



【マニュアルアンケートはこちら】 よりよいマニュアル作りのため アンケートにご協力願います。



設定方法の種類	3
QR コードを読み取って設定する	4
管理者からQRコードとパスコードを受け取る	4
VPNコネクトで設定する	5
親機につないで設定する(管理者用)	8
親機とWindows端末をつなぐ	8
VPNコネクトで設定する	8
USBメモリーで設定させる(管理者用) ^{親機とWindows端末をつなぐ}	1 1
Windows端末にUSBメモリーを挿す	11
USBメモリーにVPN設定用アプリを保存する	12
VPNを利用する社員にUSBメモリーを配る	14
社員がVPN設定する流れ	14
VPN 接続する	16
Windows 10	16
Windows 8	18
Windows 7/Vista	19



もくじ

設定方法の種類

VPNコネクト Windows版でVPNを設定する方法は、3つあります。

QR コードを読み取って設定する

管理者から受け取ったQRコードを読み取って、VPNを設定します。

(添付の『VPN設定シート』のQRコードを読み取る場合もこの方法です)

- ※ Windows端末にカメラが搭載されている必要があります。
- ※ Microsoft Surface などのオートフォーカス機能がなく高解像度のカメラを持つ端末では、添付の『VPN設定シート』のQRコードを150%に拡大コピーしてお使いください。

親機につないで設定する(管理者用)

親機とWindows端末を直接つなぎ、VPNを設定します。

USB メモリーで設定させる(管理者用)

親機につないだWindows端末から、VPN設定用のアプリをUSBメモリーに保存します。 VPNを利用する社員にそのUSBメモリーを配り、VPNを設定させます。



QRコードを読み取って設定する

管理者から受け取ったQRコードを読み取って、VPNを設定します。 (添付の『VPN設定シート』のQRコードを読み取る場合もこの方法です) ※ Windows端末にカメラが搭載されている必要があります。

管理者から QR コードとパスコードを受け取る

管理者からVPNコネクトに使うQRコードとパスコードを受け取ります。

※QRコードとパスコードには有効期限があります。早めに設定してください。

【管理者の操作】『VPN設定シート』とパスコードを用意する

- ①設定画面を開く
- ②[VPN設定] をクリック
- ③[ユーザーリスト] のNO.1 にある VPNユーザーの[QRコード] をクリック

ューザーリスト:				
NO.	ユーザー名	パスワード	アカウント	処理
_ 1	VPN09412	Westernational	☑ 有効	編集 QRコード
□ 2	Admin	VPA-RIDGESION	☑ 有効	編集 QRコード
追加 削除				

クリック

接続先
VPN方式 L2TP Over IPSec
VPN暗号キー
VPNユーザー情報
ユーザー名
バスワード
2606

- ④表示されたパスコードと『VPN設定シート』をVPNを利用する社員に提供する
- ※パスコードは期限(初期値:毎曜日午前4時)がくると変更されます。 パスコードが変更されると、以前に設定したVPN接続を利用できなくなり ますので、再度VPNを設定してください。



【管理者の操作】QRコードとパスコードを用意する

- ①設定画面を開く
- ②[VPN設定] をクリック
- ③設定させたいVPNユーザーを「ユーザーリスト」から選び、「QRコード」 をクリック

ユーザーリ	スト:			
NO.	ユーザー名	パスワード	アカウント	処理
□ 1	VPN09412	VNAHOUSSESS	☑ 有効	編集 QRコード
□ 2	Admin	VY4/00000000	☑ 有効	編集 QRコード
追加	削除			

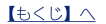
④表示されたQRコードとパスコードを別々に分け、 VPNを利用する社員に提供する

※QRコードは画像として表示されていますので、 右クリックして印刷やコピーするのが便利です。

※QRコードには有効期限があります。有効期限が過ぎると、VPN設定に利用できません。

※ No.1 のVPNユーザーはゲスト機能が有効に設定されており、パスコードは期限(初期値:毎曜日午前4時) がくると変更されます。パスコードが変更されると、以前に設定したVPN接続を利用できなくなりますので、再度VPNを設定してください。





