

## 2.セールボート主要諸元一覧表

| 艇名称<br>MODEL | 艇型式   | 物件<br>型式<br>コード | 登録<br>型式 | 全長<br>LOA<br>(m) | 全幅<br>BOA<br>(m) | 全深さ<br>DOA<br>(m) | 登録長さ         | 登録幅          | 登録深さ         |
|--------------|-------|-----------------|----------|------------------|------------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
|              |       |                 |          |                  |                  |                   | LR<br>(L)(m) | BR<br>(B)(m) | DR<br>(D)(m) |
| MUMM30       | HFP   | 2001            | 輸入       | 9.54             | 3.27             | 1.21              | 8.88         | 3.25         | 1.19         |
| Y-23-2       | FJ8   | 1406            | FJ81     | 7.01             | 2.70             | 1.13              | 6.65         | 2.69         | 1.16         |
| Y-23-2EX     | FJ8   | 1406            | FJ82     | 7.01             | 2.70             | 1.13              | 6.65         | 2.69         | 1.16         |
| Y-23-2MR     | FJ8   | 1406            | FJ83     | 7.01             | 2.70             | 1.13              | 6.65         | 2.69         | 1.16         |
| Y-23-3       | FJ8   | 1406            | FJ84     | 7.01             | 2.70             | 1.13              | 6.65         | 2.69         | 1.16         |
| Y-23-3EX     | FJ8   | 1406            | FJ85     | 7.01             | 2.70             | 1.13              | 6.65         | 2.69         | 1.16         |
| Y-24F        | GN9   | 1576            | GN91     | 7.42             | 2.72             | 1.30              | 6.34         | 2.63         | 1.25         |
| Y-24F-LTD    | GN9   | 1576            | GN92     | 7.42             | 2.72             | 1.30              | 6.34         | 2.63         | 1.25         |
| Y-25-20/B    | FM1-A | 1438            | FM17     | 7.49             | 2.74             | 1.26              | 7.09         | 2.73         | 1.35         |
| Y-25-2EX-1/B | FM1-B | 1439            | FM18     | 7.49             | 2.74             | 1.26              | 7.09         | 2.73         | 1.35         |
| Y-25-2-1/B   | FM1-B | 1439            | FM18     | 7.49             | 2.74             | 1.26              | 7.09         | 2.73         | 1.35         |
| Y-25B        | EX4-B | 1364            | EX4      | 7.49             | 2.74             | 1.26              | 7.09         | 2.73         | 1.35         |
| Y-25C        | EX4-C | 1363            | EX4      | 7.49             | 2.74             | 1.26              | 7.09         | 2.73         | 1.35         |
| Y-25C-1      | EX4-C | 1363            | EX4      | 7.49             | 2.74             | 1.26              | 7.09         | 2.73         | 1.35         |
| Y-26-2       | GD6   | 1503            | GD6      | 7.99             | 2.80             | 1.40              | 7.59         | 2.78         | 1.72         |
| Y-26-2EX     | GD6   | 1503            | GD61     | 7.99             | 2.80             | 1.40              | 7.59         | 2.78         | 1.72         |
| Y-26-2SP     | GD6   | 1503            | GD62     | 7.99             | 2.80             | 1.40              | 7.59         | 2.78         | 1.72         |
