VEGA3000連動設定



1-デスクトップ左端 Windowsマーク横の 虫眼鏡マークをクリック



2-「cmd」と入力し「Enter」

すべて	アプリ	ドキュメント	ウェブ	その他 🔻
最も一致する	6検索結果	l.		
דב 🗖	ンド プロ: リ	ソプト		
Web の検索				
, C md −	Web 結身	長を見る		>
𝒫 cmd		_		
		-		

3-コマンドプロンプトで、「ipconfig/all」と入力し「Enter」

די אלעסל 🔤		<u>1997</u>);	×
Microsoft Windows (c) 2020 Microsof	EVersion 10.0.19041.630] t Corporation. All rights reserved.		^
C:¥Users¥takeuch	2016>ipconfig		
			~

4-ネットワーク情報(例)下記情報を以降の BCPOSとVEGA3000に設定します IPv4アドレス 192.168.0.12 > 赤字の部分を180(BCPOS)で設定します ※192.168.0.100、100であれば、店内で重なる事は通常ありません (192.168.0のネットワーク部は、合わせてください)

・サブネットマスク	255.255.255.0	この項日は 同じ設定を入
・デフォルトゲートウェイ	192.168.0.1	れます
・DNSサーバ	210.130.1.1	
	210.130.0.1	

🔜 コマンド プロンプト ・サネット アダプター イーサネット: 調有の DNS サ 71 11 Realtek PCIe GBE Family Controller F4-4D-30-4D-73-E9 (優先) ウェ nuin 01-1E-8E-6D-0E-E4-4D-30-4D-73-E9 マリ WINS サ 68.0.240BIOS over TCP/ 2

Seav (BCPOS) IPアドレスの固定設定

VEGA3000とBCPOSの接続は、有線LANで行います その際にVEGA3000とBCPOS用パソコンのIPを固定する必要があります

1-スタートから「設定」を押します	8	
	רעאב+א 🗅	
	ビクチャ	
2-「ネットワークオプション」	®≢ Wir	ー ロ × ndowsの設定
を押します	設定の検索	٩
		ごう デバイス 源 Bluetooth, ブリンター、マウス
	・ 電話 Android, iPhone のリンク	ネットワークとインターネット Wi-Fi、現内モード、VPN
3-「アダプターのオプションを変更」	← 股定	- □ X
を押します	☆ ホーム 設定の検索 ♪	次態 ネットワ−クの状態
	ネットワークとインターネット	
	● 状態	
	記 イーサネット	インターネットに接続されています 制限付きのデータ通信プランをお使いの場合は、このネットワークをi
		制課金接続に設定するか、またはその他のプロパティを変更できま
	∞ VPN	P→ 過去 30 日から ブロパティ データ使用対決
		利用できるネットワークの表示 周囲の接続オブションを表示します。
	F	ウットロークの主体の中
4.「イーサネット」を右クロック		アダブターのオブションを変更する ネットワークアダブターを表示して接続設定を変更します。
マー シャンド ほんノソンノ		₩ 探護先のネットワークについて、共有するものを指定します。

5-「プロパティ」をクリック

6-「インターネットプロトコル バージョン4(TCP/IPv4)」 を選択し 「プロパティ」を押します

🖳 ネットワーク接続	- 🗆 X
 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ネットワーク接 、ク
整理 ▼ このネットワーク デバイスを無効にする >>	• • •
~未指定 (1)	
イーサネット ネットワーク Realtek PCIe GBE Family Controller	
 (v) 無効にする(B) (v) 状態(U) 診断(I) 	
ブリッジ接続(G)	
ショートカットの作成(S) ・ 創除(D)	
● ゴロジジスエ(IVI) ● ブロパティ(R)	
∰ ∡_++☆w⊾のづロパティ	~
	^
ネットワーク	
接続の方法:	
Realtek PCIe GBE Family Controller	
この接続は次の項目を使用します(Q):	構成(<u>C</u>)
 ☑ ■ Microsoft ネットワーク用クライアント ☑ 1 ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有 	^
✓ 1/29-ネットプロトコル パージョン 4 (TCP/IPv4)	
	ocol
 ☑ ▲ インターネット プロトコル バージョン 6 (TCP/IPv6) 	
<	
インストール(N) 削除(U)	プロパティ(<u>R</u>)
説明 伝送制御プロトコル/インターネット プロトコル。相互接続 ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイドエリアネ・ ルです。	されたさまざまな ットワーク プロトコ
ОК	キャンセル

7-「次のIPアドレスを使う」 を押します

設	代替の構成	
ネット きます くださ	ワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的 。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP い。 3(O)	りに取得することがで 設定を問い合わせ
0		
0	次 の IP アドレスを使う(S): ・アドレス(D): ・・・	4
O IP サ	次の IP アドレスを使う(3): アドレス(1): ブネット マスク(1): ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)

