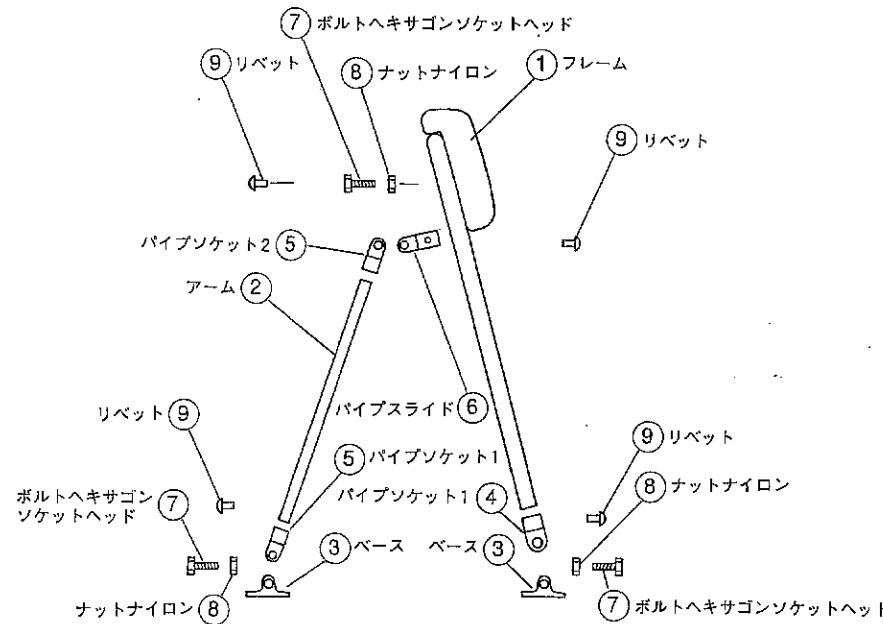


6160 リーニングシート

(株) リガーマリンエンジニアリング

取付・取扱説明書

1 同送された部品と数量をご確認ください



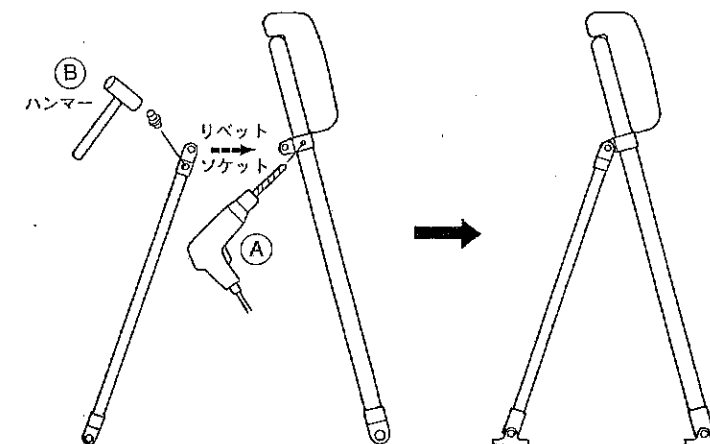
① フレーム (SUS 316)	1
② アーム (SUS 316)	2
③ ベース (SUS 316)	4
④ パイプソケット 1 (SUS 316)	2
⑤ パイプソケット 2 (SUS 316)	4
⑥ パイプスライド (SUS 316)	2
⑦ ボルトヘキサゴンソケットヘッド (M8 L = 25)	6
⑧ ナットナイロン (M8)	6
⑨ リベット (M5)	16

● 使用上の注意事項

△ 注意

- ・リーニングシート上面に座り、両足を浮かせた状態での使用はおやめ下さい。
- ・使用前には、各取付部分のゆるみがないか確認して下さい。
- ・子供の使用はできません。
- ・このシートはあくまで補助シートであり、座れるイス（シート）ではありません。
- ・リーニングシートを使用する場合は、必ず両手で前方のストームレールやステアリングを握り、本体をさえた状態でご使用下さい。

2 リーニングシートの取付け方法

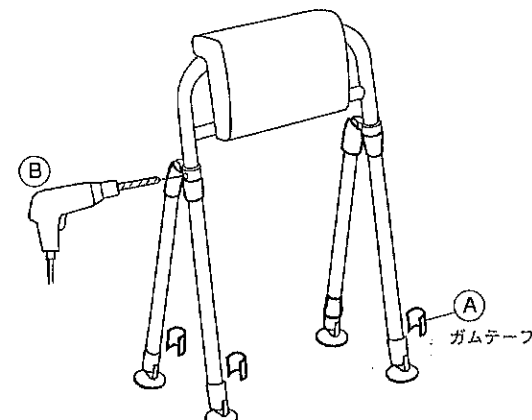


- Ⓐ ベースを外した後、リベットを取付ける位置にドリル ($\phi 5mm$) で開孔して下さい。
- Ⓑ 開孔作業が終了した後、ソケットを取付け、リベットをパイプ孔にセットし、ハンマー等で打ちつけて固定して下さい。

