

L2Confidential Remote Access
簡易インストールマニュアル for Windows

version 1.4.4

OA 通信サービス株式会社
ビジネスプロセス事業部

目次

1. L2Connect Remote Access ソフトウェアのインストール.....	3
1.1. インストールの前に.....	3
1.2. インストーラの実行.....	4
1.2.1. インストーラの起動.....	4
1.2.2. インストールウィザードの開始.....	5
1.2.3. 使用許諾契約書の同意.....	5
1.2.4. インストール先フォルダの選択.....	6
1.2.5. インストールの開始.....	6
1.2.6. インストールの進行状況.....	7
1.2.7. インストールの完了.....	7
1.3. L2Connect Server への接続.....	8
1.3.1. L2Connect Remote Access を起動する.....	8
1.3.2. L2Connect Server へログインする.....	12
1.3.3. L2Connect Server へのログイン状況確認.....	12
1.4. L2Connect Remote Access のネットワーク設定.....	13
1.4.1. ネットワーク接続の起動.....	13
1.4.2. 仮想インタフェースの確認.....	14
1.4.3. 仮想 IP アドレスの設定.....	14
2. L2Connect Remote Access ソフトウェアのアンインストール.....	17
2.1. アンインストールの前に.....	17
2.1.1. L2Connect Remote Access の切断.....	17
2.1.2. L2Connect Remote Access の終了.....	18
2.2. アンインストールの実行.....	19

1. L2Connect Remote Access ソフトウェアのインストール

L2Connect Remote Access のソフトウェアのインストールを行います。

インストールを行う事で、PC へ仮想インタフェースが作成されます。

1.1. インストールの前に

オンラインストレージからのダウンロードまたは CD-ROM のデータを使用します。

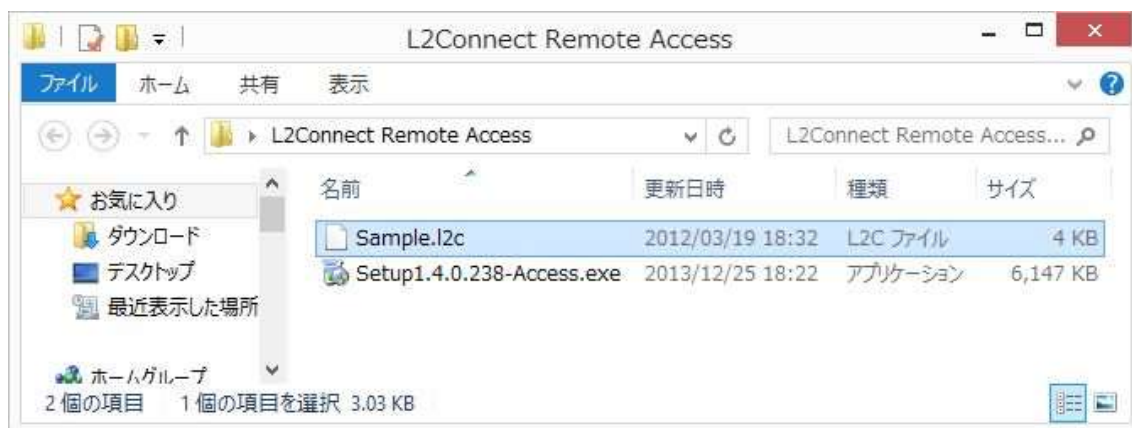
リモートアクセスを行う PC へ「ソフトウェア」から Setup1.4.x.xxx-Access.exe を適切なフォルダへコピーします。

「設定プロファイル」から適切なファイル(.l2c)を Setup1.4.x.xxx-Access.exe と **同じフォルダ**へコピーします。

※実際にご利用いただくファイルは、"Sample.l2c"とは別のファイル名になります。

※環境によっては、".exe"と".l2c"が表示されない場合がありますが、インストールに支障はありません。

※L2Connect Remote Access をコンピュータにインストールするためには、Administrator 権限(システム管理者権限)が必要です。



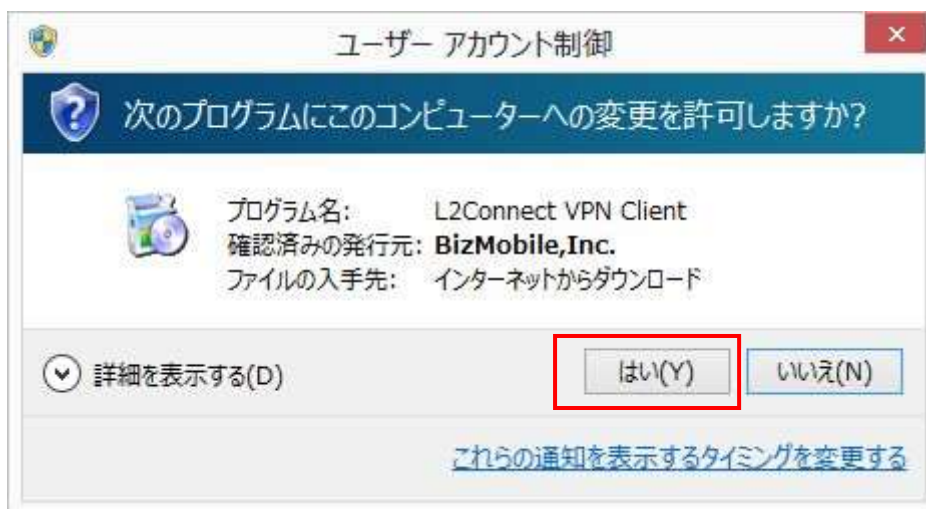
△L2Connect Remote Access のインストーラと接続プロファイル

