

Starlink 高性能ムーブ

設置手順書

機器の設置前に必ずお読みください

※頻繁にアプリのアップデートが行われるため、表記と異なる箇所がある可能性があります

目次

1. スターリンクキット高性能ムーブの内容	1
2. アンテナ設置場所の確認(Starlinkアプリ)	2
3. アンテナの設置	3
4. ルーターBOXの設置	4
5. ネットワーク設定	6
6. 無線LANアクセスポイントと接続(BC-LINK、ピコセラ)	9

1. キットの内容

収納箱の注意点

- ✓ アンテナを収納している箱は有償です
返却時まで大切に保管をお願いします

アンテナ(ケーブル25m付)



単管マウント



六角レンチ ネジ(大小各6本)



ルーターBOX



電源ケーブル



LANケーブル



カギ



アンテナ収納箱用段ボール
※紛失NG



アンテナ収納箱
※紛失NG



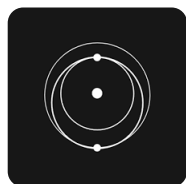
ルーターBOX収納段ボール

2. アンテナ設置場所の確認

Starlinkアプリでアンテナの最適な設置場所を確認します

設置場所の条件

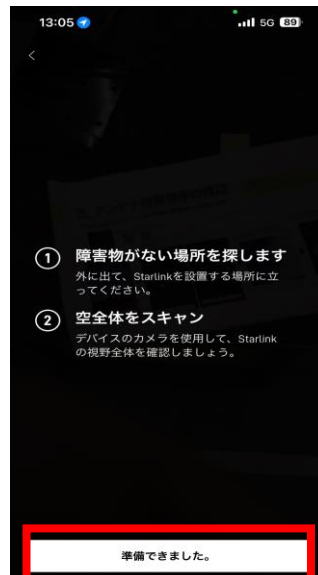
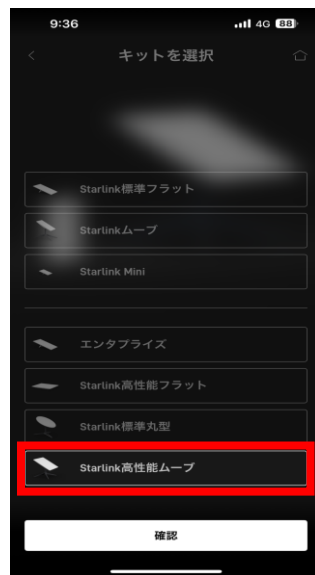
- ✓ 建物や木など、障害物がなく
空が広く見渡せる場所をご用意ください



1. Starlinkアプリを立ち上げます



2. アンテナを選択し、画面通りに進んでください



3. アプリの指示に従って
設置する場所の上空をスキャンします



ここを押すと、
4. ネットワーク設定(手順3)の画面に飛びます

4. 設置位置の判定結果を基に
適した場所を調べることができます



「StarLink高性能ムーブ」を選択してください

3. アンテナの設置

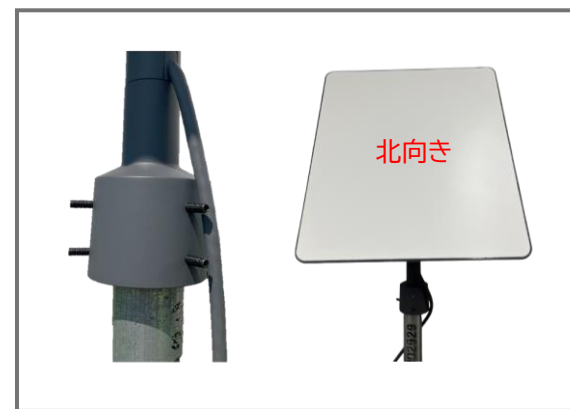
※2名作業を推奨

手順1. アンテナを設置する場所に単管パイプを立てます

手順2. アンテナに単管マウントを取付します

手順3. 単管パイプの先端に被せます(アンテナは北向きに)

手順4. 六角レンチを使用して専用ネジで固定してください(計6か所)