| Y-26S-A2     | GD6-A | 1503            | GD63     | 7.99             | 2.80             | 1.40              | 7.59         | 2.78         | 1.72         |
| Y-26EX-A2    | GD6-A | 1503            | GD64     | 7.99             | 2.80             | 1.40              | 7.59         | 2.78         | 1.72         |
| Y-26EXA2-SH  | GD6-B | 1659            | GD64     | 7.99             | 2.80             | 1.40              | 7.59         | 2.78         | 1.45         |
| Y-28         | EL0   | 1311            | EL0      | 8.55             | 2.98             | 1.46              | 8.13         | 2.97         | 1.57         |
| Y-28-1       | EL0   | 1311            | EL0      | 8.55             | 2.98             | 1.46              | 8.13         | 2.97         | 1.57         |
| Y-28-2       | EL0   | 1311            | EL0      | 8.55             | 2.98             | 1.46              | 8.13         | 2.97         | 1.57         |
| Y-28S        | FT1   | 1443            | FT1      | 8.56             | 2.96             | 1.38              | 7.93         | 2.95         | 1.52         |
| Y-30E-1      | EU2   | 1354            | EU2      | 8.96             | 3.25             | 1.44              | 8.55         | 3.24         | 1.60         |
| Y-30E-2      | EU2   | 1354            | EU2      | 8.96             | 3.25             | 1.44              | 8.55         | 3.24         | 1.60         |
| Y-30F        | FG2   | 1382            | FG2      | 8.98             | 3.22             | 1.46              | 8.44         | 3.20         | 1.48         |
| Y-30S-2      | FG2   | 1382            | FG21     | 8.98             | 3.22             | 1.46              | 8.44         | 3.20         | 1.48         |
| Y-30F        | GJ9   | 1542            | GJ91     | 9.45             | 2.88             | 1.37              | 8.96         | 2.85         | 1.45         |
| Y-30F        | GJ9   | 1542            | GJ92     | 9.45             | 2.88             | 1.37              | 8.96         | 2.85         | 1.45         |
| Y-30S        | GX1   | 1637            | GX11     | 8.99             | 3.10             | 1.40              | 8.61         | 3.10         | 1.30         |
| Y-31         | FM2   | 1430            | FM2      | 9.31             | 3.25             | 1.44              | 8.55         | 3.24         | 1.60         |
| Y-31C-B      | GF2-A | 1563            | GF24     | 9.40             | 3.37             | 1.48              | 8.88         | 3.35         | 1.52         |
| Y-31-C-A     | GF2   | 1520            | GF23     | 9.40             | 3.37             | 1.48              | 8.88         | 3.35         | 1.52         |
| Y-31EX       | FM2   | 1430            | FM2      | 9.31             | 3.25             | 1.44              | 8.55         | 3.24         | 1.60         |
| Y-31EX-2     | GF2   | 1520            | GF21     | 9.40             | 3.37             | 1.48              | 8.88         | 3.35         | 1.52         |
| Y-31EX-A2    | GF2-A | 1563            | GF22     | 9.40             | 3.37             | 1.48              | 8.88         | 3.35         | 1.52         |
| Y-31EXSH     | GF2-B | 1674            | GF25     | 9.40             | 3.37             | 1.48              | 8.88         | 3.35         | 1.41         |

