

## アルミロッドスタンド木目調ミニ8本用

品番	PX316M8
規格	ミニ8本用
サイズ	W33.5×D32×H37cm
自重	約1.65kg
材質	フレーム:アルミ 接続部:ナイロン



PRODUCED BY PROX INC.



FEEL THE POWER OF  
**PROX**  
INC.

PROX

検索

### △注意

- 組立および設置の際は、必ず安定した平らな場所で行ってください。
- 手を挟まないようにご注意ください。
- 屋内で使用してください。ベランダや車内などに放置しないでください。
- ロッドを収納したままの移動はしないでください。
- 火気のそばに設置しないでください。
- お子様がいらずらないようにご注意ください。
- 手をつくなどの負荷をかけないでください。
- ネジは定期的に点検し、緩んでいる場合はしっかり締めてください。
- 商品の転倒等によるロッドの破損につきまして、当社はいっさいの補償を致しかねますのでご了承ください。



# ALUMI ROD STAND WOOD GRAIN 8

アルミロッドスタンド木目調

取扱説明書

この度は、「アルミロッドスタンドミニ木目調8本用」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

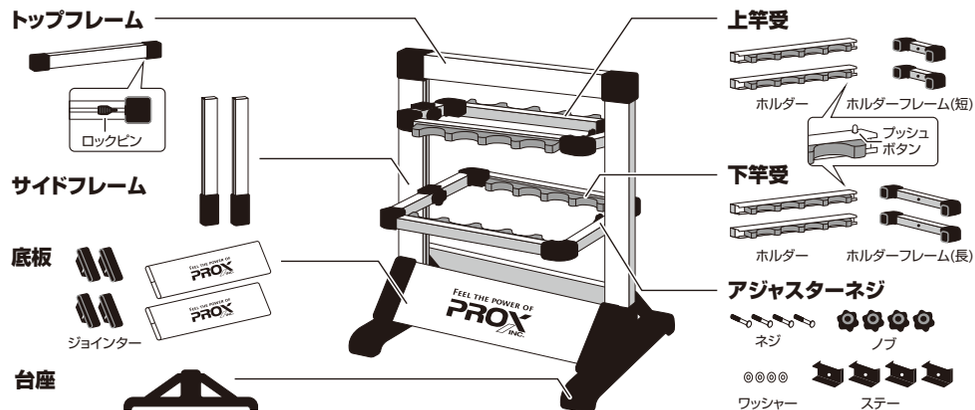
本製品は、ロッドや玉の柄などを8本収納可能な軽量アルミ製ロッドスタンドです。

ロッドの太さに合わせて上下竿受部が移動できるスライドアジャスター機構を搭載しています。

本製品を安全に正しくお使いいただくため、ご使用前にこの説明書を必ずお読み下さい。

FEEL THE POWER OF  
**PROX**  
INC.

### 各部の名称



### 組立の前に

- 安定した平らな場所で十分な広さを確保して組み立ててください。
- 床などを傷つけないように、布やダンボールなどを敷いて組み立てることをおすすめします。

### 組立方法

1. 台座を円の方から見たとき、サイドフレームのスリットが正面にくる向きで台座にサイドフレームを差込んでください。
2. 底板の両サイドにジョインターを差し込んでください。
3. サイドフレームのスリットが内側になる向きで台座に底板を2枚はめ込んで下さい。
4. ホルダーのフッシュボタンをホルダーフレーム(短)の穴に合わせてEVAが外側になるように上竿受を組み立てます。
5. ホルダーのフッシュボタンをホルダーフレーム(長)の穴に合わせてEVAが内側になるように下竿受を組み立てます。
6. ホルダーフレームの穴に図のようにアジャスターネジを4箇所セットします。ノブはネジに軽めにねじ込んでください。
7. サイドフレームの上部からスリットに合わせて下竿受→上竿受の順に入れる。  
※アジャスターネジは締め込まないでください。
8. トップフレームをサイドフレームに取り付け、ロックピンをスライドさせて固定します。竿受をお好みの高さにしてアジャスターネジを締め込み完成です。

