

.....

作成:平成15年2月5日 更新:令和5年2月3日

## Linux の Ethernet (MAC) アドレスの調べ方

ここでは Ubuntu 22.04 を例に説明します。

 デスクトップの左下にある「メニュー」をクリックすると、アプリケーションメニュ ーが開きます。



2) アプリケーションの中から「端末」をクリックしてください。



Copyright**(c)** 2001–2023, Kyoto Sangyo University. All rights reserved.

## ■■ コンピュータ環境の使い方 ■■

京都産業大学 情報センター

.....

 3) 端末が開きますので、ウィンドウに表示されている sandai@ubuntu22:~\$ に引き続き、 「ip\_address\_show」とタイプします。

.....

※ sandai@ubuntu22:~\$ 部分はお使いの環境によって変わります。



Enter キーを押すと、以下のような画面が表示されます。
赤四角の枠のところが Ethernet (MAC) アドレスになります。

ΓŦ		sandai@ubuntu22: ~
To run a command	l as administrator (u	ser "root"), use "sudo <command/> ".
See "man sudo_ro	oot" for details.	
sandai@ubuntu22:	~\$ ip address show	
1: lo: <loopback< td=""><th>,UP,LOWER_UP&gt; mtu 65</th><th>536 qdisc noqueue state UNKNOWN group defaul</th></loopback<>	,UP,LOWER_UP> mtu 65	536 qdisc noqueue state UNKNOWN group defaul
link/loopbac	k 00:00:00:00:00:00	brd 00:00:00:00:00
inet 127.0.0	.1/8 scope host lo	
valid_lft	forever preferred_l	ft forever
inet6 ::1/12	8 scope host	
valid_lft	forever preferred_l	ft forever
2: enp0s3: <broa< td=""><th>DCAST.MULTICAST.UP,L</th><th>.OWER_UP&gt; mtu 1500 qdisc fq_codel state UP gr</th></broa<>	DCAST.MULTICAST.UP,L	.OWER_UP> mtu 1500 qdisc fq_codel state UP gr
link/ether 0	08:00:27:63:e3:e9 brd	ff:ff:ff:ff:ff
inet 10.0.2.	15/24 brd 10.0.2.255	scope global dynamic noprefixroute enp0s3
valid_lft	85956sec preferred	lft 85956sec
inet6 fe80::	59ad:a78a:4fb1:fc9/6	4 scope link noprefixroute
valid_lft	: fo <u>r</u> ever preferred_l	ft forever
sandai@ubuntu22:	~\$	