VPN コネクトで設定する

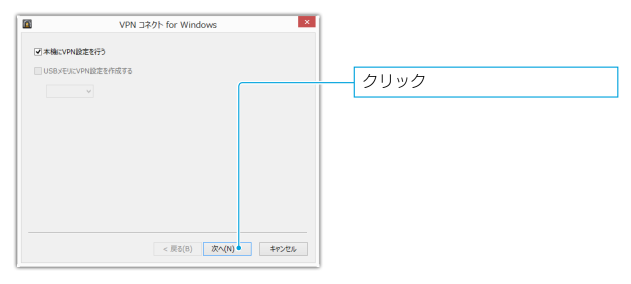
】 VPNコネクトを起動する



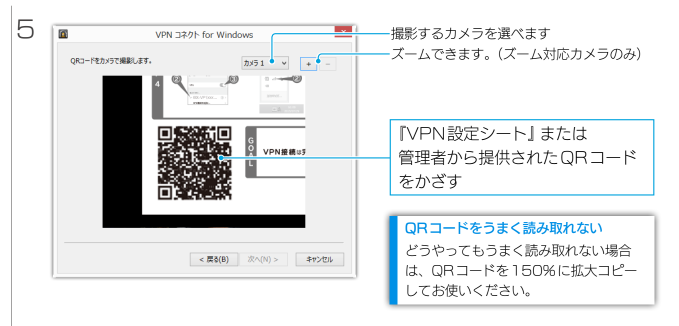
2

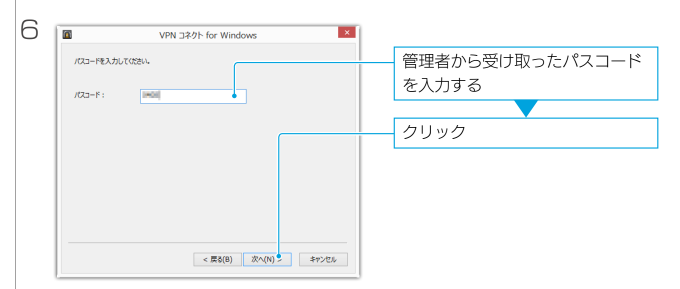


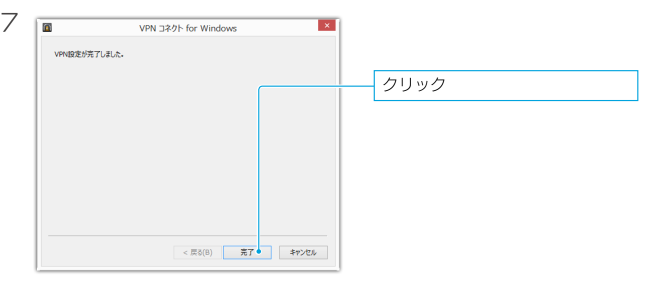
4



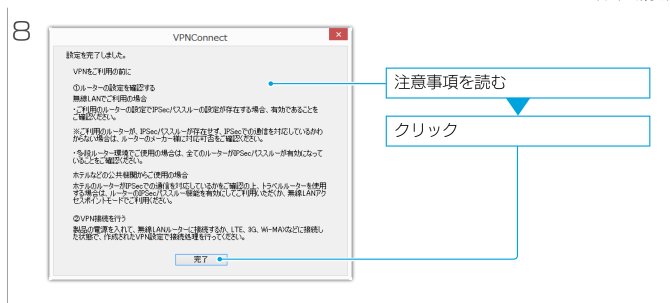














設定したパソコンを譲渡・廃棄する場合は、VPN設定を削除してください

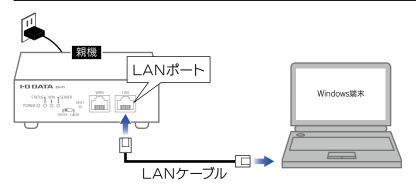
BX-VP1 画面で見るマニュアルの【VPN設定を削除したい】 をご覧ください。



親機につないで設定する(管理者用)