1.2. インストーラの実行

1.2.1. インストーラの起動

先程コピーしたフォルダを開き、実行ファイルをダブルクリックしてインストーラを起動します。

ユーザー アカウント制御が表示された場合は、「はい(Y)」をクリックします。



△ユーザーアカウント制御

1.2.2. インストールウィザードの開始

「次へ(N)」をクリックします。



△L2Connect Remote Access インストールウィザード

1.2.3. 使用許諾契約書の同意

「使用許諾契約書の条項に同意します(A)」をクリックして、「次へ(N)」をクリックします。

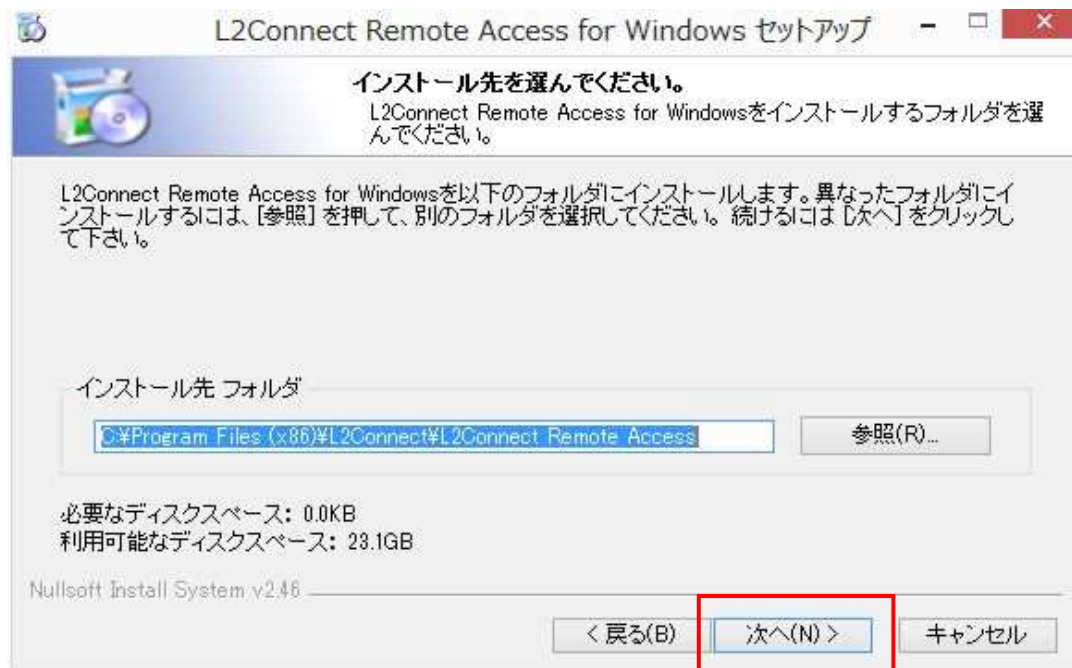


△L2Connect 使用許諾契約書

1.2.4. インストール先フォルダの選択

「次へ(N)」をクリックします。

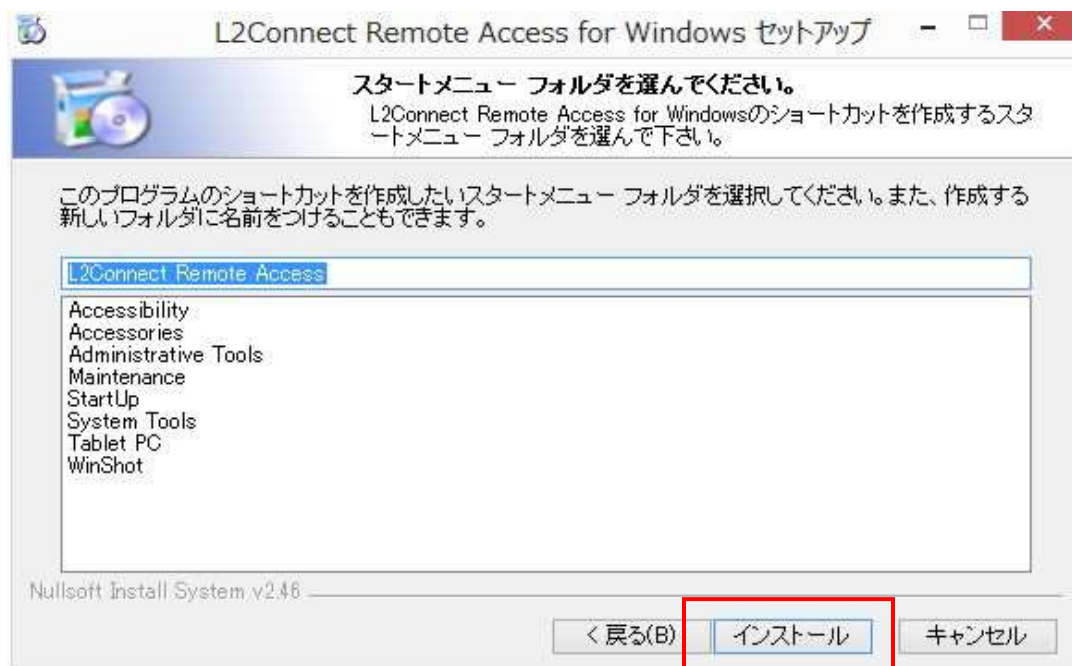
※デフォルトの保存場所になります。通常は変更の必要はありません。



△L2Connect Remote Access のインストール先指定

1.2.5. インストールの開始

