学内無線LAN接続手順書

2020.6.17版



1. 無線LAN利用上の注意

本校の学内無線LANは、学生自身の端末を使用してどこでも学習 できる環境を提供するため、2018年4月より全学生に開放してい ます。

利用にあたっては下記の注意事項を必ず守って使用してください。

- 無線LANアクセスポイントは研究・教育活動、就職活動などに 利用するために設置されました。ゲームや動画の視聴など私 的な利用には使用しないようお願いします。なお、目的外使 用により問題が発生した場合はアカウント停止等の処分を行 います。
- 2. パスワードは他人に知られないよう適切に管理してください。
- 学内ネットワークに負荷がかかるような行為があった場合や 適切でない使用があった場合は該当者のアカウントの停止や アクセスポイント全体の利用制限を掛ける場合があります。
- 4. ノートPCにはウィルス対策ソフトウェアを必ずインストール して接続してください。

WindowsのノートPCで学内無線LANに接続する場合は、下記の手順 で行ってください。なお、ユーザー名/パスワードとは認証用の IDとパスワードを指します。Office365のユーザー名/パスワー ドとは異なりますので、注意してください。

2. Windowsでの接続

 右下のタスクバーからインターネットのアイコンをクリック します。すると、接続できる無線LANが表示されますので、 「mnct-wlan」をクリックします。



② ユーザー名とパスワードを入力する欄が出てきますので、ユーザ 名の欄には「自分のID + @miyakonojo-nct.ac.jp」を、パスワー ドの欄には「自分のパスワード」を入力して「OK」をクリック してください。



③ 「接続済み」が表示されたら接続完了です。接続できない場合は、 ユーザ名とパスワードを再度入力しなおしてください。





MacOSのノートPCで学内無線LANに接続する場合は、下記の手順で 行ってください。なお、ユーザー名/パスワードとは認証用のID とパスワードを指します。Office365のユーザー名/パスワード とは異なりますので、注意してください。

上部のメニューバーから無線LANのアイコンをクリックします。
 すると、接続できる無線LANが表示されますので、
 「mnct-wlan」をクリックします。



② ユーザー名とパスワードを入力する欄が出てきますので、ユーザ 名の欄には「自分のID + @miyakonojo-nct.ac.jp」を、パスワー ドの欄には「自分のパスワード」を入力し、「接続」をクリック してください。



IDとパスワードは認証用のものです

Office365のID/パスワードとは異なりますので、注意してください。

④ 「証明書の検証」が出たら、「続ける」をクリックしてください。



⑤ 次のような警告が出る場合があります。その際は、端末のログイ ンパスワードを入力するか、Touch IDを使用してください。



⑥ 上部のメニューバーの無線LANのアイコンが白くなったら接続完 了です。





iPhoneで学内無線LANに接続する場合は、下記の手順で行ってく ださい。なお、ユーザー名/パスワードとは認証用のIDとパス ワードを指します。Office365のユーザー名/パスワードとは異 なりますので、注意してください。

① 設定アプリを開き、「Wi-Fi」をタップします。



② 接続できる無線LANが表示されますので、「mnct-wlan」をタップ します。

21:50 1		:::! 4G 🔲	ŝ
く設定	Wi-Fi		
Wi-Fi			
ネットワーク			
001D73B45A83		l 🗢 🛈	
001D73B45A83-1		🔒 🤶 🚺	
Buffalo-G-0510		🔒 奈 🛈	
mnct-wlan		🔒 🤶 🗓	
thamada1193		🔒 🤶 🛈	Î
その他			
接続を確認			
接続したことのあるネット あるネットワークが見つか 新しいネットワークに接続	ワークに自動的に接 らない場合は、確認 します。	続します。接続したことの メッセージを表示してから	
インターネット共有へ	自動接続	接続を確認 >	
Wi-Fiネットワークが使用で ターネット共有スポットを	できないとき、この 自動的に検出するこ	デバイスの近くにあるイン とを許可します。	

③ ユーザー名とパスワードを入力する欄が出てきますので、ユーザ 名の欄には「自分のID + @miyakonojo-nct.ac.jp」を、パスワー ドの欄には「自分のパスワード」を入力し、「接続」をタップ してください。



④ 証明書の表示が出たら「信頼」をタップします。



⑤ 接続済みのチェックが入れば接続完了です。

21:51 🕫		::!! ? 🗩
く設定	Wi-Fi	
Wi-Fi		
🗸 mnct-wlan		🔒 🤶 i
001D73B45A83		🔒 ╤ і
001D73B45A83-1		🔒 奈 і
Buffalo-G-0510		🔒 奈 і
thamada1193		🔒 ᅙ 🛈
その他		
接続を確認		確認 >
接続したことのあるネットワ-	-クに自動的に接続します。	接続したことの

5. Androidでの接続

Androidのスマホで学内無線LANに接続する場合は、下記の手順で 行ってください。なお、ユーザー名/パスワードとは認証用のID とパスワードを指します。Office365のユーザー名/パスワード とは異なりますので、注意してください。

 ① 設定アプリを開き、「ネットワークとインターネット」を タップします。

21:38			♡ ∎100%
٩	検索		
₽ 緊急	× 時情報を追加する	く 読書灯のスケジ	× ュールの設定
0	ネットワークとインターネ ・ WLAN、データ使用量、アクセ	ット スポイント	
	接続済みの端末 Bluetooth		
	アプリと通知 権限、デフォルト アプリ		
0	電池 100%		

② 接続できる無線LANが表示されますので、「mnct-wlan」をタップ します。

21:39	21:39 🖪 📥 🛇 🖺 100%		
÷	WLAN	۹	
	WLAN の使用		
•	mnct-wlan	Ô	
$\overline{\mathbf{v}}$	001D73B45A83	Ô	
$\overline{\mathbf{v}}$	001D73B45A83-1	â	
$\overline{\mathbf{v}}$	Buffalo-G-0510	۵	
$\overline{\mathbf{v}}$	IODATA-8591de-2G	â	
$\mathbf{\nabla}$	Buffalo-A-0510	â	
$\mathbf{\overline{v}}$	Buffalo-G-07E0	â	
$\mathbf{\overline{v}}$	M-PC_Network	â	
•	001D73B40BDC	۵	

③ EAP方式を「TTLS」に、フェーズ2認証を「PAP」に、CA証明書を 「システム証明書を使用」に変更します。ドメインの欄に 「miyakonojo-nct.ac.jp」を入力し、IDの欄に「自分のID」を、 パスワードの欄に「自分のパスワード」を入力して、「接続」を タップします。



4	接続できる無線LANが表示されますので、	「mnct-wlan」	をタップ
	します。		

21:49	₫ 📥	♥ ∎100%
←	WLAN	Q
	WLAN の使用	
▼	mnct-wlan 接続済み	\$
$\overline{\mathbf{v}}$	001D73B45A83	۵
$\overline{\mathbf{v}}$	001D73B45A83-1	۵
$\overline{\mathbf{v}}$	Buffalo-G-0510	۵
•	thamada1193	۵
•	IODATA-8591de-2G	ê
$\mathbf{\nabla}$	001D73B40BDC-1	۵
$\mathbf{\nabla}$	106F3FDA79A7	Ê
$\mathbf{\nabla}$	Buffalo-A-0510	۵