親機とWindows端末を直接つなぎ、VPNを設定します。

親機と Windows 端末をつなぐ

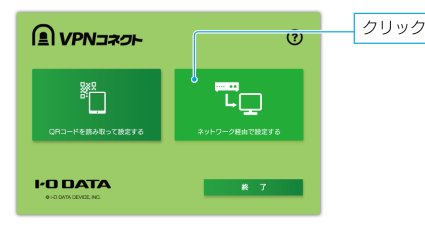


VPN コネクトで設定する

】 VPNコネクトを起動する



2







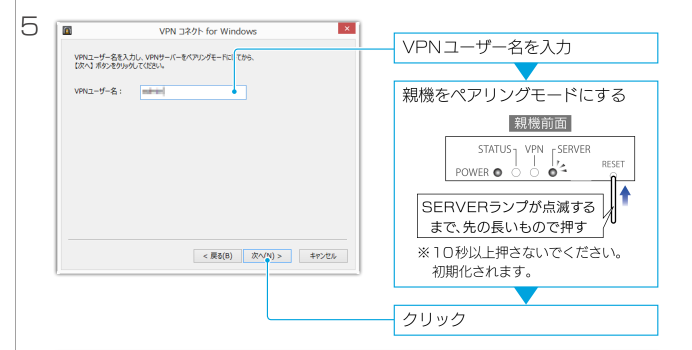
VPN コネクト for Windows

マ本楠にVPN設定を行う

USBXモリにVPN設定を作成する

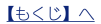
クリック

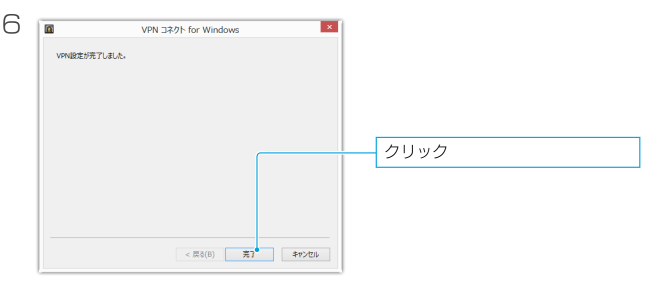
〈戻る(B) 次へ(N) > キャンセル



VPNユーザー名を確認する

VPNユーザー名は設定画面の[VPN設定] にある[ユーザーリスト] で確認できます。









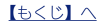


クリック

Windows端末が再起動されます。 VPN設定は完了です。

設定したパソコンを譲渡・廃棄する場合は、VPN設定を削除してください

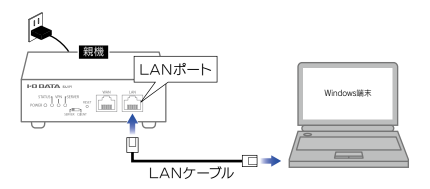
BX-VP1 画面で見るマニュアルの【VPN設定を削除したい】をご覧ください。



USBメモリーで設定させる(管理者用)

