てたヒトは確認終了。①のように「@」になったヒトはこの後のスライドに従って「*」が打てるようになるようにしておきましょう



設定



キーボードのアイコン



Text Entry

Bio-Linux-8.0.7 [実行中] - Oracle VM VirtualBox

ファイル 仮想マシン 表示 入力 デバイス ヘルプ

manager@bl8vbox[~]

Keyboard

All Settings Keyboard

Typing Shortcuts

Repeat Keys

Key presses repeat when key is held down

Delay: Short

Speed: Slow

Cursor Blinking

Cursor blinks in text fields

Speed: Slow

[Text Entry](#)

Right Control

Englishしかないので...

①「*」を正しく打てないヒトは、ここにJapaneseがないはず。②+を押す

Bio-Linux-8.0.7 [実行中] - Oracle VM VirtualBox

ファイル 仮想マシン 表示 入力 デバイス ヘルプ

manager@bl8vbox[~]

Text Entry

All Settings Text Entry

Input sources to use:

- English (UK) ①
- English (US)

Switch to next source using: Super+Space

Switch to previous source using: Shift+Super+Space

- Use the same source for all windows
- Allow different sources for each window
 - New windows use the default source
 - New windows use the current source

Show input candidates: Vertical

Using custom font: Sa

+ - ^ v

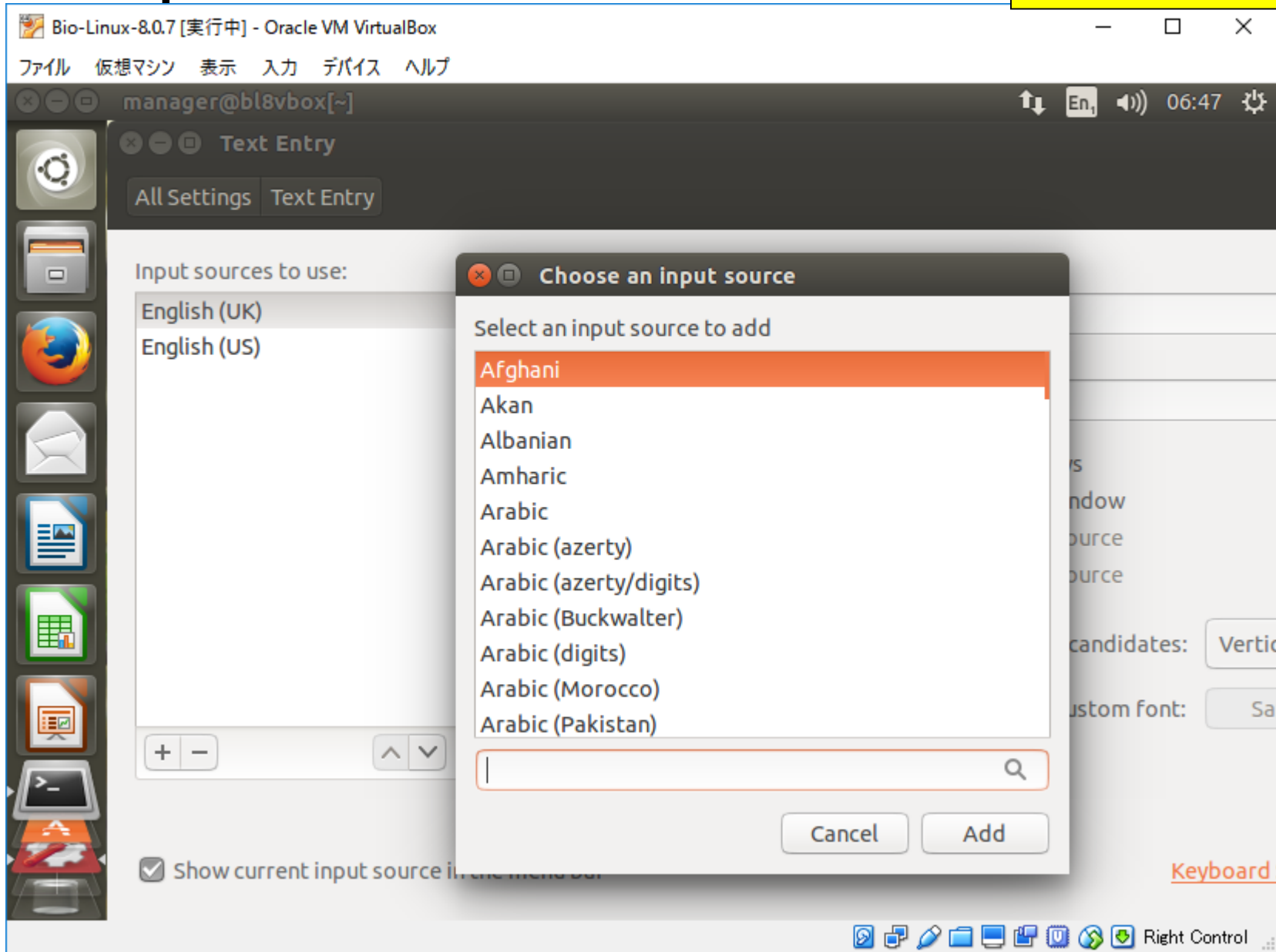
Show current input source in the menu bar

