

職場パソコン編

目次

- 1. MagicConnect client のインストール … P.2
- 2. MagicConnect viewer の初期設定と接続 … P.3 - 6
- 3. 電源管理 … P.7 - 8
- 4. リモートから利用するWindowsユーザーの登録 … P.9 - 12
- 5. 職場パソコンのシャットダウン … P.13

職場パソコンの設定/操作 [Windows]

- ・職場パソコンとはアクセス先となる学内ネットワークに接続して業務を行う学内パソコンのことです。
- ・職場パソコンで使用できるOSは、Windows10(ProまたはEnterprise)、Windows8.1 (ProまたはEnterprise) です。
Windows10(Home)、Windows8.1(無印)、MacOSは使用できません。

1. MagicConnect client のインストール

Step1

マジックコネクトWebサイトの以下URLにアクセスし、セットアッププログラムをダウンロードします。

【セットアッププログラムのダウンロード】

https://www.magicconnect.net/download/pkg/mcclient20_setup.exe

Step2

ダウンロードしたセットアッププログラム(右記の「mcclient20_setup.exe」)をダブルクリックで実行し、表示された画面の指示に従い、インストールを完了します。




2. MagicConnect viewer の初期設定と接続

Step1

デスクトップの画面右下、通知領域に表示されているグレーの炎のアイコンを右クリックし、メニューから「設定...」をクリックします。



▲注意

アイコンが表示されない場合は、通知領域の  をクリックし、隠れている炎のアイコンを表示させます。



Step2

- ①設定画面の「サーバ」に、「機器設定用連絡票」に記載されているサーバー情報・職場パソコンのサーバー名を入力します。
- ②次に、「PCの電源をいれたとき、自動でサーバに接続する」にチェックを入れます。
- ③次に、機器設定用連絡票の『アカウント(ユーザ名)』と『初期パスワード』を入力します。

設定 - MagicConnect client

接続設定

サーバ ①

PCの電源をいれたとき、自動でサーバに接続する ②

ユーザ認証

ユーザ名 ③

パスワード

MagicConnect2.0 Ver7.0r2

詳細設定

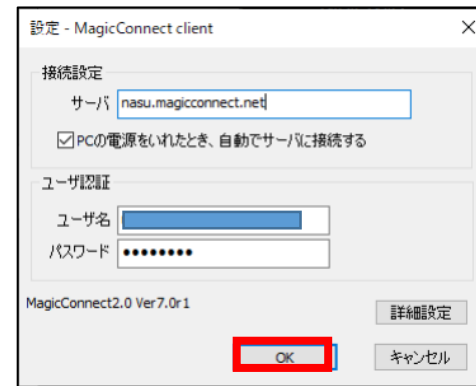
OK キャンセル

	機器種別	対象OS	サーバー名
サーバー情報	職場パソコン	Windows	minowa.magicconnect.net
	自宅パソコン	Windows	minowa.magicconnect.net:443
	モバイル機器	iOS & Android	minowa.magicconnect.net