「インストール(I)」をクリックします。すると、インストールが開始されます。

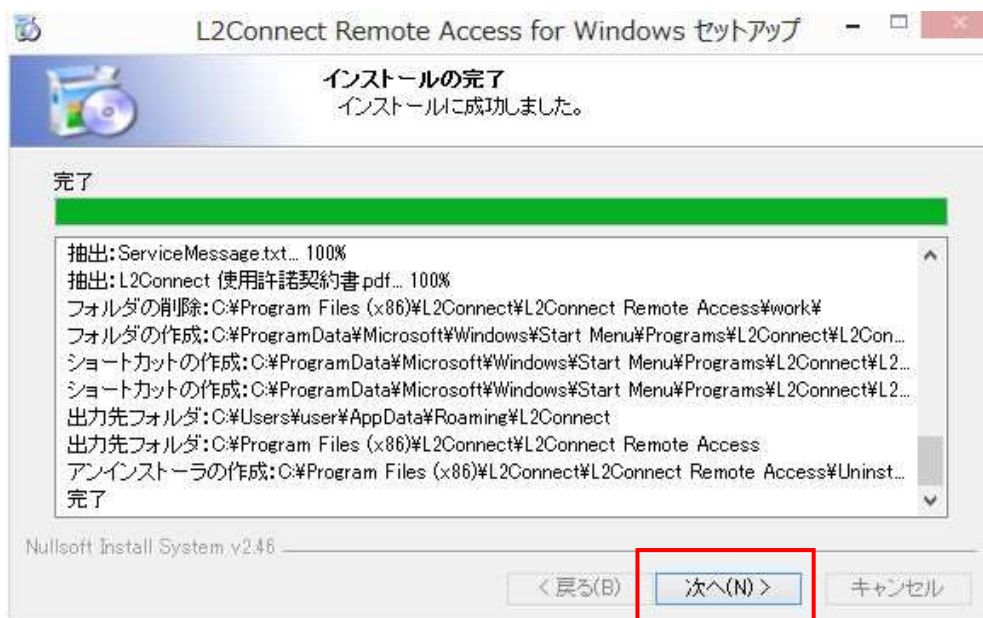


△インストール開始

1.2.6. インストールの進行状況

インストール進行状況がすべて終わるまで十数秒掛かります。

終わりましたら「次へ(N)」をクリックします。



△インストール進行状況

1.2.7. インストールの完了

「完了(F)」をクリックします。



△インストール完了

1.3. L2Connect Server への接続

L2Connect Server へ接続して VPN 通信を確立します。

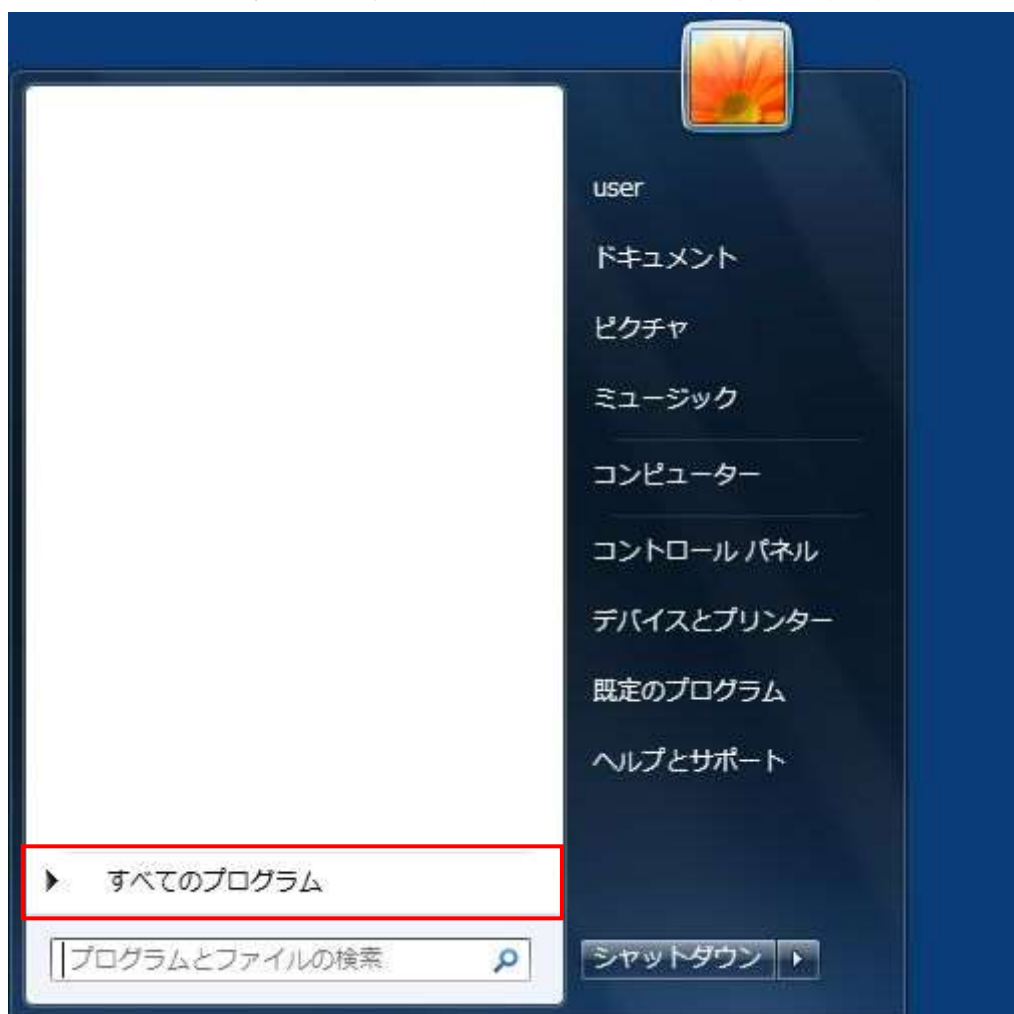
1.3.1. L2Connect Remote Access を起動する

Windows Vista / 7 の場合

「スタート」ボタンをクリックします。

「すべてのプログラム」ボタンをクリックします。

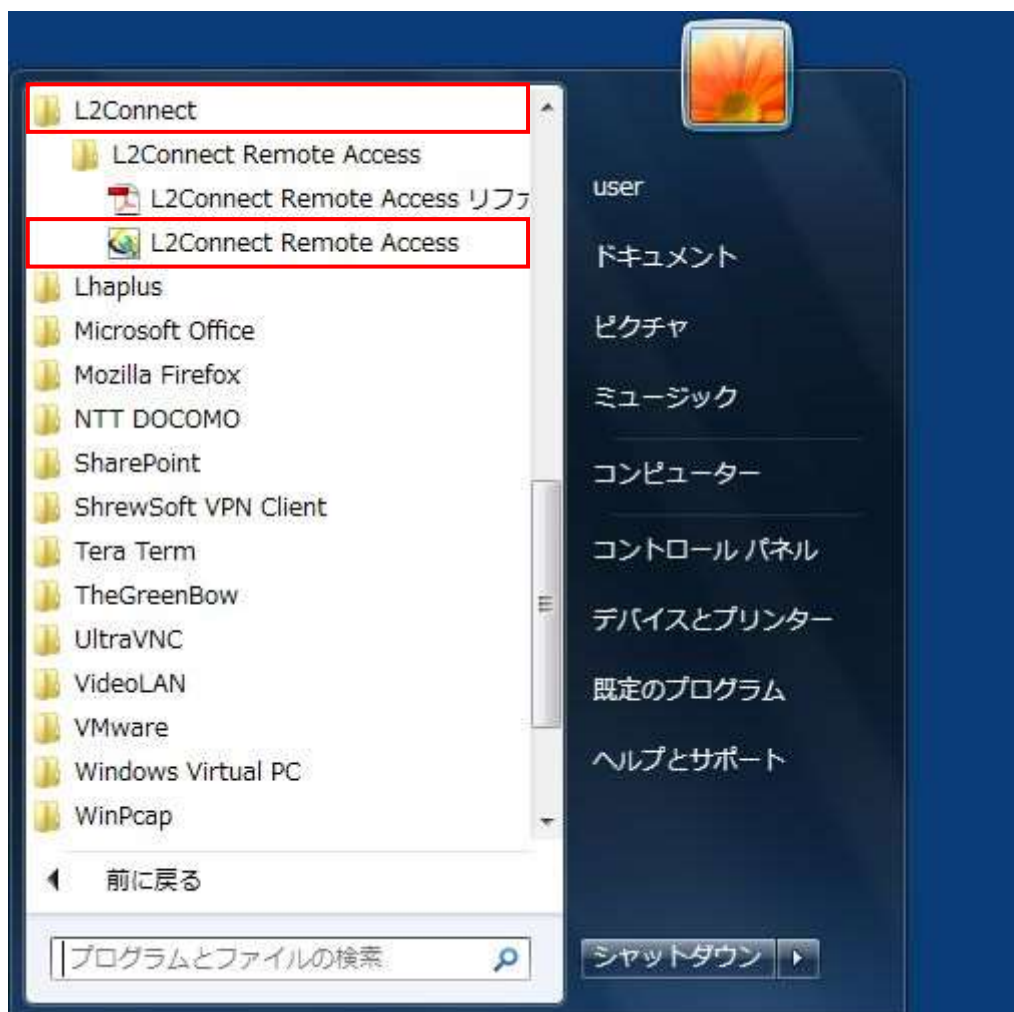
※インストール直後のみ必要となります。次回 Windows 起動時には自動起動します。