親機につないだWindows端末から、VPN設定用のアプリをUSBメモリーに保存します。 そのUSBメモリーを配り、VPNを設定させます。

親機と Windows 端末をつなぐ



Windows 端末に USB メモリーを挿す

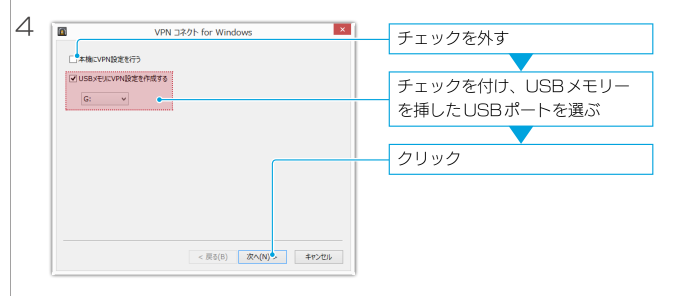




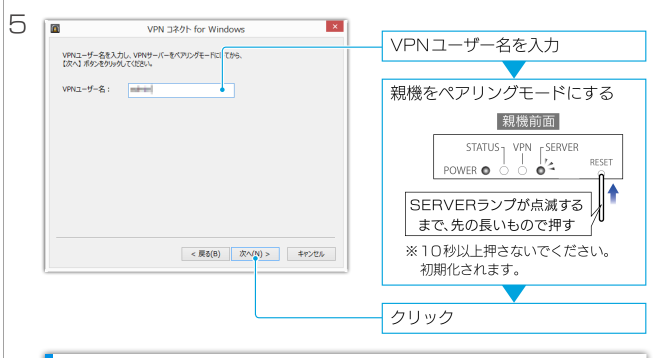
USB メモリーに VPN 設定用アプリを保存する







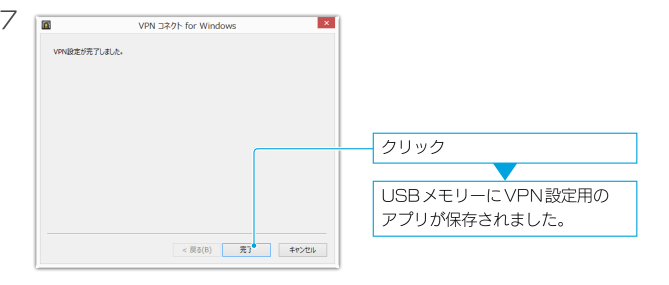


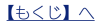


VPNユーザー名を確認する

VPNユーザー名は設定画面の[VPN設定] にある[ユーザーリスト] で確認できます。







VPN を利用する社員に USB メモリーを配る

USBメモリーには、VPN設定用アプリ「VPNSET.EXE」が保存されています。
USBメモリーと先ほどメモしたパスコードを、VPNを利用する社員に配ってください。

パスコードの入力を3回誤ると、VPN設定情報が消え、VPN設定できなくなります

VPN設定できないと連絡があった場合はその旨を説明し、再度 USB メモリーとパスコードを配ってください。

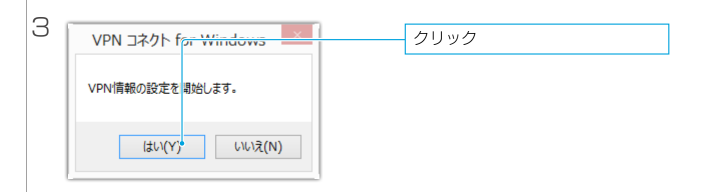
VPN設定が完了すると、そのUSBメモリーではVPN設定できなくなります

他のVPNを利用する社員にUSBメモリーを配る際は、再度USBメモリーにVPN設定用アプリを保存してください。

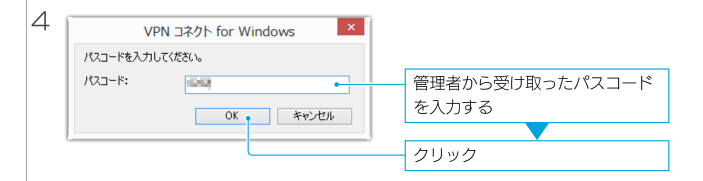
社員が VPN 設定する流れ

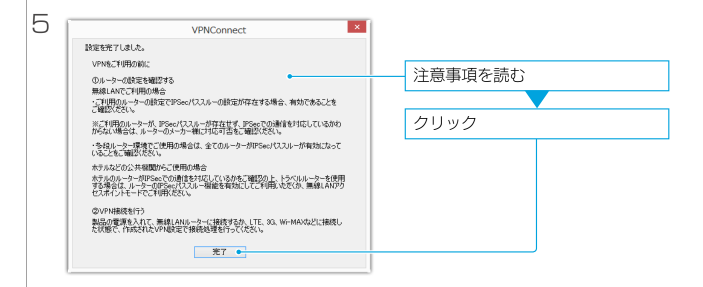
】 USBメモリーをWindows端末に挿し、 VPN設定アプリ[VPNSET.EXE] を起動する