設定名称	設定値
アカウント (ユーザー名)	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>

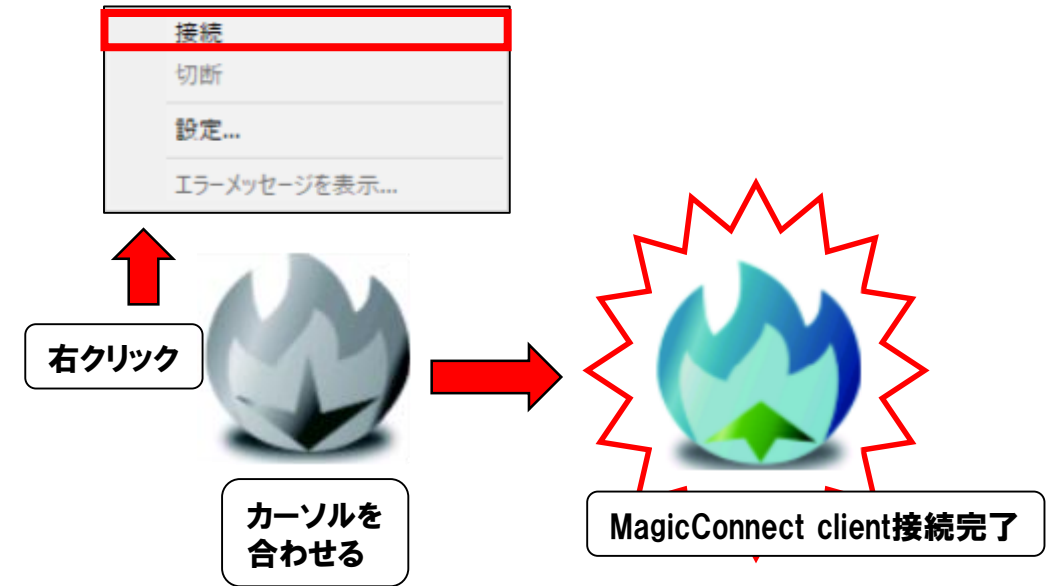
Step3

設定画面の「OK」をクリックします。



Step4

デスクトップ画面右下の通知領域にある炎のアイコンを右クリックし、メニューから「接続」を選択します。
 アイコンがグレーからブルーに変わり、マウスカーソルをアイコンに重ねると「MagicConnect client 接続完了」と表示されます。
 この状態で社外からマジックコネクトで接続可能となります。

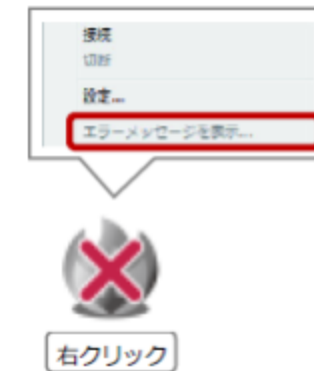


ワンポイント

【炎のアイコンに×が表示される場合】

マジックコネクトサーバへの接続に失敗しています。
 アイコンを右クリックし、メニューから「エラーメッセージを表示...」を選択し、
 接続に失敗している理由やお問い合わせコードをご確認ください。

お問い合わせコードの説明や対処方法については、利用者サポートページ
 (<https://www.magicconnect.net/support/>) の [困ったときは] の「お問い合わせ
 せコードと対処方法」をご覧ください。



3. 電源管理

Step1

[スタート] を右クリック→ [電源オプション] を開きます。

Step2

「スリープ」の「次の時間が経過後、PCをスリープ状態にする（電源に接続時）」を「なし」に設定します。

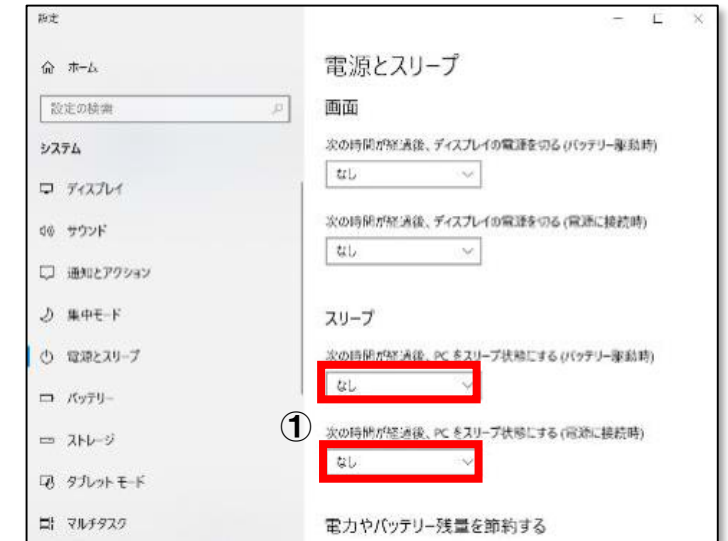
※職場パソコンがスリープ状態になると、学外からマジックコネクトで接続できなくなります。