△スタートメニュー

「L2Connect」フォルダをクリックします。

「L2Connect Remote Access」をクリックします。



△スタートメニュー

Windows 8 の場合

Windows チャームを表示して「検索」をクリックします。

※インストール直後のみ必要となります。次回 Windows 起動時には自動起動します。



△ デスクトップ

検索窓に「l2c」と入力して検索候補を表示します。

「L2Connect Remote Access」をクリックします。



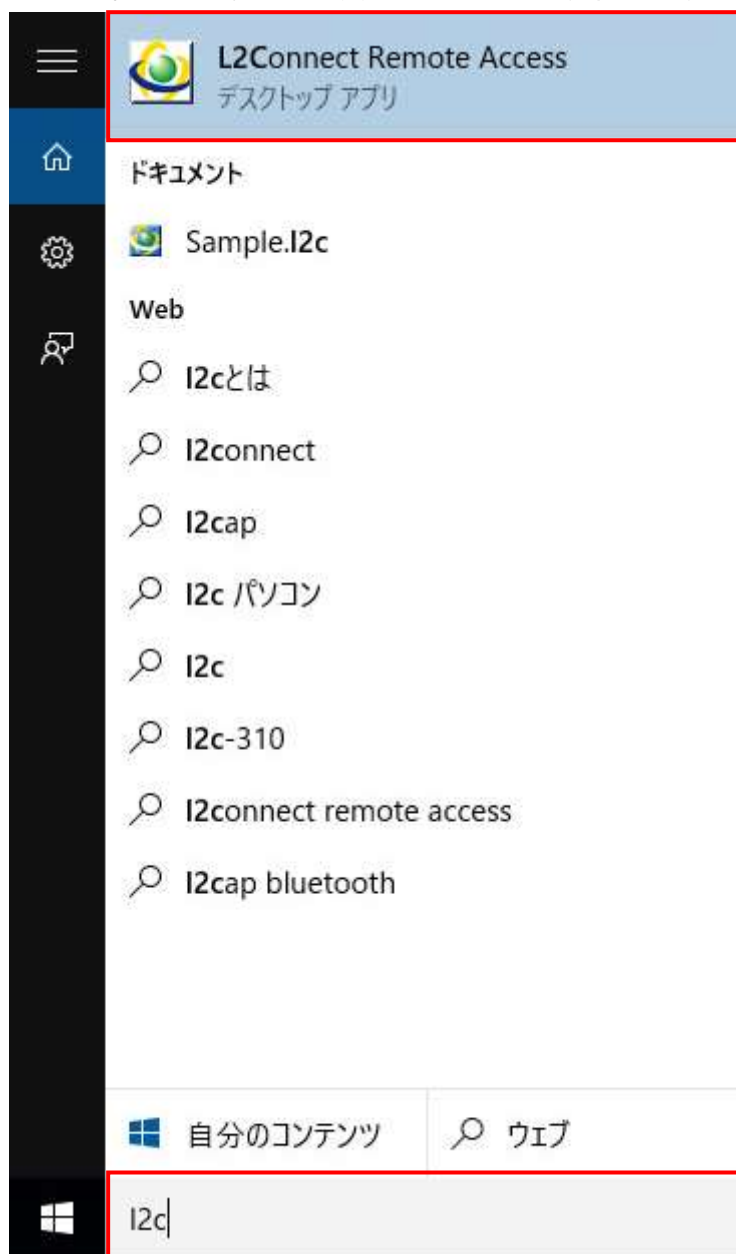
△ 検索

Windows 10 の場合

Web と Windows を検索に「l2」と入力して検索候補を表示します。

「L2Connect Remote Access」をクリックします。

※インストール直後のみ必要となります。次回 Windows 起動時には自動起動します。



△ 検索

1.3.2. L2Connect Server へログインする

画面右下のアイコンを右クリックしてメニューを表示します。

「接続」をクリックします。



△L2Connect Remote Access アイコンのメニュー

ログイン画面が表示されますので、「接続(V)」をクリックします。



