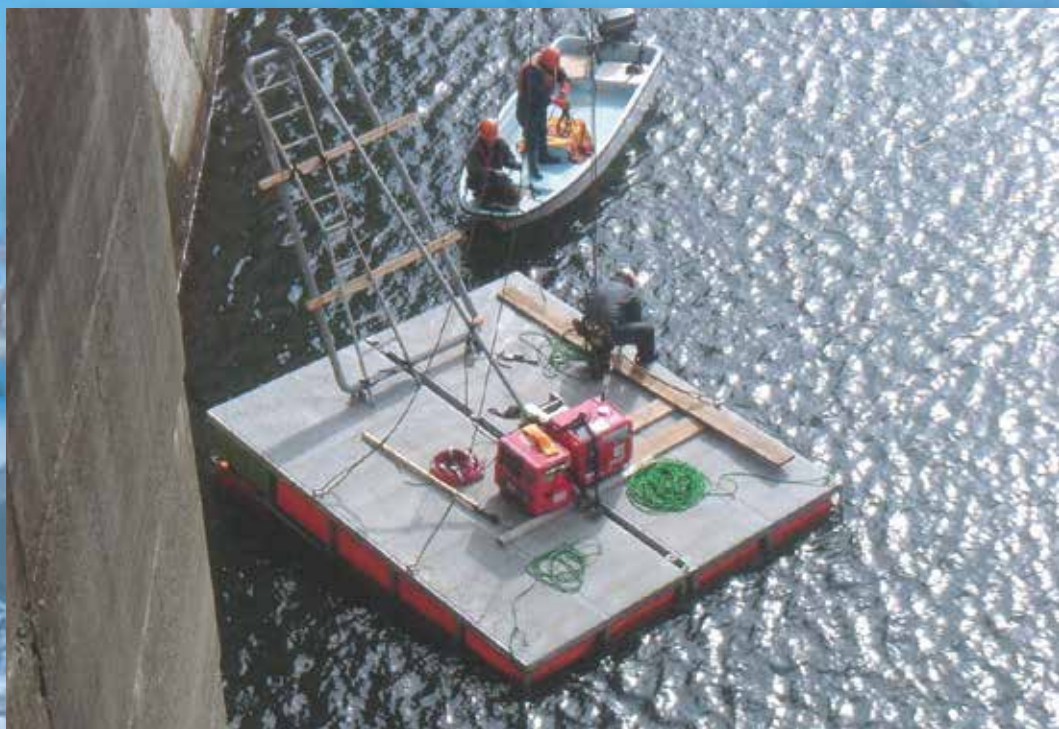


**NAKADA NET**

# 作業台船・運搬台船

水上作業に求められた効率性と合理性



**NAKADA INDUSTRIAL CO.,LTD.**

# ナカダの作業台船

## 容易な運搬・快適作業

- 強度・耐候性に優れたポリエチレン被覆(内部発泡スチロール充填)のフロートを使用しているため長期間の使用が可能です。
- 角型フロートを使用しているため水上での安定性は抜群です。
- 台船上で作業台船同士を簡単に連結・開放することができる構造です。用途や作業スペースに応じた大きさを容易に確保でき、作業効率の向上、コスト削減、工期短縮を実現します。
- 2tトラック、4tトラック積載型を用意。作業内容、作業条件、運搬車両に合わせたサイズの作業台船を選択することが可能です。



