

テレスコハンドル利用バテンオーニング

夏の強い日差しが年々強くなってきています。張ったまま走行可能で簡単に脱着できる「取り外し式バテンオーニング」を様々な装備品等を利用して考えてみました。

テレスコハンドル利用バテンオーニング

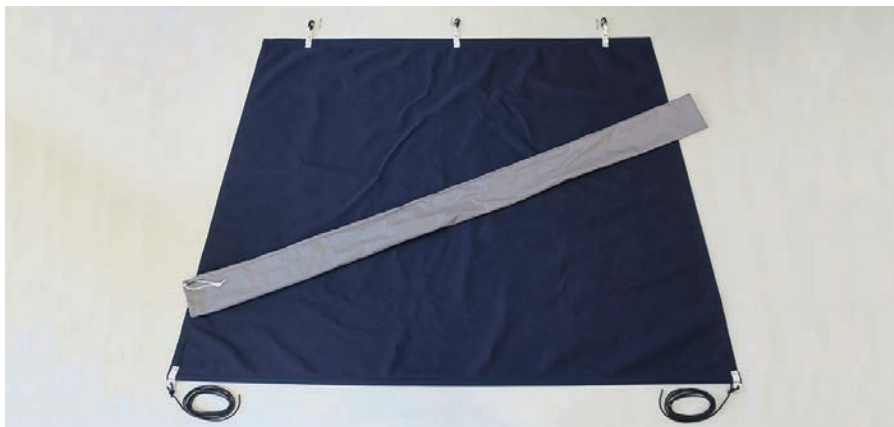
テレスコポートフックやテレスコハンドルを利用してオーニング用のポールを両舷に2本立てます。ポールの固定はロッドホルダー等を利用して行います。ここに紹介した備品はポートフックやワンタッチ脱着で様々な掃除道具やギャフやネットを利用できる発展型のデッキブラシシステム等です。



- SEADOGポートフックは、アルミニウム製で水に落しても5分間は水に浮いています。また、フック部はナイロン製でポートを傷から保護し、滑りにくくするために、ゴムでオーバーモールドされています。
- SEADOGポートフック
 - 1シングル72インチ ¥5,390 アルミパイプ外径28mm、全長2000mm、重量480g
 - 2段式テレスコタイプ48-96インチ ¥6,050 アルミパイプ外径28mm、伸縮長1460~2600mm、重量620g
 - 3段式テレスコタイプ36-96インチ ¥7,260 アルミパイプ外径32mm、伸縮長1110~2600mm、重量700g
 - 3段式テレスコタイプ56-144インチ ¥10,120 アルミパイプ外径32mm、伸縮長1520~3810mm、重量950g

※FMSカタログ内 P.329参照

適切な長さのテレスコポートフックを利用する方法は最も経済的な方法です。



※基本的なバテンオーニングセット (付属品を含む)

基本的にはサンブレラ生地を使ってFRP丸バテンを前後両端と必要に応じて中央部に入れて補強しバタつくことを防止したオーニングを製作します。また、ルーフ後部にアイストラップを設置し、ベルトで補強したオーニング前部をナスカンで固定します。船尾テレスコハンドル側はロープを利用できるようにオーニング両端エンドをベルトで補強します。



ロッドホルダーに挿したポールはオーニング両端エンドからポートフック頭部に掛けたロープをPLクリート又はカムクリートで固定することでオーニングを張りポールの抜けを防止します。このように設置したバテンオーニングは走行スピードを上げて強度は十分保たれます。

テレスコハンドル利用バテンオーニングに必要な物

- ・バテンオーニングセット (付属品を含む)
- ・テレスコポートフック又はハンドル (ポートフック付) ×2
- ・ロッドホルダー (PL又は金属製) ×2
- ・カムクリート又はPLクリート×2

SHURHOLD テレスコピックデッキブラシシステム



品名	価格	品名	価格
●ハンマーヘッドブラシ	¥13,800	●ロッドホルダー(PL)	¥618
●テレスコピックハンドル (フル5本組)	¥3,190	●ロッドホルダー(金属)	¥3,300
●ハンマーヘッドブラシ (フル5本組)	¥5,280	●カムクリート	¥3,080
●ソフトタイプ	¥4,770	●ハードタイプ	¥4,770
●ネット	¥7,900		

※FMSカタログ内 P.301参照

SHURHOLDテレスコピックデッキブラシシステムのテレスコピックハンドルを利用することにより、FMSカタログP.301にある各種アイテム (デッキブラシシステムやギャフ&ネット、ポートフック等) をワンタッチで利用することができます。