## アルミロッドスタンド木目調ミニ12本用

品番	PX316M12
規格	ミニ12本用
サイズ	W43×D32×H37cm
自重	約1.85kg
材質	フレーム:アルミ 接続部:ナイロン

### △注意

- 組立および設置の際は、必ず安定した平らな場所で行ってください。
- 手を挟まないようにご注意ください。
- 屋内で使用してください。ベランダや車内などに放置しないでください。
- ロッドを収納したままの移動はしないでください。
- 火気のそばに設置しないでください。
- お子様がいらずにしないようにご注意ください。
- 手をつくなどの負荷をかけないでください。
- ネジは定期的に点検し、緩んでいる場合はしっかり締めてください。
- 商品の転倒等によるロッドの破損につきまして、当社はいっさいの補償を致しかねますのでご了承ください。



PRODUCED BY PROX INC.



FEEL THE POWER OF  
**PROX**  
INC.

PROX

検索



# ALUMI ROD STAND WOOD GRAIN 12

アルミロッドスタンド木目調

取扱説明書

この度は、「アルミロッドスタンド木目調ミニ12本用」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

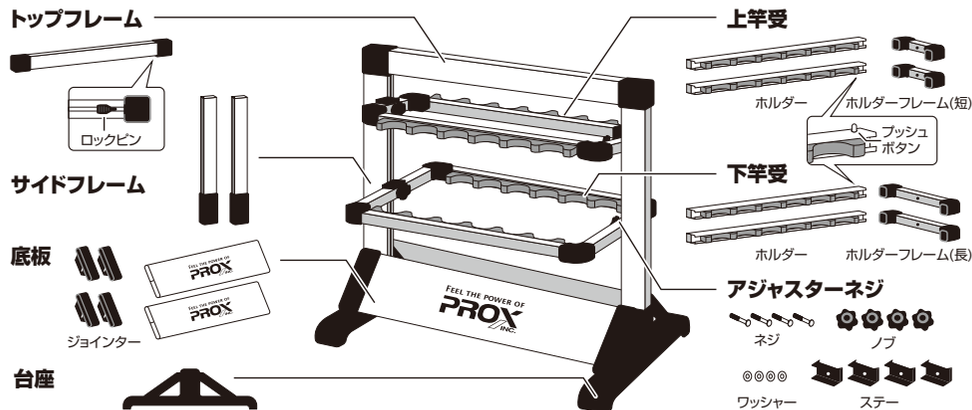
本製品は、ロッドや玉の柄などを12本収納可能な軽量アルミ製ロッドスタンドです。

ロッドの太さに合わせて上下竿受部が移動できるスライドアジャスター機構を搭載しています。

本製品を安全に正しくお使いいただくため、ご使用前にこの説明書を必ずお読み下さい。

FEEL THE POWER OF  
**PROX**  
INC.

### 各部の名称



### 組立の前に

- 安定した平らな場所で十分な広さを確保して組み立ててください。
- 床などを傷つけないように、布やダンボールなどを敷いて組み立てることをおすすめします。

### 組立方法

- ① 台座を図の方向から見たとき、サイドフレームのスリットが正面にくる向きで台座にサイドフレームを差込んでください。
- ② 底板の両サイドにジョイントを差込んでください。
- ③ サイドフレームのスリットが内側になる向きで台座に合わせ、底板を2枚はめ込んで下さい。
- ④ ホルダーのプッシュボタンをホルダーフレーム(短)の穴に合わせてEVAが外側になるように上竿受を組み立てます。
- ⑤ ホルダーのプッシュボタンをホルダーフレーム(長)の穴に合わせてEVAが内側になるように下竿受を組み立てます。
- ⑥ ホルダーフレームの穴に図のようにアジャスターネジを4箇所セットします。ノブはネジに軽めにねじ込んでください。
- ⑦ サイドフレームの上部からスリットに合わせて下竿受→上竿受の順に入れる。  
※アジャスターネジは締め込まないでください。
- ⑧ トップフレームをサイドフレームに取り付け、ロックピンをスライドさせて固定します。竿受をお好みの高さにしてアジャスターネジを締め込み完成です。

## アルミロッドスタンド木目調24本用

品番	PX31624
規格	24本用
サイズ	W72×D32×H70cm
自重	約2.6kg
材質	フレーム:アルミ 接続部:ナイロン



PRODUCED BY PROX INC.



