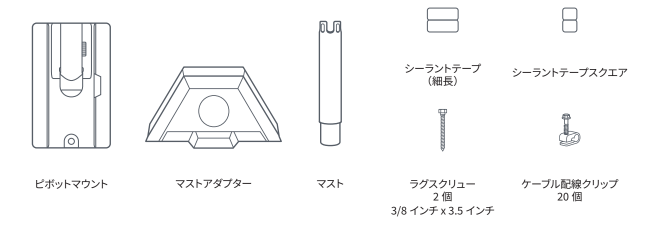
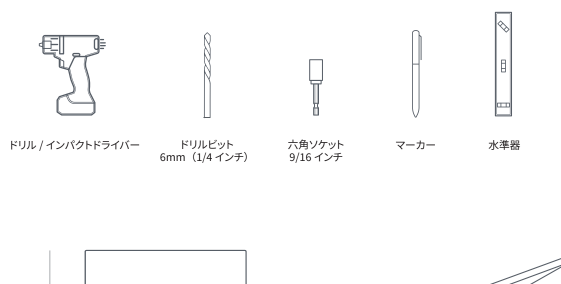


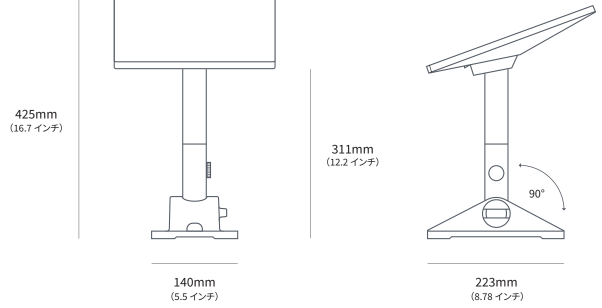
MINI ピボットマウント STARLINK

### 同梱物



### 推奨ツール





### 1 | Starlink アプリをダウンロードする

QR コードをスキャンして Starlink アプリをダウンロードします。

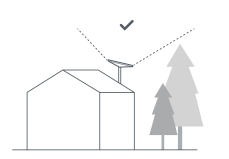


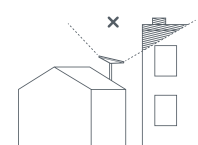


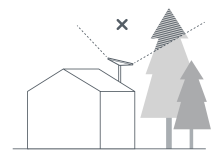


### 2 | 取り付け場所を決める

Starlink は、上空を移動する衛星との接続を維持するために、視界を遮るものがなく、空がよく見える場所に設置する必要があります。 木の枝や柱や屋根など、Starlink と衛星の間に接続を妨げる物体があると、サービスが中断されます。アプリの「障害物チェック」 ツールを利用して、適切な取り付け場所を見つけてください。