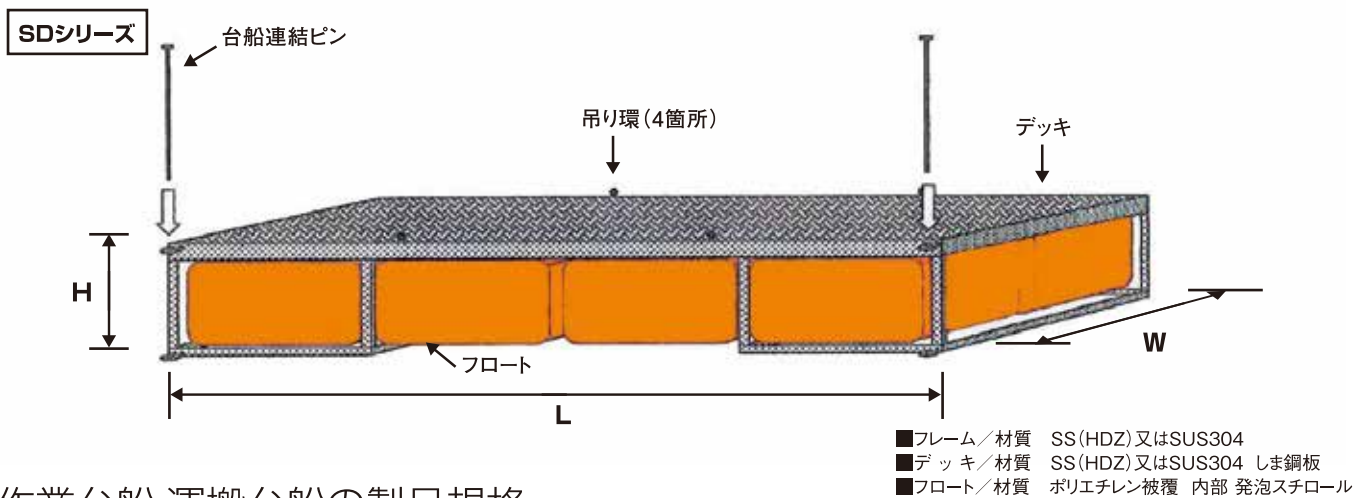
### 作業台船・運搬台船の製品形状と特徴

2tトラック及び  
4tトラックに積載可能

丈夫で長持ちをする  
フロートを使用

手摺り等の  
オプションを用意

連結ピンで  
簡単連結



### 作業台船・運搬台船の製品規格

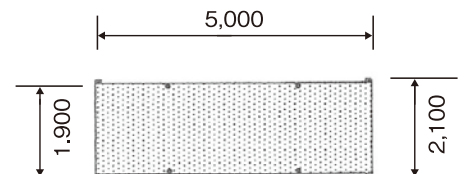
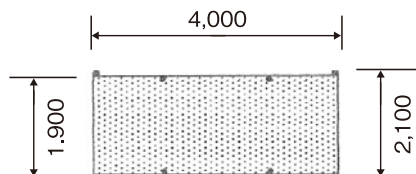
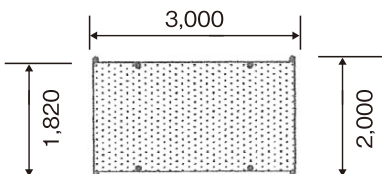
| 型番     | デッキサイズ                          | 高さ      | 重量       | 浮力        | フロート数 |
|--------|---------------------------------|---------|----------|-----------|-------|
| SD1830 | W1820mm×L3000mm<br>(2tトラック積載可能) | H=553mm | 約600kg/基 | 約1320kg/基 | 6個    |
| SD1940 | W1900mm×L4000mm<br>(4tトラック積載可能) | H=630mm | 約760kg/基 | 約1800kg/基 | 8個    |
| SD1950 | W1900mm×L5000mm<br>(4tトラック積載可能) | H=630mm | 約920kg/基 | 約2280kg/基 | 10個   |

※重量及び浮力は、測定値であり、保証値ではありません。 ※表はSS仕様のものです。  
※その他寸法等、ご要望に応じた仕様の製作も可能ですのでお気軽にご相談ください。

●SD1830(手摺り4組取付可能)

●SD1940(手摺り6組取付可能)

●SD1950(手摺り6組取付可能)



#### 製造元



水面及び周辺施設のトータルプランナー

## ナカダ産業株式会社

営業本部/〒428-0019 静岡県島田市志戸呂880-3  
TEL.0547-45-3141 FAX.0547-46-4123  
URL.<http://www.nakadanet.co.jp/>

#### 販売元



このカタログは、環境に優しい再生紙・大豆インクを使用しております。