△L2Connect Server ログイン

1.3.3. L2Connect Server へのログイン状況確認

画面右下のアイコンが青色に変わりましたらログインは完了しています。



△L2Connect Server へのログイン状況確認

1.4. L2Connect Remote Access のネットワーク設定

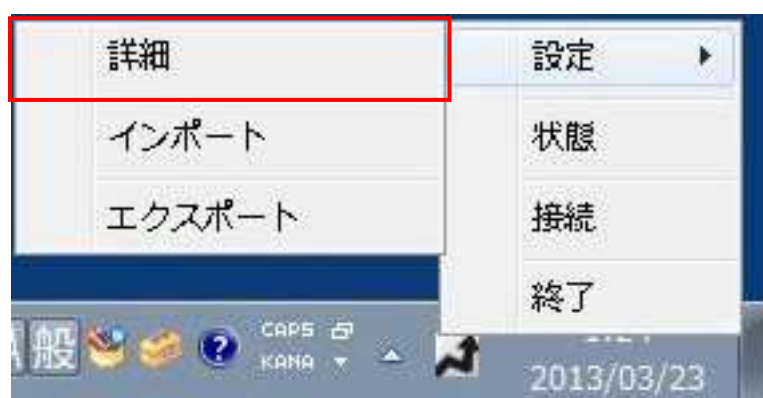
仮想インタフェースに仮想 IP アドレスとサブネットマスクを設定します。

※ この設定は、管理者から指示があった場合のみ行ないます。

1.4.1. ネットワーク接続の起動

画面右下のアイコンを右クリックしてメニューを表示します。

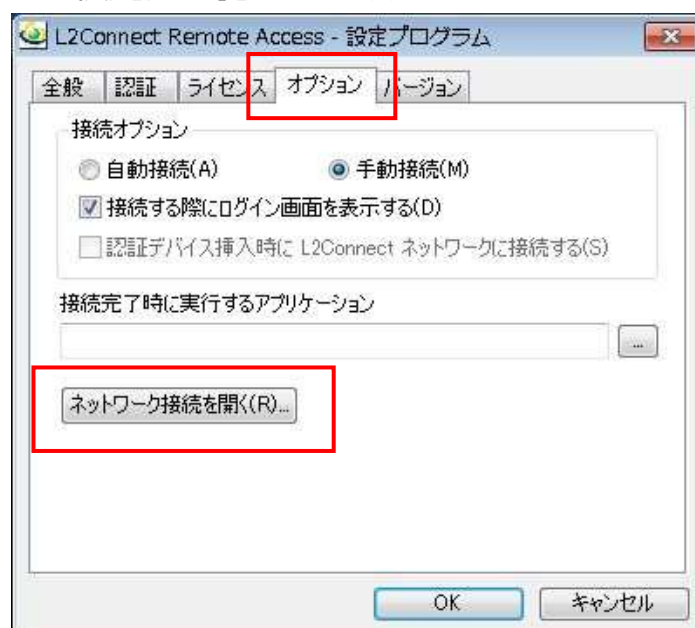
「設定」「詳細」をクリックします。



△ L2Connect Remote Access アイコンのメニュー

「オプション」タブをクリックします。

「ネットワーク接続を開く(R)」をクリックします。



△ 設定プログラム オプションタブ

1.4.2. 仮想インタフェースの確認

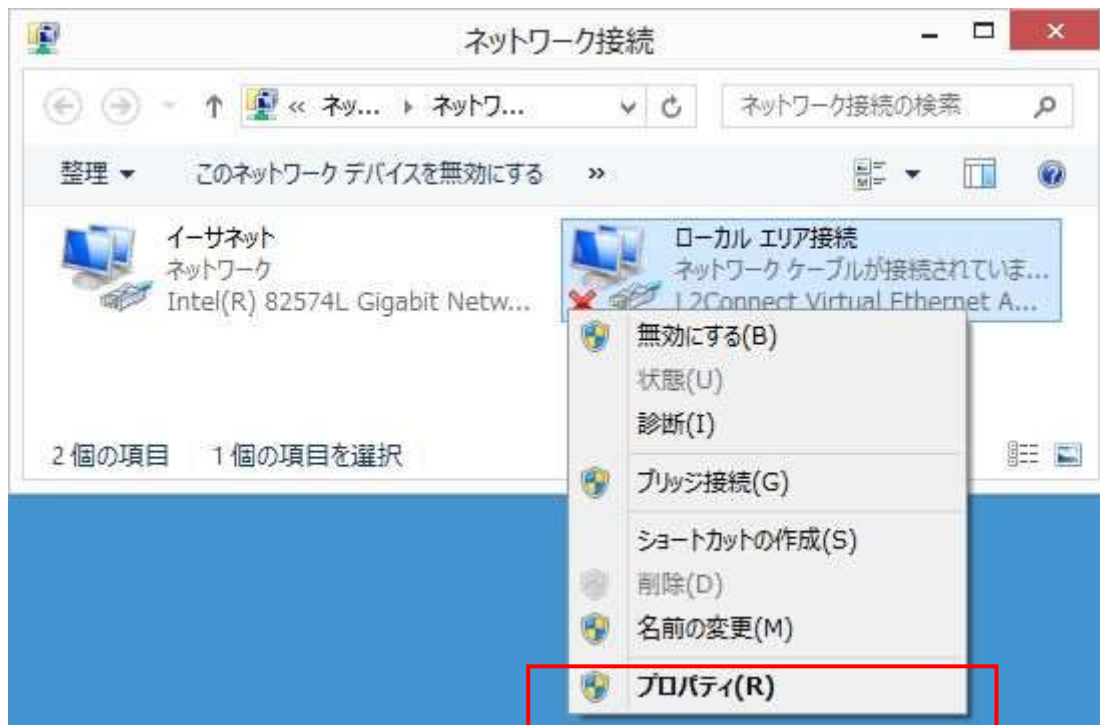
「L2Connect Virtual Ethernet A...」という説明のインタフェースが作成されていることを確認します。