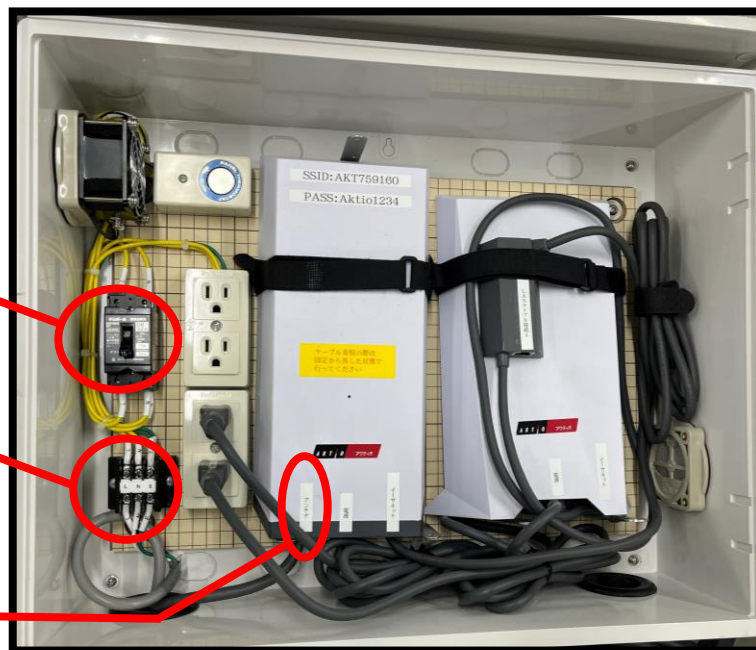


4. ルーターBOXの設置-1

※ 単管 と AC100V をご用意ください

手順1. 付属の電源ケーブルをBOX内の「L/N/E」に結線します

手順2. アンテナケーブル(25m)を差込みます

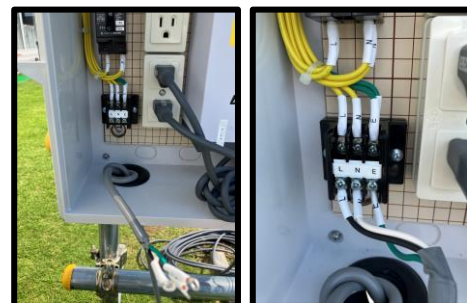


ブレーカー

電源ケーブル

アンテナケーブル

▼ 電源は同じ記号同士合わせて



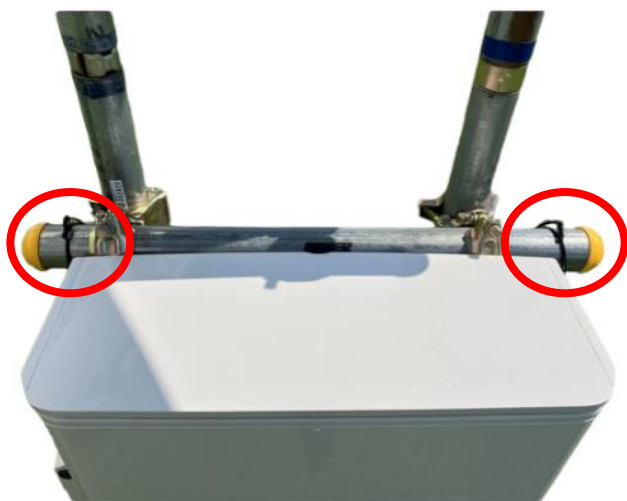
▼ アンテナケーブルは奥までしっかり



4. ルーターBOXの設置-2

手順3. 単管にルーターBOXを番線等で固定します

手順4. 電源ケーブルをAC100Vに繋げて、ブレーカーを「入」にします



ルーターBOXに電源を接続してから
しばらくすると自動でアンテナが動きます

完成例

5. ネットワーク設定-1

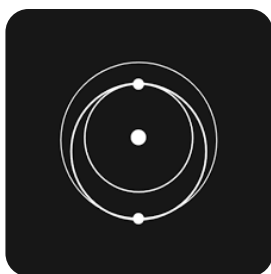
※出荷時は“フリーWi-Fi”の状態です
ネットワーク設定は必ず行ってください

アンテナ、ルーターBOXの設置完了後に行ってください（電源が入っている状態）

1. 『STARLINK』または『STINKY』に
Wi-Fi接続をします※パスワード不要



2. Wi-Fiを接続した状態で
アプリを立ち上げます



3. 以下の手順通り進んでください



「StarLink高性能ムーブ」を選択してください

5. ネットワーク設定-2

設置場所の確認後、
「ここに設置する」を選択後は、
この画面になります



4. ネットワーク名/パスワードを設定します



ネットワーク名=Wi-Fiの名称になります

無線LANアクセスポイントと接続する場合、
無線LANアクセスポイントと設定を合わせてください

5. ネットワーク設定-3

ネットワーク名のリセット方法
✓ BOX内の“ルーター電源ケーブル”を
少なくとも6回、約2～3秒間隔で抜き差しした後に
電源を入れなおしてください



5. 以下の手順どおりに進んでください



6. Wi-Fi接続が完了



6. 無線LANアクセスポイントと接続

ルーターBOX内、イーサネット変換アダプタにLANケーブルの差込口があります(1口)
無線LANアクセスポイントとはLANケーブルで接続します
ルーターBOX、無線LANアクセスポイント それぞれAC100Vが必要です



BC-LINK



ピコセラ



Eth-up.....Starlinkと接続
Eth-down...ピコセラ子機に接続

Л К Т / О