FEEL THE POWER OF  
**PROX**  
INC.

PROX

検索

### △注意

- 組立および設置の際は、必ず安定した平らな場所で行ってください。
- 手を挟まないようにご注意ください。
- 屋内で使用してください。ベランダや車内などに放置しないでください。
- ロッドを収納したままの移動はしないでください。
- 火気のそばに設置しないでください。
- お子様がいらずらないようにご注意ください。
- 手をつくなどの負荷をかけないでください。
- ネジは定期的に点検し、緩んでいる場合はしっかり締めてください。
- 商品の転倒等によるロッドの破損につきまして、当社はいっさいの補償を致しかねますのでご了承ください。



# ALUMI ROD STAND WOOD GRAIN 24

アルミロッドスタンド木目調

取扱説明書

この度は、「アルミロッドスタンド木目調24本用」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

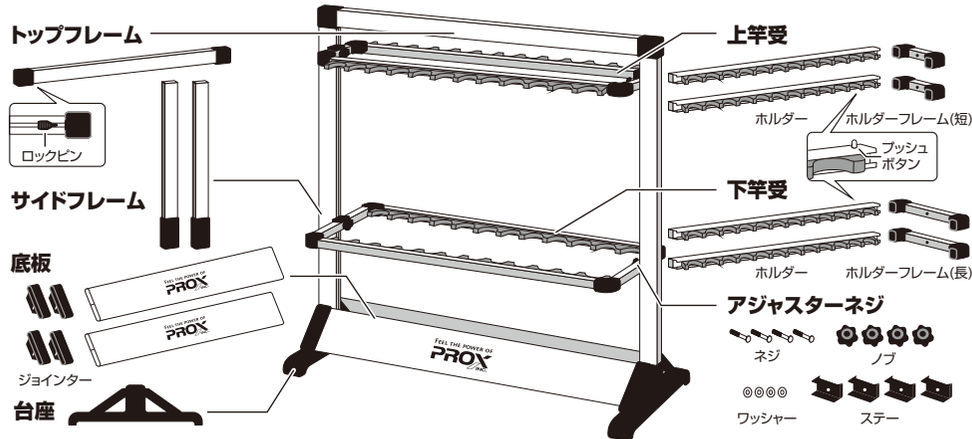
本製品は、ロッドや玉の柄などを24本収納可能な軽量アルミ製ロッドスタンドです。

ロッドの太さに合わせて上下竿受部が移動できるスライドアジャスター機構を搭載しています。

本製品を安全に正しくお使いいただくため、ご使用前にこの説明書を必ずお読み下さい。

FEEL THE POWER OF  
**PROX**  
INC.

### 各部の名称



### 組立の前に

- 安定した平らな場所で十分な広さを確保して組み立ててください。
- 床などを傷つけないように、布やダンボールなどを敷いて組み立てることをおすすめします。

### 組立方法

- 台座を図の方向から見たときサイドフレームのスリットが正面にくる向きで台座にサイドフレームを差込んでください。
- 底板の両サイドにジョインターを差し込んでください。
- サイドフレームのスリットが内側になる向きで台座に底板を2枚はめ込んで下さい。
- ホルダーのプッシュボタンをホルダーフレーム(短)の穴に合わせてEVAが外側になるように上竿受を組み立てます。
- ホルダーのプッシュボタンをホルダーフレーム(長)の穴に合わせてEVAが内側になる向きで下竿受を組み立てます。
- ホルダーフレームの穴に図のようにアジャスターネジを4箇所セットします。ノブはネジに軽めにねじ込んでください。
- サイドフレームの上部からスリットに合わせて下竿受→上竿受の順に入れる。  
※アジャスターネジは締め込まないでください。
- トップフレームをサイドフレームに取り付け、ロックピンをスライドさせて固定します。竿受をお好みの高さにしてアジャスターネジを締め込み完成です。