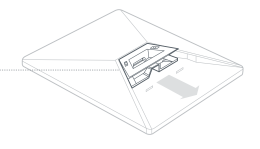


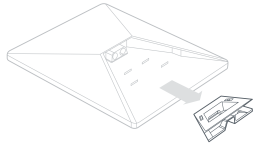


### 3 キックスタンドを取り外す

リリースタブを強くつまみ、固定位置から引き離します。



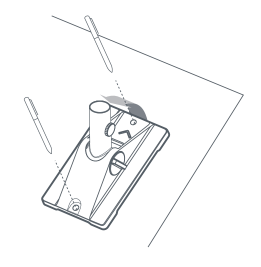




# 4 | 下穴の位置に印を付ける

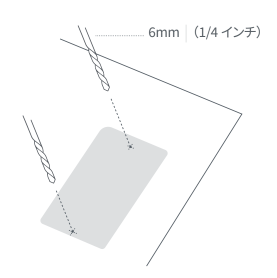
マーカーを使って、ピボットマウントの2つの穴の位置に印を付けます。

Starlink を最適に固定するためには、構造材の上に直接穴がくるようにしてください。



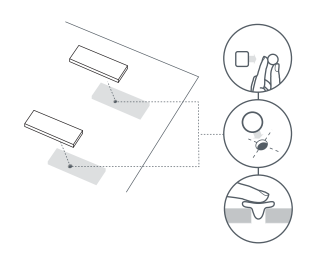
## 5 下穴をドリルで開ける

6mm (1/4 インチ) のドリルビットで穴を開けます。



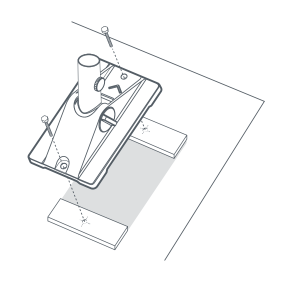
### 6 | ウォールマウントにシーラントを塗布し、 ネジで固定する

四角いものを丸めて穴に押し込み、穴の上に シーラントテープを貼ります。



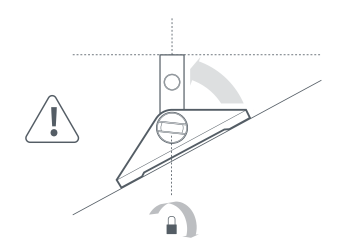
### 7 マウント台座をネジ留めする

付属のネジを使用してマウントをネジ留めします。 マウント上の矢印が屋根の傾斜を上方向に指すように してください。



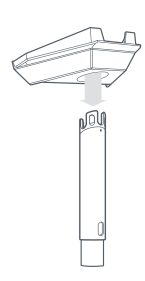
# 8 マストを垂直に調整する

マストが垂直になったら、底部ロック機構を締めます。



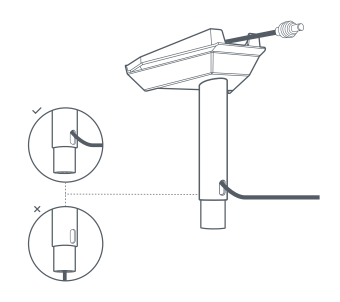
# 9 マストベースを差し込む

カチッと音がするまで、マストチューブを台座に挿入します。



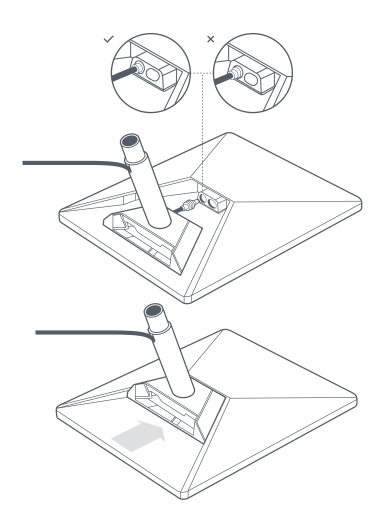
# 10 | 配線ケーブルをマストに通す

DC 電源ケーブルをマストの側面の穴に通し、 上のアダプターのスロットに通します。



# 11 | ケーブルのプラグインとマストの設置

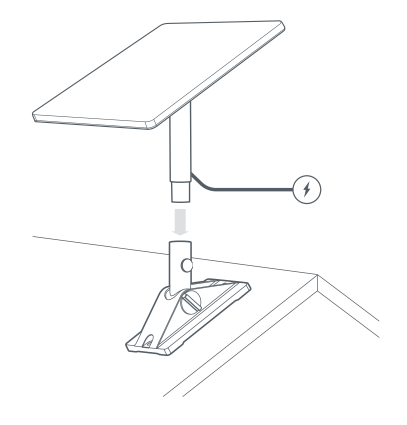
Starlink にケーブルのプラグを差し込みます。プラグの面が表面とぴったり重なり、完全に挿入されていることを確認してください。次に、カチッと音がするまでマストをスライドさせます。



### 12 | ピボットマウントに Starlink を挿入する

マストをピボット台座にスライドさせます。視界 を遮るものがなく、空がよく見える場所に向けて、 Starlink を回転させてください。

DC 電源ケーブルを電源装置に接続し、電源に接続します。



# 13 | Starlink の位置を調整しロックする

方向調整のために Starlink を回転させる必要がある 場合、アプリにアラートが表示されます。

アラートをクリックして位置合わせツールを使用します。 位置を合わせたら、回転しないようにマストのつまみ ネジを締めます。