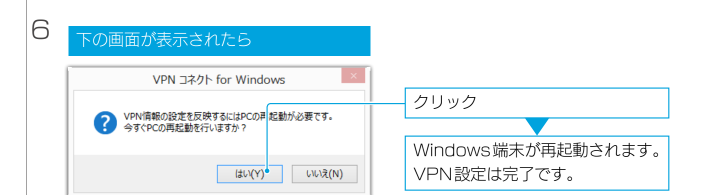












設定したパソコンを譲渡・廃棄する場合は、VPN設定を削除してください

BX-VP1 画面で見るマニュアルの【VPN設定を削除したい】 をご覧ください。

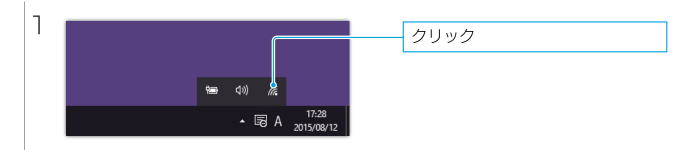


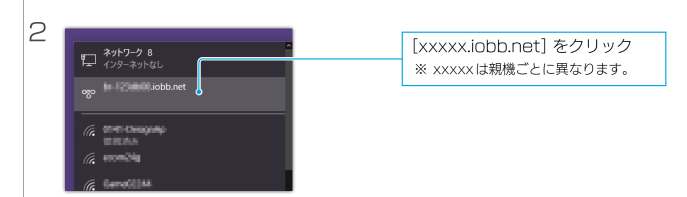
VPN接続する

VPN設定が終わってから、VPN接続する方法を説明します。

► Windows 10	16
NAME of the CO	1.0
▶ Windows 8	16
▶ Windows 7/Vista	19

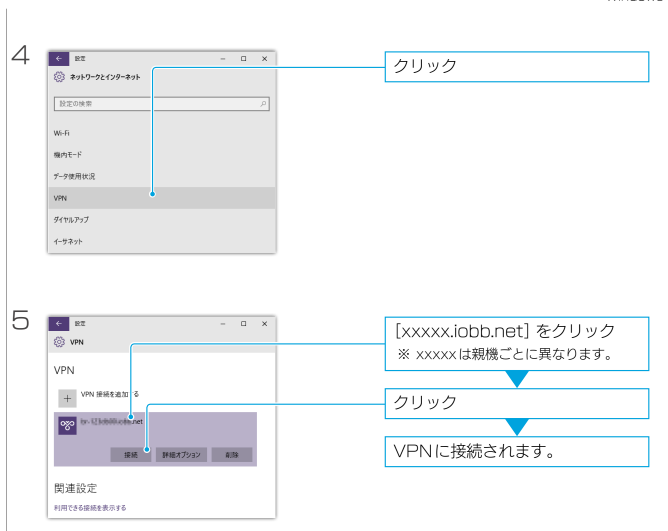
Windows 10





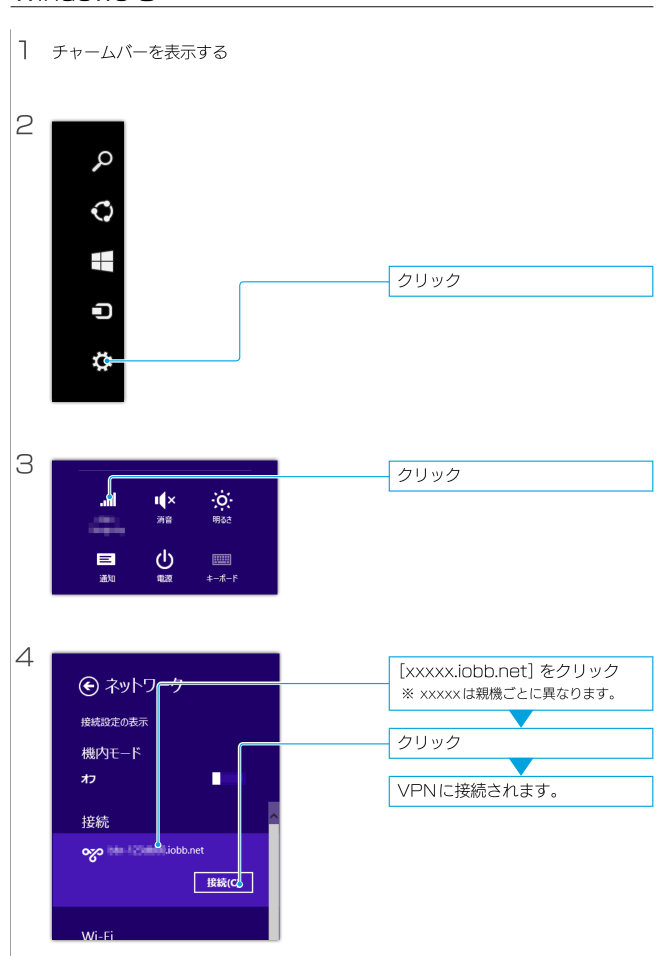


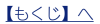






Windows 8





Windows 7/Vista

