## MACアドレス (イーサネットアドレス)の調べ方

## WINDOWS での調べ方

- 1. Windows の[スタート]ボタンをクリックします。
- 2. 表示された項目から[プログラム]をポイントします。
- 3. プログラム内に表示された項目から[アクセサリ]をポイントします。
- さらにアクセサリ内に表示された項目から[コマンドプロンプト]を選択してクリックします。





コマンドプロンプトが起動します。

[ipconfig /all]と入力し、キーボードの[Enter]キーを押します。



このコンピュータに設定されているネットワーク設定等がここで表示されます。

[Physical Address]または「物理アドレス]の横に表示されている英数字がこのコンピュ ータの Mac アドレスになります。

例:ここでは[00-00-00-00-00]がこのコンピュータの Mac アドレスになります。



## Mac OSX での調べ方

Mac を起動し、[システム環境設定]を開きます。



[システム環境設定]が開きます。 [ネットワーク]を選択して開きます。



[ネットワーク]が開きます。 **[内蔵** Ethernet]を選択し、**[設定]ボタン**をクリック します。

000	ネットワーク	e
すべてを表示 ディスプレ	しん サウンド 起動ディスク	
1	場所: 自動	
⊖ 内蔵 Ethernet	"内蔵 Ethernet"は現在アクティブで、IP アドレス た 定されています。 "内蔵 Ethernet"経由でインターネットに接続してい ます。	192 .)
● 内蔵モデム	"物源キデム"は約定されましたが、接続していません。"何識モデム" たダイヤルするように設定されています。	'tż
	2 1018 (288)	(2)

[内蔵 Ethernet]が開きますので、 [Ethernet]をクリックします。

[Ethernet ID]の横に表示されている英数字がこのコンピュータの Mac アドレスになります。

例:ここでは[00-00-00-00-00]がこのコンピュータの Mac アドレスになります。

すべてを表示 ディス	ホノドノニン ホノドノニン ブレイ サウンド 起動ディスク	
T	場所: <u>自動</u> 表示: <u>内蔵 Ethernet</u> CP/IP PPPOE AppleTalk プロキシ 1	thernet
	Ethernet ID:00:00:00:00:00:00 (2) 股宠: (自動	)