- 8- ネットワーク情報に記載されている各アドレスの「IPアドレス」
 以外は、同じアドレスを入力
 IPアドレスだけは、下記を参考に違うアドレスを入力します
- ※ ネットワーク管理者がおり、機器のアドレスを固定している場合は、この限りではありません。

(ネットワーク管理者にご相談下さい)

インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のフ	ロパティ			×
全般				
ネットワークでこの機能がサポートされている場合 きます。 サポートされていない場合は、 ネットワーク ください。	は、IP 設定 管理者に追	を自動 適切な I	的に取得 P 設定を開	することがで 問い合わせて
 IP アドレスを自動的に取得する(Q) 次の IP アドレスを使う(S): 				_
IP アドレス(<u>I</u>):			•	
サブネット マスク(<u>U</u>):	1		8 4 2	
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):				
○ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得す	ට්(<u>B</u>)			
● 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):				- P
優先 DNS サーバー(<u>P</u>):				
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	:5	·	8 . 1	
□終了時に設定を検証する(」)			詳細調	設定(⊻)
		OK		キャンセル

ネットワーク情報(例)下記情報 ・IPv4アドレス 192.168.0.180 > 赤字の部分を180(例)で設定します ※192.168.0.180、180であれば、通常店内で重なる事は通常ありません (192.168.0のネットワーク部は、合わせてください)

・サブネットマスク	255.255.255.0	この項日け 同じ設定を入
・デフォルトゲートウェイ	192.168.0.1	れます
・DNSサーバ	210.130.1.1	
	210.130.0.1	

ב בעול לעסב מושא המשור לעסב מושא המשור המשו המשור המשור המשור המשור המשור ה משור המשור המ משור המשור המשור המשור המשור ה משור המשור המשור המשור המשור ה משור המשור המשו המשור המשור המשו המשור המ			×	
				^
オーリネット アメフメー オーリネット:				
接続固有の DNS サフィックス:				
説明CBE Family Controll 物理アドレス	er			
DHCP 有効	i.			
IPv4 アドレス	12			
リース取得				
デフォルド ゲートウェイ 192.168.73.1				
DHCP 7 - //				
DHCPv6 クライアント DUID. 00-01-00-01-1E-8E-6D-0F-F4-4D-3C	-4D-7	73-E9		
DNS サーバー				
プライマリ WINS サーバー : 192.168.0.240 NetBIOS over TCP/IP : 有効				

VEGA3000 ネットワーク図

VEGA3000とBCPOSの接続は、有線LANで行います その際にVEGA3000とBCPOS用パソコンのIPを固定する必要があります



VEGA3000のIP固定設定 VEGA3000のIPアドレスを固定します 1-スタート画面の「機能選択」を押します





2-「NW情報」を押します

3-「ネットワーク設定」を押します

ネットワ・	ーク情報	
現在:XX) IPI	(X(通信形) 自動取得/II	態表示) P手動設定
完了:機能	能選択1	
IP)	xx.xx.xx	X . XXX
MSK >	(XX.XXX.XX)	X.XXX
GW)	(XX.XXX.XX)	X.XXX
DNS)	XXX.XXX.XX	XXXX.X
ネットワーク 設定	IP 再取得	自己 診断
戻る	•	





4-「有線LAN設定」を押します

5-「IP手動設定」を押します

6- 各アドレスを入力します

IPアドレス「192.168.0.190」を入力「次へ」

以下は、下記ネットワーク情報と同じ

>「次へ」
>「次へ」
>「次へ」

IP手動設定 テンキーにて固定IPアドレス をごみれください
現在値 XXX.XXX.XXX.XXX
設定値 ・
戻る 次へ

※DNSは上段を入力

ネットワーク情報(例)下記情報

IPv4アドレス 192.168.0.190 > 赤字の部分を190(例)で設定します
 ※192.168.0.150、150であれば、通常店内で重なる事は通常ありません
 (192.168.0のネットワーク部は、合わせてください)

(·····································		<i>·</i>
・サブネットマスク	255.255.255.0	この項目は 同じ設定を入
・デフォルトゲートウェイ	192.168.0.1	れます
・DNSサーバ	210.130.1.1	
	210.130.0.1	

ロンドプロンプト	<u>_</u> 8		×
イーサネット アダプター イーサネット:			^
接続固有の DNS サフィックス:			
説明	ler		
DHUY 月刻	ΕŊ		
	5), 5),		
リース取得			
デフォルト ゲートウェイ			
DHCPv6 IAID	0-4D-	73-E9	
DNS サーバー			
フライマリ WINS サーバー 192.168.0.240 NetBIOS over TCP/IP 有効			

7- 設定情報を確認し「次へ」を押します

IP手動 設定内	設定 容をご確認ください。
IP	XXX.XXX.XXX.XXX
MSK	XXX.XXX.XXX.XXX
GW	XXX.XXX.XXX.XXX
DNS	XXX.XXX.XXX.XXX
戻る	次へ