△L2Connect ネットワーク接続

1.4.3. 仮想 IP アドレスの設定

「L2Connect Virtual Ethernet A...」上で右クリックし、「プロパティ(R)」をクリックします。



△L2Connect ネットワーク接続

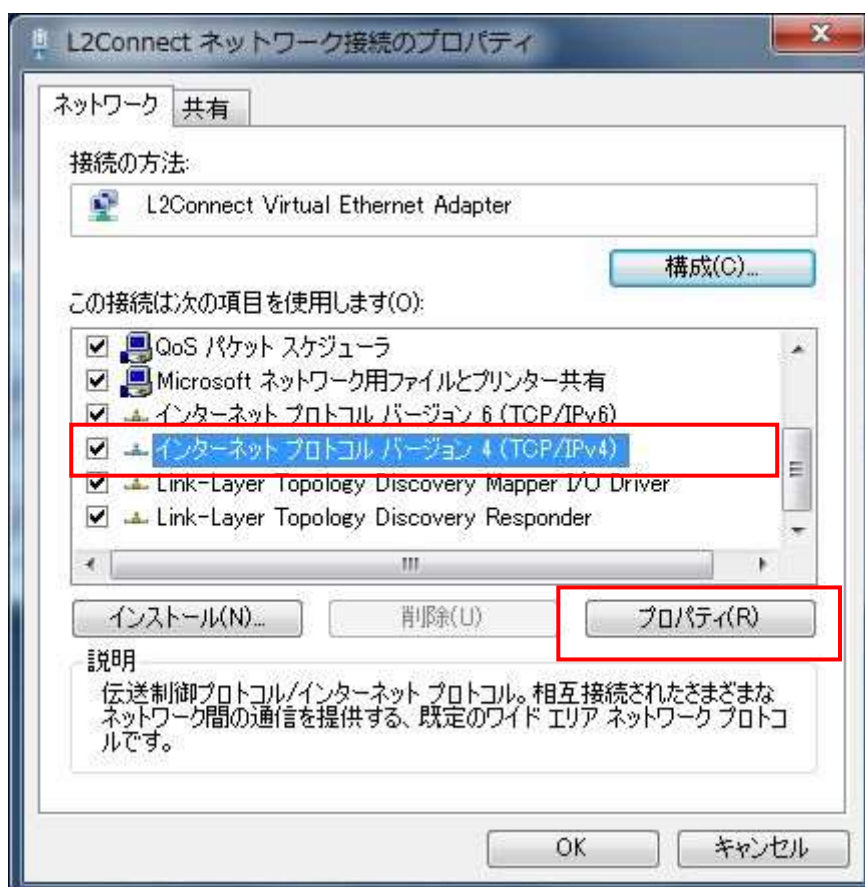
※ユーザーアカウント制御が表示された場合は、「続行(C)」をクリックします。



△ユーザーアカウント制御

「インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IPv4)」をクリックします。

「プロパティ」ボタンをクリックします。



△L2Connect ネットワーク接続のプロパティ

IP アドレスの設定を行います。

「次の IP アドレスを使う(S)」をクリックします。

IP アドレスとサブネットマスクに任意の値を入力します。

※画面の数値は例です。実際の値とは異なります。

「OK」をクリックします。

インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ ? ×

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は、IP 設定を自動的に取得することができます。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 設定を問い合わせてください。

☐ IP アドレスを自動的に取得する(O)

☒ 次の IP アドレスを使う(S):

IP アドレス(I): 10 . 37 . 1 . 11

サブネット マスク(U): 255 . 255 . 255 . 0

デフォルト ゲートウェイ(D): . . .

☐ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)

☒ 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):

優先 DNS サーバー(P): . . .

代替 DNS サーバー(A): . . .

☐ 終了時に設定を検証する(L)

詳細設定(V)...

OK キャンセル

△インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IPv4)

以上で仮想 IP アドレスの設定は完了です。

すべてのウインドウを閉じます。

2. L2Connect Remote Access ソフトウェアのアンインストール

L2Connect Remote Access のソフトウェアのアンインストールを行います。
アンインストールすることにより、L2Connect Remote Access ソフトウェアが削除され、
仮想インタフェースが削除されます。