デスクトップパソコンの場合はStep2迄で設定完了です。
ノートパソコンの場合はStep3を実行してください



Step3

①「スリープ」に「次の時間が経過後、PCをスリープ状態にする(バッテリー駆動時)」の設定が追加で表示されますので、「なし」に設定します。



4. リモートから利用するWindowsユーザー(※)の登録

(※)Windowsユーザーとは職場パソコンにサインインするアカウントのことです。
例えば事務職用共通端末であれば‘AD ¥ K123456’と表示されます。

Windowsユーザーの確認方法は

[ホーム] → [設定] → [アカウント] → [ユーザーの情報] をご参照ください。

Step1

[スタート] → [Windows システム ツール] → [コントロールパネル]
を表示し、右上の [表示方法:] を [カテゴリ] にします。

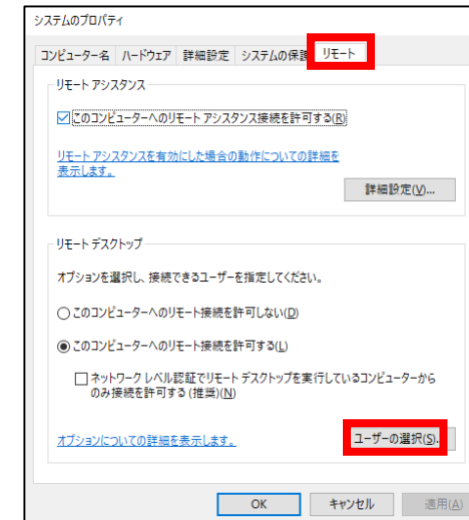


Step2

[システムとセキュリティ] → [システム] → [リモートの設定] を
クリックします。

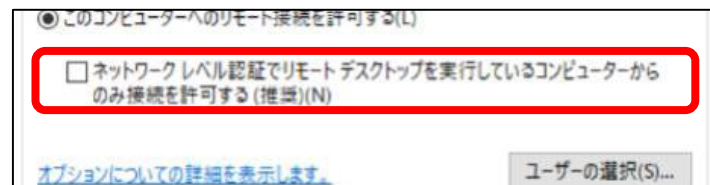
Step3

[リモート] タブの「ユーザーの選択」をクリックします。



▲注意

マジックコネクト経由のリモートデスクトップ接続ができなくなるため、
「ネットワーク レベル認証でリモート デスクトップを実行しているコン
ピューターからのみ接続を許可する (推奨)」のチェックは、「オフ」の
まま変更しないでください。



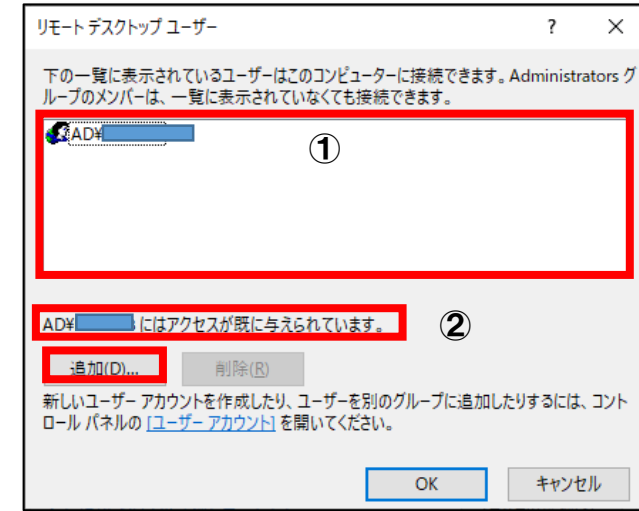
Step4

赤枠①、②のいずれかに、「リモートから利用する際の職場パソコン側の「Windowsユーザー(※)」が、表示されていることを確認します。

- 表示されている場合、登録の必要はありません。
「キャンセル」で閉じ、「5.待機状態の設定」に進みます。
- 表示されていない場合、「追加」をクリックし、Step5に進みます。