8-「完了」を押して終了します

IP手動設定 設定を変更しました。
完了

BCPOSとVEGA3000の通信方法設定

BCPOSとVEGA3000の通信は有線LANとなります。

1- TOP画面でテンキーを使い [8][4][0][5][OK]を押します



2-パスワード入力画面、テンキーを使い [0][1][2][0][次へ]を押します

パスワード 入力後0Kを 押して下さ x・戻る:::	を :い 業務選択2	×Ξュ−1 -
戻る		次へ

Enter Password

 保守モード

 業務を選択して下さい

 x・戻る:業務選択メニュー1

 端末設定

 情報印字

 端末

 設定
 ムンテ

 ナンス

 戻る

3-「端末設定」を押します

端末設定1 業務を選択して下さい x・戻る:保守モード 印字 メッセージ TEL 応答タイム アウト時間 発意コード パスワード 印字方法 機能

端末設定 業務を選 x・戻る:	2 択して下さ 保守モート	い ²
伝票印字 枚数	クレジット 決済 上限金額	クレジット 分割 上限回数
デフォルト 商品コード	NFC 入力情報 設定	サイン レス
戻る		



5-端末設定2が表示されます「▷」を押します

4-端末設定1が表示されます「▷」を押します

6-「POS連動設定」を押します

画面が異なる場合、 次項POS連動設定の解除を行って最 初からやり直してください

8-「有線LAN設定」を押します ※ WiFiは接続が安定しません

POS連動設 業務を選 x・戻る:	定 沢して下さ 端末設定3	い
POS モード	設定 表示	通信形態 変更
有線 LAN 設定	無線 LAN 設定	COM 設定
戻る		



9-「完了」を押します

通信形態変更 通信方式を切替えました 完了:POS連動設定
完了

POS連動設定の解除

画面が異なる場合、出荷時にPOS連動設定が入った状態なので、 設定を解除します

1- TOP画面でテンキーを使い [8][4][0][5][OK]を押します



2-パスワード入力画面、テンキーを使い [0][1][2][0][次へ]を押します

パスワー 入力後0K 押して下 x・戻る:	ドを を さい 業務選択	Xニュー1
戻る		次へ

Enter Password

 保守モード

 業務を選択して下さい

 x・戻る:業務選択メニュー1

 端末設定 情報印字

 端末

 設定
 ムンテ ナンス

 戻る

3-「端末設定」を押します

端末設定1 業務を選択して下さい x・戻る:保守モード 印字 メッセージ TEL 応答タイム アウト時間 発意コード パスワード 印字方法 機能

端末設定2 業務を選 x・戻る:	2 沢して下さ 保守モート	い *
伝票印字 枚数	クレジット 決済 上限金額	クレジット 分割 上限回数
デフォルト 商品コード	NFC 入力情報 設定	サイン レス
戻る		



5-端末設定2が表示されます「▷」を押します

4-端末設定1が表示されます「▷」を押します

6-「POS連動設定」を押します



8-「連動無」を押します

9-「次へ」を押します

POSモード モードを選択して X・戻る:POS連載	て下さい 助設定
	直動無
戻る	次へ

VEGA3000にパソコン(BCPOS)のIP設定を入力

VEGA3000に、BCPOSがインストールされているパソコンの IPアドレス

を設定します

1- 通信方法の設定が終了すると、POS連動 設定画面に戻ります

「有線LAN」設定を押します



2-テンキーを使い、パソコンの固定 IPアドレス をVEGA3000に登録します

•POS IP

本マニュアルでは、192.168.0.180 となりますが、ネットワーク管理者がいる場 合、設定した値を入力します

POS PORT
 「53001」で登録してください

P0S情報: テンキー(a	有線LAN こてPOS情報を
そご入川	reu
★PUS IP 坦左値	~~~ ~~
現住他	^^^ .
POS POR	T
現在値	XXXXX
戻る	次へ

「次へ」を押します

אדער איד	<u>(15</u>)		×
イーサネット アダプター イーサネット:			^
接続固有の DNS サフィックス : 説明 Realtek PCIe GBE Family Controller 物理アドレス F4-4D-30-4D-73-E9			
UHCP 有効 はい 自動構成有効 はい <u>リンクローカル IPv6 アドレス te80::10b9:262e:571b:cb09%</u> 5(優先) IPv4 アドレス 192.168.0.180(優先)			
サフネット マスク			
DHCP サーバー	D-73-E	<u>5</u> 9	

3- 設定内容の確認画面になります 「確定」を押します



4-「完了」を押して終了します



3- 設定内容の確認画面になります 「確定」を押します



4-「完了」を押して終了します



BCPOSとVEGA3000の通信方法設定

1- TOP画面でテンキーを使い[8][4][0][5][OK]を押します

2-パスワード入力画面、テンキーを使い[0][1][2][0][次へ]を押します



3-端末設定1が表示されます[▷]を押します

4-端末設定2が表示されます[▷]を押します



5-「POS連動設定」を押します

6-「通信形態変更」を押します



7-「有線LAN設定」を押します※ WiFi 膈接続が安定しません

8-「完了」を押します