Keyboard

Right Control

Japaneseを追加

こんな感じになります。アルファベット順になっているので、Japaneseを探すのが基本ですが...



Japaneseを追加

①のような感じでJaまで打つと、②Japanese関連のものがいくつか見られるようになります

The screenshot shows a Linux desktop environment with a terminal window and a settings window. The terminal window displays the command `manager@bl8vbox[~]`. The settings window is titled "Text Entry" and shows "Input sources to use:" with "English (UK)" and "English (US)" listed. A dialog box titled "Choose an input source" is open, showing a list of input sources. The "Japanese" option is highlighted with a red box and a red arrow labeled "2". The search bar at the bottom of the dialog contains "Ja" and is highlighted with a red box and a red arrow labeled "1".

Bio-Linux-8.0.7 [実行中] - Oracle VM VirtualBox

ファイル 仮想マシン 表示 入力 デバイス ヘルプ

manager@bl8vbox[~]

Text Entry

All Settings Text Entry

Input sources to use:

- English (UK)
- English (US)

Choose an input source

Select an input source to add

- Azerbaijani
- Azerbaijani (Cyrillic)
- Bangla (India, Uni Gitanjali)
- Gujarati
- Japanese
- Japanese (Dvorak)
- Japanese (Kana)
- Japanese (Kana 86)
- Japanese (Macintosh)
- Japanese (OADG 109A)
- Japanese (PC-98xx Series)

Ja

Cancel Add

Keyboard

Japaneseを追加

とりあえず①Japanese
をクリックして、②Add

The screenshot shows a Linux desktop environment with the following elements:

- Window Title:** Bio-Linux-8.0.7 [実行中] - Oracle VM VirtualBox
- Menu Bar:** ファイル 仮想マシン 表示 入力 デバイス ヘルプ
- Terminal Bar:** manager@bl8vbox[~]
- System Tray:** En, 07:00, and system icons.
- Settings Window:** Text Entry settings, showing "Input sources to use:" with "English (UK)" and "English (US)".
- Dialog Box:** "Choose an input source" dialog with a list of languages. "Japanese" is highlighted in orange. A red arrow with the number "1" points to this highlight. Below the list is a text field containing "Ja" and a red arrow with the number "2" pointing to the "Add" button.
- Bottom Panel:** A dock with various application icons and a system tray with "Right Control" and other icons.

En → Jaに切り替え

①Japaneseが無事追加されました。②をクリックして、EnからJaに変更しましょう

Bio-Linux-8.0.7 [実行中] - Oracle VM VirtualBox

ファイル 仮想マシン 表示 入力 デバイス ヘルプ

manager@bl8vbox[~]

Text Entry

All Settings Text Entry

Input sources to use:

- English (UK)
- English (US)
- Japanese**

Switch to next source using: Super+Space

Switch to previous source using: Shift+Super+Space

- Use the same source for all windows
- Allow different sources for each window
 - New windows use the default source
 - New windows use the current source

Show input candidates: Vertical

Using custom font: Sa

Show current input source in the menu bar

Keyboard

Right Control

① Japaneseを選択すると...

