AOSS を使って接続する場合 (Windows XP/2000)

Windows XP/2000 パソコンで AOSS を使って無線親機に接続する場合は、以下の 手順に従ってください。

マル ワンポイント

AOSS 設定は、無線親機と本商品とを 1 対 1 で設定するため、設定中に別の機器 を AOSS 接続することはできません。無線親機 1 台に対して複数の機器を接続 するときは、本商品の AOSS 設定完了後に別の機器を AOSS 設定してください。

| 設定の方法を選択してください。 自動セキュリティ教室 AGS 自動やにセキュリティなかけて、接換します。 (職続機構がAGGSIごれなしている必要があります。) | ((())) A055 [°] | |
|---|-----------------------------|--|
| 手執動変定 無線機構のネットワーク名(SSIII)支検索パ入力し、 セキュリティ(嗜号)播発を手動で入力して接続します。 | \$P | |
| 品数時代的ノイクトレーク。ないの助しを使った人力して撮視します。 セキュリティ(暗声)情報を手動で入力して撮視します。 | | |



3 下記の画面が表示されたら、無線親機のAOSSボタンをランプが 2回点滅するまで押し続けます。ランプが点滅したら、ボタンか ら手を放します。

Windows XP の場合:







AOSS対応無線親機

4 自動的に無線親機が検出され、接続されます。

Windows XP の場合:

| 黒線接続先の作成 🔀 |
|--------------------------------------|
| AOSSでセキュリティを設定します |
| AOSSモードの無線鏡磁が見つかりました。 |
| ✓ AOSSの準備をしています |
| ✓ AOSSを開始します |
| 第4律規模と測定開始 |
| セキュリティ設定を交換しています |
| |
| |
| |
| < 戻る(型) 次へ(型) (オキシセル) |

| AOSS | × |
|---|---|
| <u>6</u> > <u>6</u> > <u>6</u> | |
| _ 進捗情報 _ 無線親機と情報交換しています。 ACSS通信開始 | |
| 「キャンセル | |

下記の画面が表示されますので、接続が完了するまで待ちます。

Windows XP の場合:

| 急線接続先の作成 🔀 |
|------------------------|
| 新しいセキュリティ設定で根核しよす |
| |
| |
| |
| <u>_</u> <>) \ |
| |
| |
| < 戻る(B) 次へ(B) (オキックセル) |

| AOSS 🔀 |
|--|
| <u>5</u> > <u>E</u> > <u>E</u> |
| - 進捗情報 設定情報を更新しています。しばらくお待ちください。 設定更新中 |
| |

6 Windows XP の場合は、「AOSS で接続が完了しました」と表示 されたら、接続先の名前を確認し、[完了]をクリックします。 Windows 2000 の場合は、下記の画面が表示され、しばらくする と手順7の画面が表示されます。

Windows XP の場合:

| 黒線接続先の作成 | X |
|---|----------|
| AOSSで接続が完了しました | |
| ACGSでセキュリティを設定し、正常に接続できました。 | |
| セキュリティ情報を保存します。 | |
| | + 接统先编划子 |
| (例:「(入力した名前)-0」などの名前で保存されます。) | |
| 次回からは接続先をプロファイル画面から選択して、かんたんに接続できます。 わかりやすい名前で保存すると便利です。 | |
| セキュリティ設定内容の詳細を表示する(上級者向け) | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| < 戻る(日) 売了 | **)也1 |

| AOSS | × |
|--------------------------|-------|
| (((| |
| AOSS™ | |
| →進捗情報 セキュリティ設定は完了しました | |
| 300.0 Mbps 通信中 暗号タイプ AES | |
| | キャンセル |



7 「セキュリティの設定は成功しました」と表示されたら、[×]を クリックして画面を閉じます。



以上で無線親機との接続は完了です。

続いて「インターネットへの接続(接続確認)」(P59)を参照して、インターネット に接続できるか確認してください。



AOSS 設定に失敗すると、無線親機の AOSS ランプが連続点滅します。その場合 は、再度無線親機の AOSS ボタンを約3秒間押し続けると、AOSS 設定を行うこ とができます。