

横須賀三浦地域調達情報

令和6年9月3日公表 調達番号:須24079号

件名:船台の購入(水産技術センター)

見積書提出期限:令和6年9月12日(正午) 見積書提出場所:調達課 調達グループ

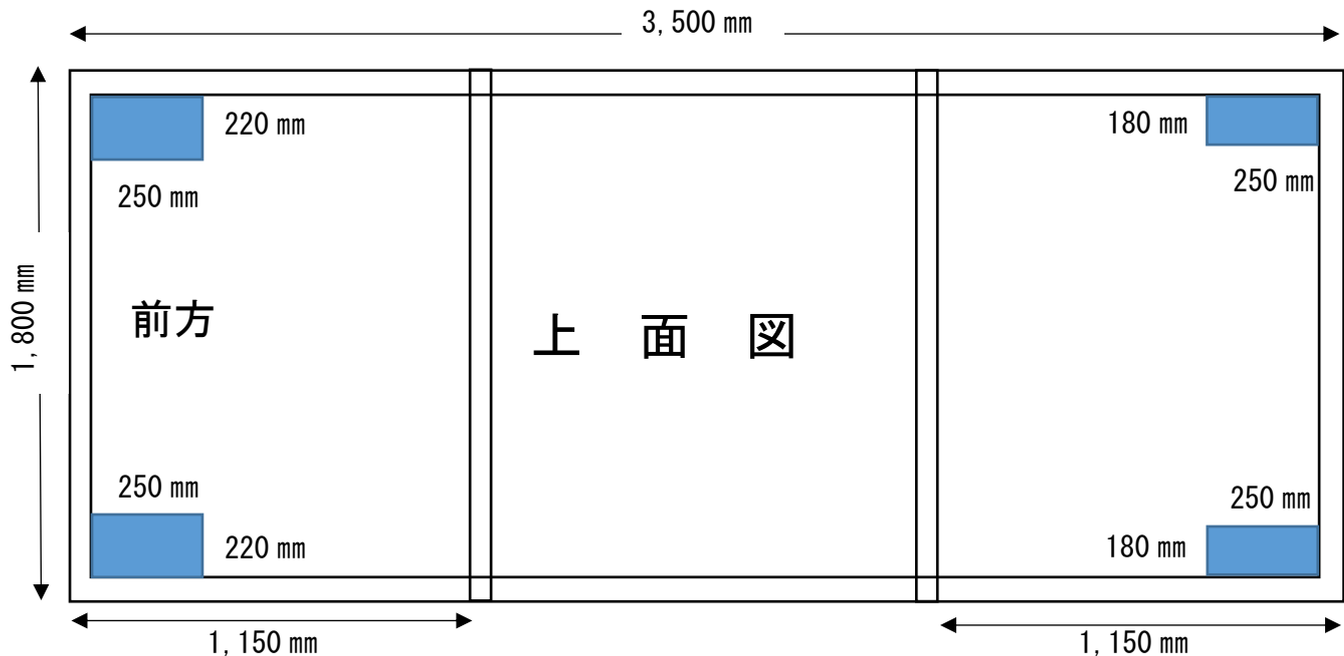
項番	品名	メーカー	型番・規格	同等品の可否	数量	単位	納入期限	納入場所
1	船台	—	別紙仕様書の通り	—	1	台	令和6年11月15日	水産技術センター 内指定箇所(平地) (三浦市三崎町城ヶ島養老子)

特記事項

--

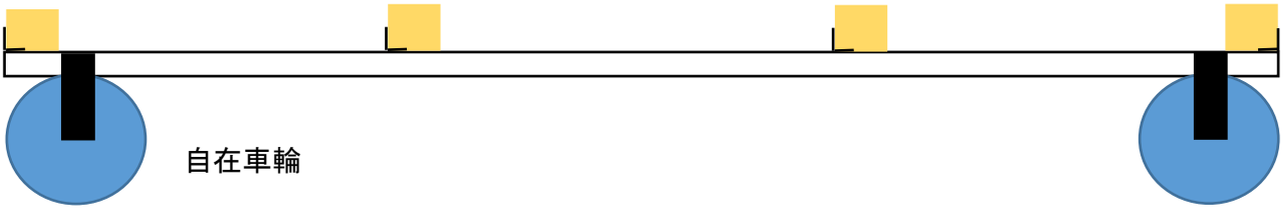
水産技術センター所属船 「しおじ」 船台仕様書

項目	仕様
最大積載重量	1トン未満（船外機船の船体は0.5トン、長さ5,330×幅1,760×高さ670mm）
船台寸法	長さ3,500×幅1,800×高さ426mm
船台キャスター	Φ250×65mm 前方2個は、自在式、後方2個は固定型（ゴムタイヤ・砲金ブッシュ） （参考：岡本工業砲金ブッシュ MG-0250×65、MG-W250×65）
フレーム鋼材	L6×75×75mm（アングル鋼）溶接で接合
キャスター台座	6mm×220×250mm（自在キャスター）、6mm×180×250mm（固定キャスター） フレームとキャスター台座は溶接 キャスターと台座は、所定サイズのボルトナットで固定（亜鉛メッキ）
塗装	船台構成部品はすべて溶解亜鉛メッキ仕上げ
ハル・キール受け	船台の上に120mm角の角材を1本置（計4本） 角材とアングル鋼はボルトナット（各4個所）固定（亜鉛メッキ、下図の通り）
受け木	2個（船台用クッション材で3面を覆う）



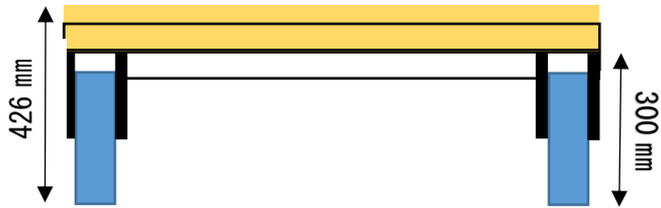
側面図

120 mm角材



自在車輪

前面図



受け木

140 × 120 mm



400 mm