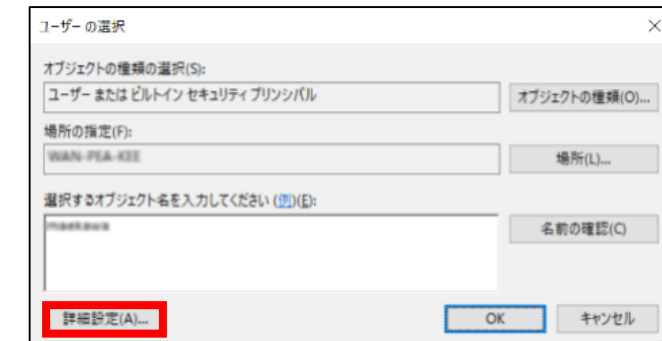
(※)例えば AD参加でない場合はユーザーがアカウント設定で作成したユーザー名が表示されます。(ユーザー名の検索方法はSTEP6で説明します)
・・・「AD参加」とは同一ネットワーク上で統一したパソコン制御ができる仕掛をパソコンに組み入れることを言います。

AD参加ユーザーであれば「AD¥K123456」(「AD¥」+統合ID)のように表示されます。



Step5

「詳細設定…」をクリックします。

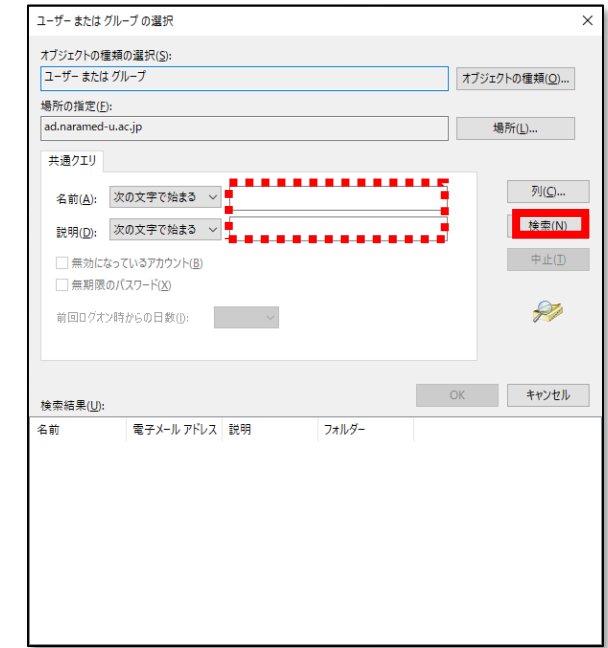


Step6

共通クエリ欄に検索する文字列 (※) を入れ、「検索」をクリックすると、画面下部の [検索結果:] に、職場パソコンに登録されている、Windowsユーザーとグループの一覧が表示されます。

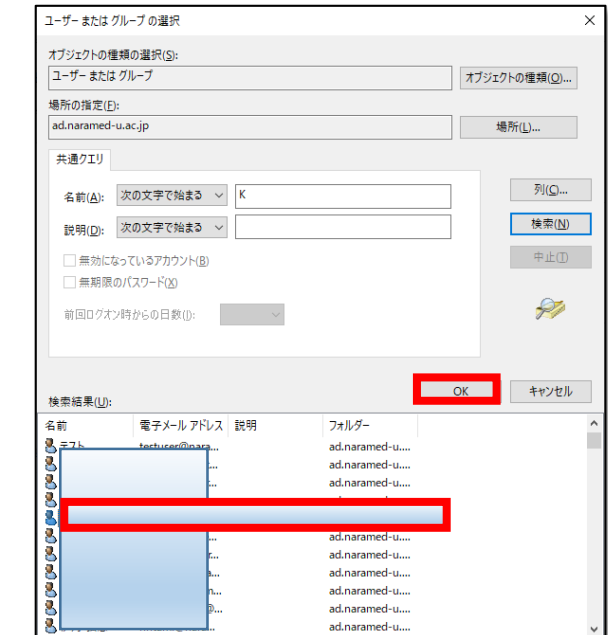
(※)AD参加者であれば、統合ID、氏名等を入力してください。
そうでない方はご自身の設定値より任意の文字列を入力してください。