2.1. アンインストールの前に

L2Connect Remote Access を終了してアンインストールが可能な状態にします。

2.1.1. L2Connect Remote Access の切断

画面右下のアイコンを右クリックしてメニューを表示します。

メニューから「切断」をクリックします。



△L2Connect Remote Access アイコンのメニュー

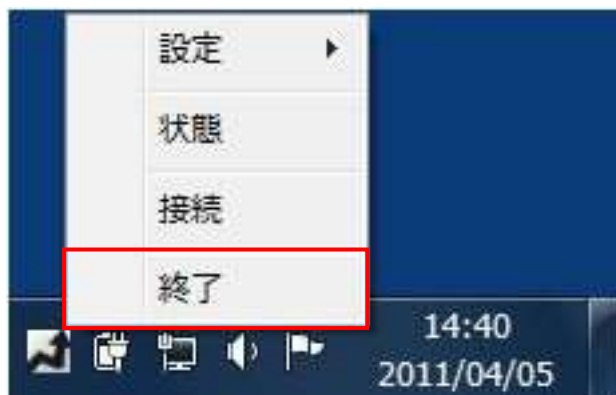
確認ウィンドウが表示されますので、「はい(Y)」をクリックします。



△L2Connect Remote Access 切断確認

2.1.2. L2Connect Remote Access の終了

画面右下のアイコンを右クリックしてメニューを表示します。メニューから「終了」をクリックします。



△L2Connect Remote Access アイコンのメニュー

確認ウインドウが表示されますので、「はい(Y)」をクリックします。



△L2Connect Remote Access 終了確認

2.2. アンインストールの実行

Windows Vista / 7 / 8 の場合

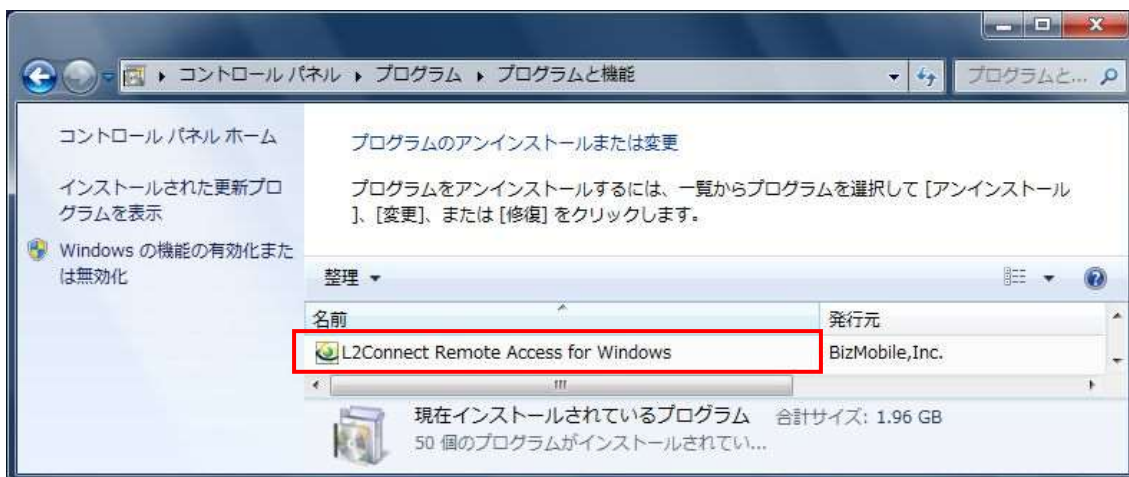
スタートから「コントロールパネル」を実行します。

プログラムから「プログラムのアンインストール」をクリックします。



△ コントロールパネル

「L2Connect Remote Access for Windows」をダブルクリックします。



