

PDCE ニュース

PDCEの最近の状況をお知らせします

今回は、小型船舶への取付を紹介します

No. 2 2014年 9月号



株式会社 落雷抑制システムズ

Lightning Suppression Systems

小型船舶へのPDCE取付アタッチメント

お問い合わせは マリン・サポート大下 090-3632-7412



上部構造
Juniorを載せます

下部構造
マストに取付けます。
現場合わせてネジ穴を開けて下さい。
8mm厚のアルミで現場で穴開け可能です。

スパンカー・マストの形状に合わせて現場でのボルト穴を開ける作業が必要です。
マリンサポート大下と御相談下さい。

PDCEの取付プレートを固定するボルトでアース線を接続します。アース線は、KIV38をご利用ください。

上部構造 と 下部構造 が合体した写真



固定ボルト



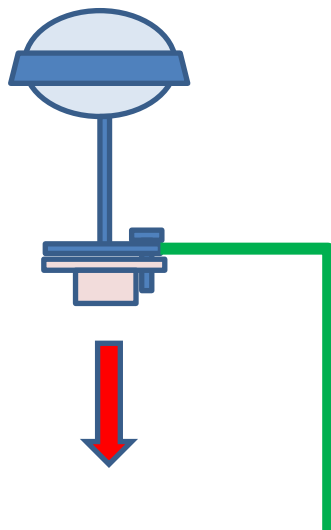
上部構造 を 下部構造に
かぶせて ボルトで固定します。

取付けの手順

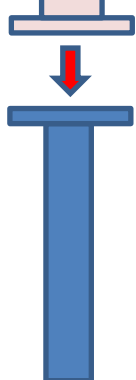
- 1) 上部構造にPDCEを取付ける
アース線も取付ける



取付ボルトは上から

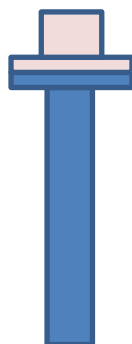


- 2) マストのフランジのネジ穴に
合わせてネジ穴を開け、
ネジ止めする



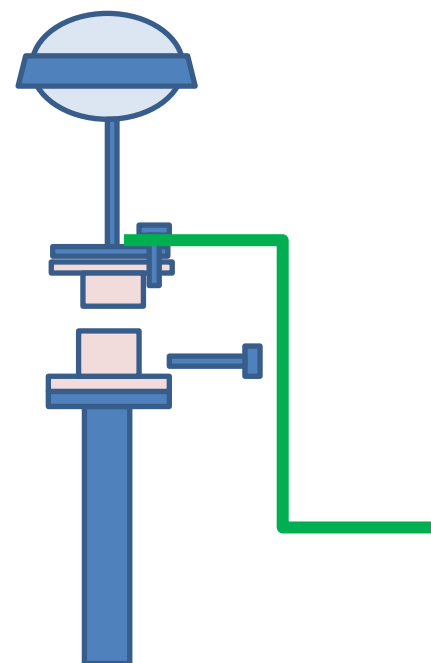
マストのフランジ

マスト



- 3) PDCEの付いた上部構造を
マストの上の下部構造に載
せ、ボルトで締結する

- 4) アース線は船体のアースに接続



搭載した例