En → Jaに切り替え

The screenshot shows the 'Text Entry' settings window in Ubuntu. The 'Input sources to use' list contains 'English (UK)', 'English (US)', and 'Japanese'. The 'Japanese' option is highlighted. A red arrow with the number '1' points to the 'Japanese' option in the dropdown menu. The 'Switch to next source using' field is set to 'Super+Space' and the 'Switch to previous source using' field is set to 'Shift+Super+Space'. The 'Use the same source for all windows' radio button is selected. The 'Show current input source in the menu bar' checkbox is checked.

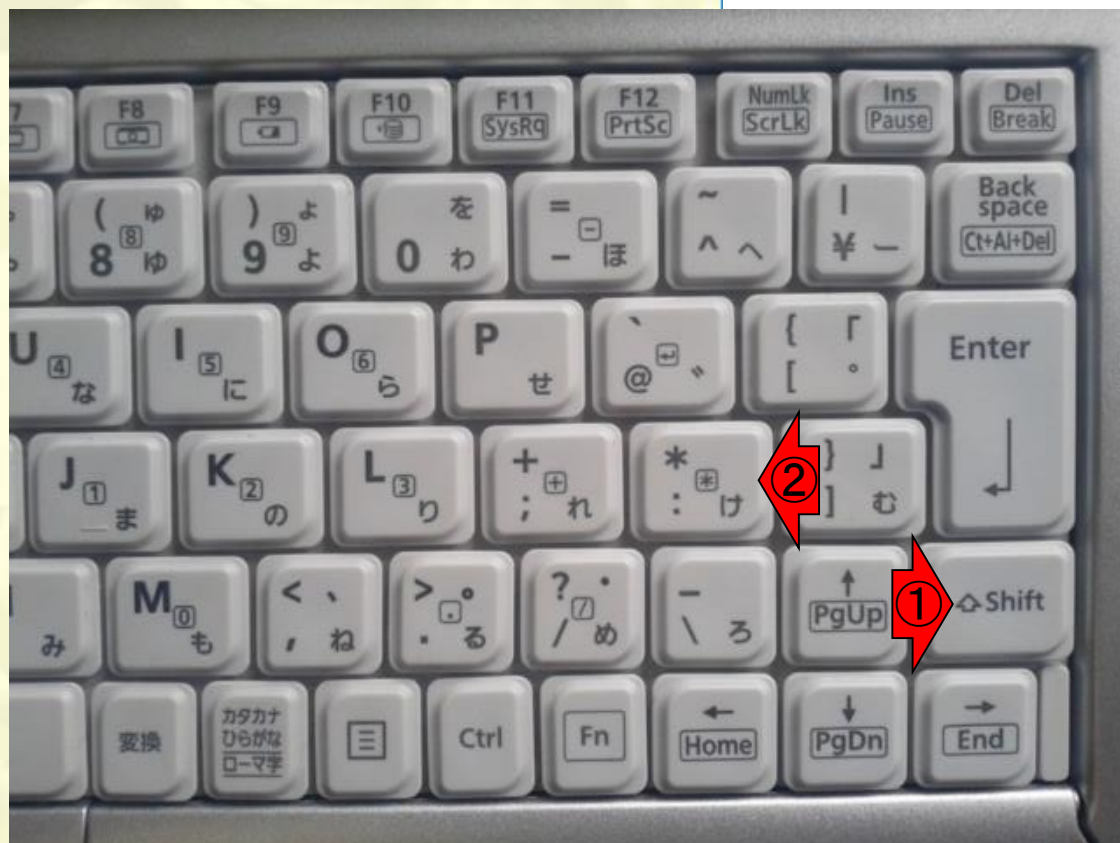
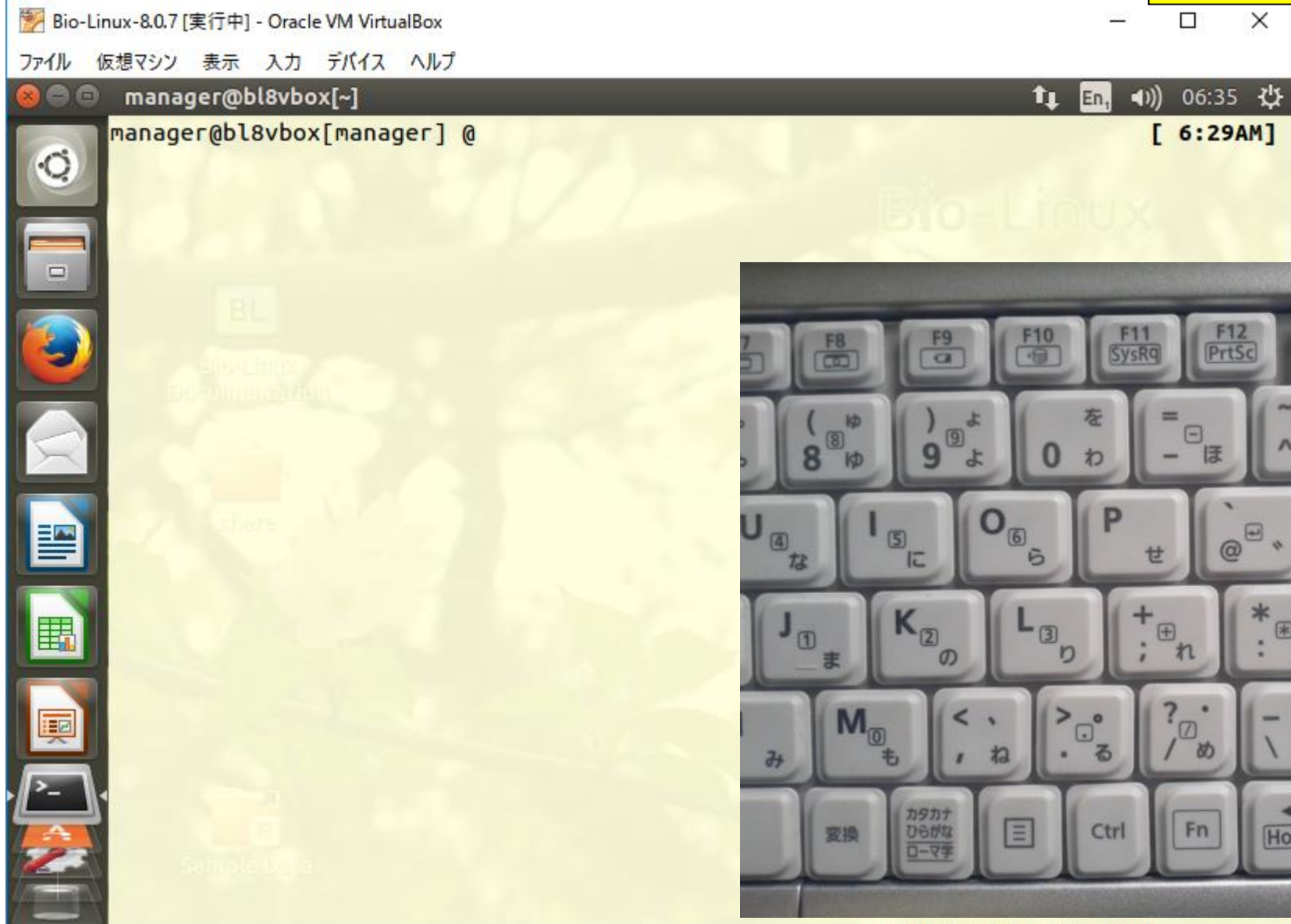
無事①Jaに変更されました。
②×でウィンドウを閉じる

En → Jaに切り替え

The screenshot shows a terminal window titled "Bio-Linux-8.0.7 [実行中] - Oracle VM VirtualBox". The terminal prompt is "manager@bl8vbox[~]". The terminal's title bar includes a language indicator "Ja" and a volume icon. A red arrow labeled "1" points to the "Ja" icon. A settings window titled "Text Entry" is open over the terminal. The window has a close button (marked with a red arrow labeled "2") and tabs for "All Settings" and "Text Entry". The "Text Entry" tab is active, showing "Input sources to use:" with a list containing "English (UK)", "English (US)", and "Japanese" (highlighted). To the right, "Switch to next source using:" is set to "Super+Space" and "Switch to previous source using:" is set to "Shift+Super+Space". There are radio button options for "Use the same source for all windows" (selected), "Allow different sources for each window", and "New windows use the current source". At the bottom, there is a checkbox for "Show current input source in the menu bar" which is checked. The system tray at the bottom right shows "Right Control".

*を正しく打てることを確認

「*」を打ってみてください。
①Shiftキーを押しながら、
②です



*を正しく打てることを確認

無事打てました。お疲れ様。もしこれでうまくいかなければ、スライド11でJapaneseの別のやつを試すなどしてみてください