要点

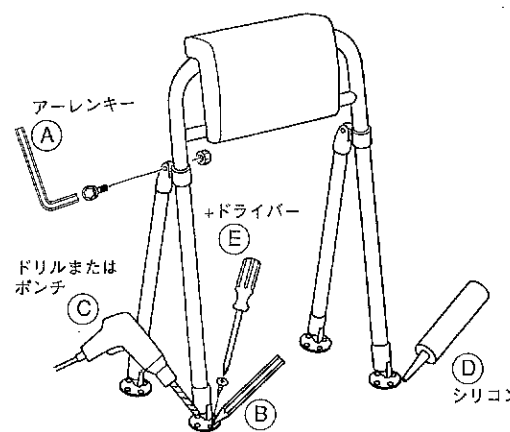
- ・ソケットは開孔のガイド的役割をするため、外さないで開孔した方が作業しやすくなります。

3 リーニングシートの高さ調整



- Ⓐ ソケット等をガムテープで仮止めし、適切な長さ、位置を決めて下さい。
- Ⓑ 取付け寸法が決まり次第、ドリル又はポンチでリベット穴の位置に印を付けて下さい。

4 リーニングシートの取付方法

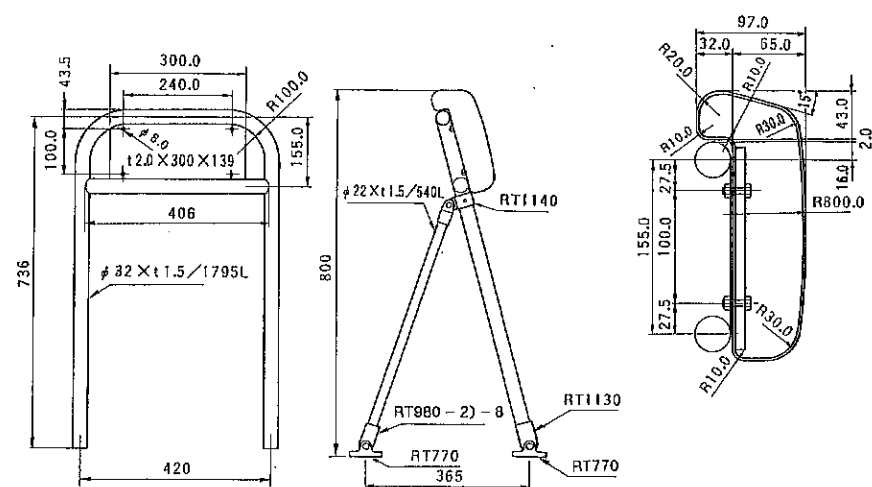
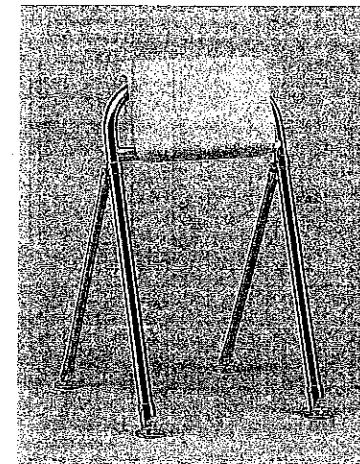


- Ⓐ 各接合部はアーレンキー（6mm）を使用して組み立てて下さい。
- Ⓑ リーニングシートをデッキ上の取付位置にセットし、マークして下さい。
- Ⓒ マークした位置にドリル（φ 4.1mm）で下穴を開孔して下さい。
- Ⓓ シリコンを下穴部とベース取付位置に塗布し、防水処理を施して下さい。
- Ⓔ オーバルヘッドタッピングスクリュー（φ 5 × 35mm）または5 φボルトにて固定して下さい。
(ビス現地手配)

要点

デッキの板厚が5mm以下の場合は、取付け部分をM4×2又は、M6×2で増厚補強して下さい。
(M4:マット400番、M6:マット600番)

寸法図



●リーニングシート