△ プログラムと機能

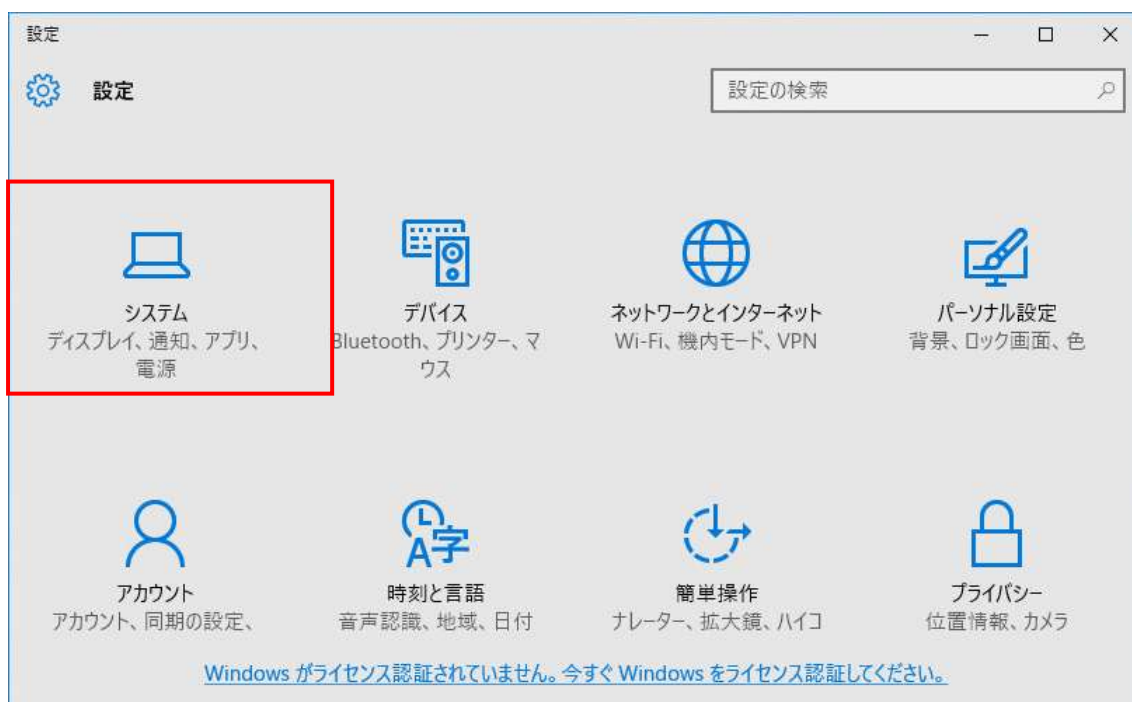
Windows 10 の場合

スタートから「設定」をクリックします。



△ スタート

「システム」をクリックします。



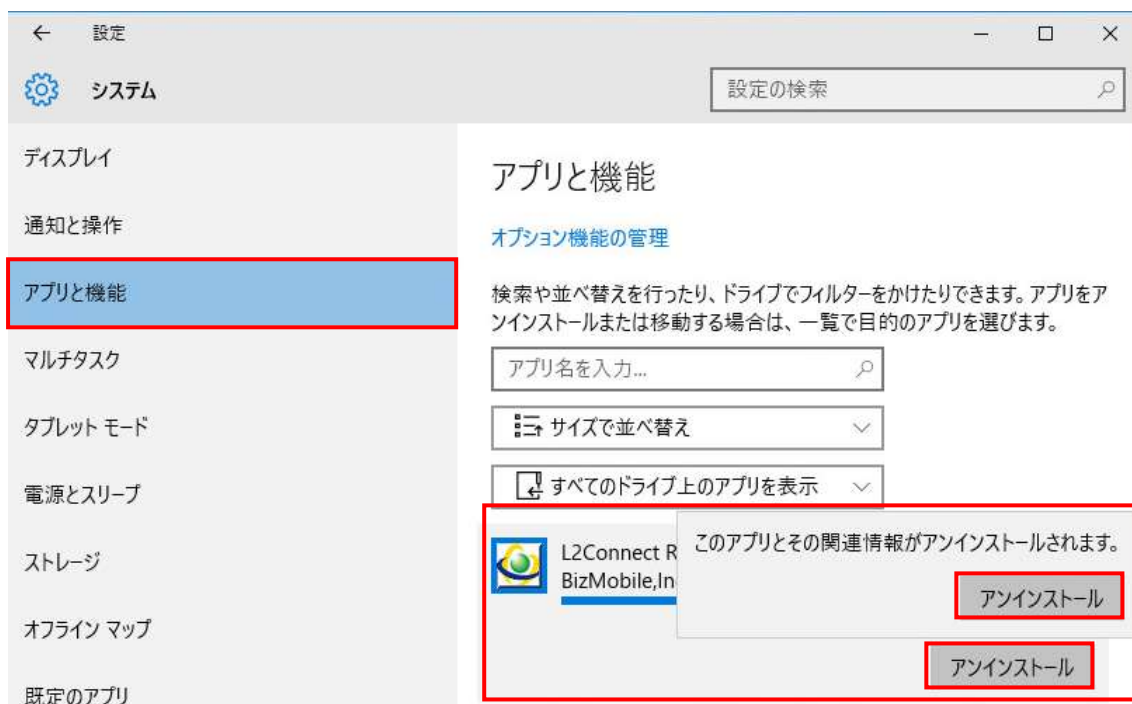
△ 設定

「アプリと機能」をクリックします。

「L2Connect Remote Access for Windows」をクリックします。

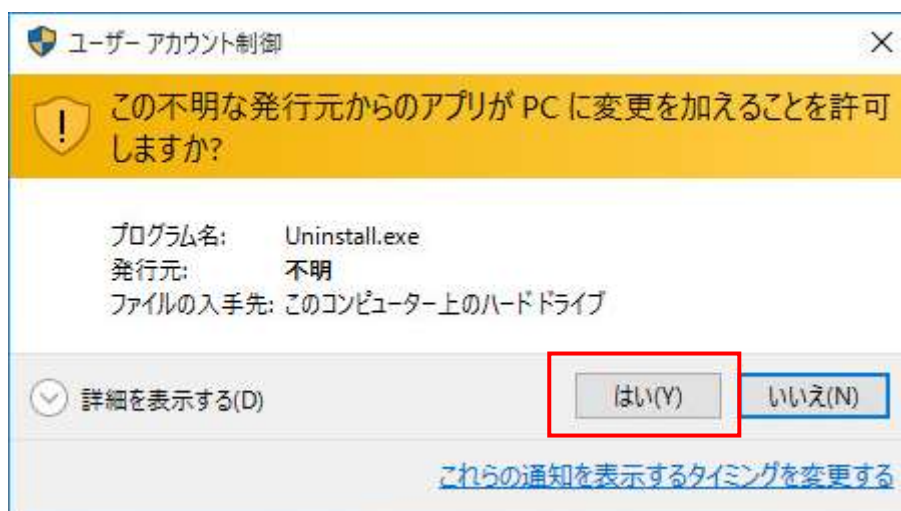
「アンインストール」をクリックします。

更に表示される「アンインストール」をクリックします。



△ システム

「はい(Y)」をクリックします。



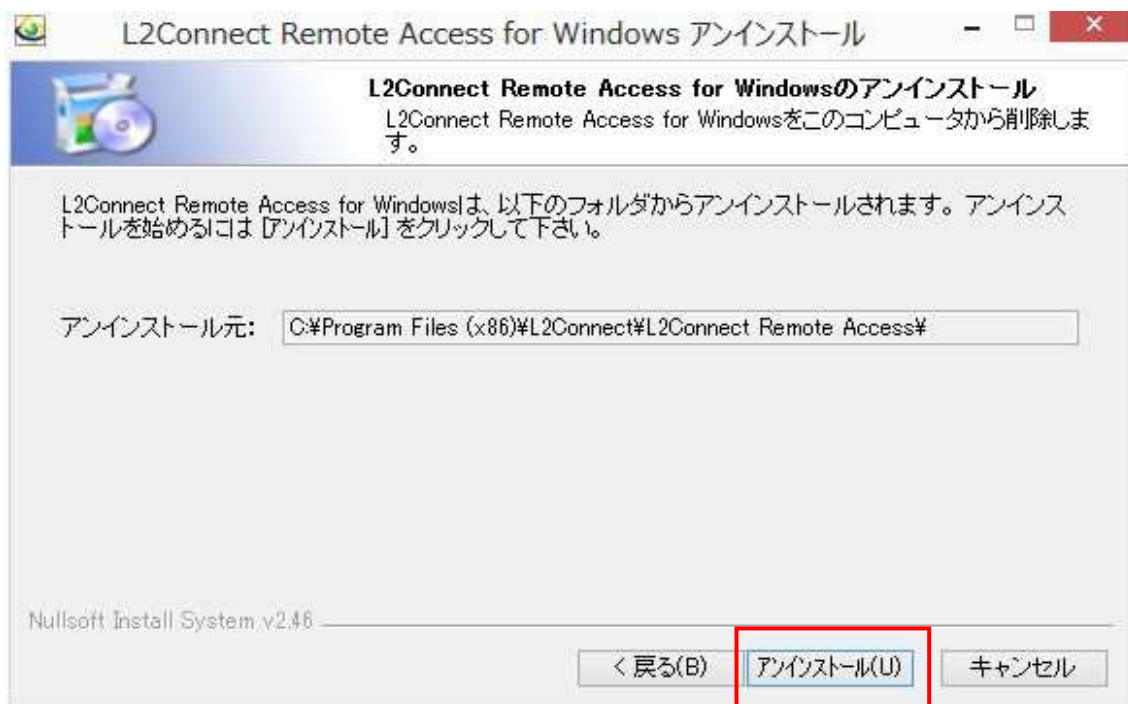
△ システム

「次へ(N)」をクリックします。



△L2Connect Remote Access アンインストールウィザード

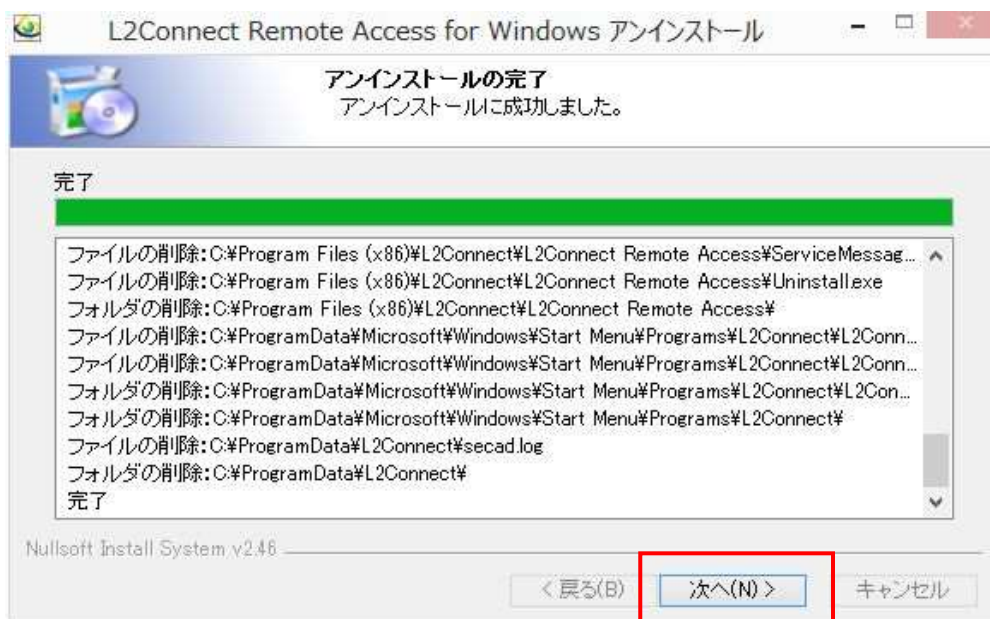
「アンインストール(U)」をクリックします。



△L2Connect Remote Access アンインストールウィザード

アンインストール進行状況が表示されます。

「次へ(N)」をクリックします。



△ アンインストール進行状況

「完了(F)」をクリックします。



△ アンインストール完了

以上でアンインストールは、完了になります。

すべてのウインドウを閉じます。