・・・ご自身のWindowsユーザー名を調べたい場合、以下の方法で実施してください。
・スタート → 設定 → アカウント → 「ユーザーの情報」



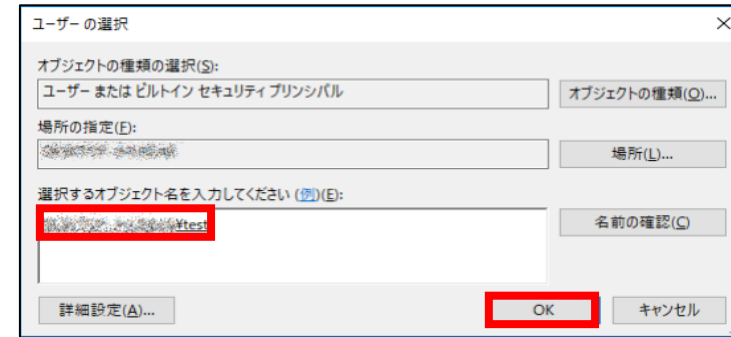
Step7

[検索結果:] から Windowsユーザーを選択(クリックして反転)し、「OK」をクリックします。



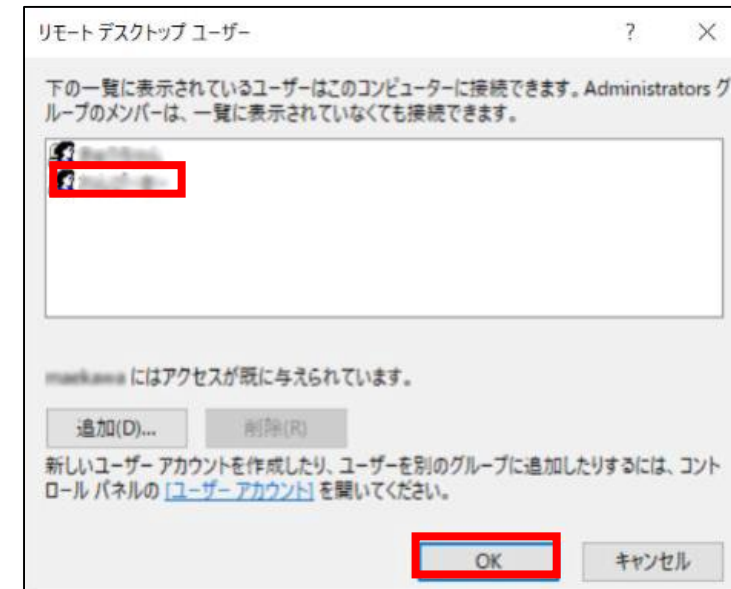
Step8

[選択するオブジェクト名を入力してください]にWindowsユーザーが入力されていることを確認し、「OK」をクリックします。



Step9

[リモート デスクトップ ユーザー]の一覧にWindowsユーザーが表示されていることを確認し、「OK」をクリックします。



5. 職場パソコンのシャットダウン

Step1 設定作業終了後、職場パソコンはシャットダウン(電源断)してください。

▼ 注意

- ・待機状態では必ずパスワードを入力しないと動作しないようにしてください。(画面ロックの設定)
- ・リモート操作で電源投入はできません。電源投入運用については職場で対応(※)してください。
(※例:電源投入は、電話連絡して職場の同僚にってもらう。または予め時間を決めて電源投入してもらう。など)
- ・使用終了後リモート操作で電源を切断してください。
- ・マジックコネクトの使用が完了したとき、職場パソコンのアプリを削除(アンインストール)してください。