| 測度長<br>LT<br>(m) | 測度幅<br>Bt<br>(m) | 測度深さ<br>Dt<br>(m) | 総トン数<br>(トン) | 船体<br>重量<br>(kg) | 予備<br>検査 | 航行<br>区域 | 定員<br>(人) | 最大保証出力/馬力 |      | 機関の<br>種類 | 搭載機関<br>重量<br>(kg) |
|------------------|------------------|-------------------|--------------|------------------|----------|----------|-----------|-----------|------|-----------|--------------------|
|                  |                  |                   |              |                  |          |          |           | マニュアル     | リモコン |           |                    |
| 9.47             | 2.62             | 1.3100            | 3.4          | 2041             | 全数       | 沿海       | 12        |           | /8   | 船内機       | 104.0              |
| 7.00             | 2.24             | 1.2067            | 2.0          | 1341             | 全数       | 沿海       | 6         | /8        |      | 船外機       | 35.0               |
| 7.00             | 2.24             | 1.2067            | 2.0          | 1341             | 全数       | 沿海       | 6         | /8        |      | 船外機       | 35.0               |
| 7.00             | 2.24             | 1.2067            | 2.0          | 1341             | 全数       | 沿海       | 6         | /8        |      | 船外機       | 35.0               |
| 7.00             | 2.24             | 1.2067            | 2.0          | 1341             | 全数       | 沿海       | 6         | /8        |      | 船外機       | 35.0               |
| 7.00             | 2.24             | 1.2067            | 2.0          | 1359             | 全数       | 沿海       | 6         | /8        |      | 船外機       | 35.0               |
| 7.10             | 2.63             | 1.3367            | 2.6          | 1241             | 全数       | 沿海       | 8         | /8        |      | 船内機       | 30.8               |
| 7.10             | 2.63             | 1.3367            | 2.6          | 1291             | 全数       | 沿海       | 8         | /8        |      | 船内機       | 30.8               |
| 6.90             | 2.74             | 1.4800            | 3.1          | 1500             | 全数       | 沿海       | 8         | /9.9      |      | 船外機       | 50.0               |
| 6.90             | 2.74             | 1.4800            | 3.1          | 1650             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 6.90             | 2.74             | 1.4800            | 3.1          | 1600             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.25             | 2.74             | 1.4800            | 3.2          | 1420             | 全数       | 沿海       | 8         | /9.9      |      | 船外機       | 41.5               |
| 7.25             | 2.74             | 1.4800            | 3.2          | 1520             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 107.0              |
| 7.25             | 2.74             | 1.4800            | 3.2          | 1560             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.59             | 2.8              | 1.4933            | 3.3          | 1869             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.59             | 2.8              | 1.4933            | 3.3          | 1877             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.59             | 2.8              | 1.4933            | 3.3          | 1857             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.59             | 2.8              | 1.4933            | 3.3          | 1857             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.59             | 2.8              | 1.4933            | 3.3          | 1857             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 7.59             | 2.80             | 1.4933            | 3.3          | 1816             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /8   | 船内機       | 76.0               |
| 8.34             | 2.47             | 1.6000            | 3.5          | 2745             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.34             | 2.47             | 1.6000            | 3.5          | 2745             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.34             | 2.47             | 1.6000            | 3.5          | 2775             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 7.58             | 2.96             | 1.5367            | 3.9          | 2375             | 全数       | 沿海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.58             | 3.25             | 1.5600            | 4.9          | 3125             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.58             | 3.25             | 1.5600            | 4.9          | 3175             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.46             | 3.22             | 1.5400            | 4.5          | 3025             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.46             | 3.22             | 1.5400            | 4.5          | 3025             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.97             | 2.88             | 1.4900            | 4.1          | 2221             | 全数       | 近海       | 7         |           | /8   | 船内機       | 86.0               |
| 8.97             | 2.88             | 1.4900            | 4.1          | 2221             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.63             | 2.59             | 1.5033            | 3.7          | 2616             | 全数       | 沿海       | 10        |           | /16  | 船内機       | 134.0              |
| 8.58             | 3.25             | 1.5600            | 4.9          | 3440             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.92             | 2.79             | 1.5467            | 4.6          | 3215             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.92             | 2.79             | 1.5467            | 4.6          | 3210             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.58             | 3.25             | 1.5600            | 4.9          | 3490             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.92             | 2.79             | 1.5467            | 4.6          | 3350             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.92             | 2.79             | 1.5467            | 4.6          | 3215             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.92             | 2.79             | 1.5467            | 4.6          | 3255             | 全数       | 沿海       | 10        |           | /16  | 船内機       | 112.0              |

## 2.セールボート主要諸元一覧表

| 艇名称<br>MODEL | 艇型式   | 物件<br>型式<br>コード | 登録<br>型式 | 全長<br>LOA<br>(m) | 全幅<br>BoA<br>(m) | 全深さ<br>DoA<br>(m) | 登録長さ<br>LR<br>(L)(m) | 登録幅<br>BR<br>(B)(m) | 登録深さ<br>DR<br>(D)(m) |
|--------------|-------|-----------------|----------|------------------|------------------|-------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| Y-31F        | GJ9   | 1542            | GJ91     | 9.45             | 2.88             | 1.37              | 8.9                  | 2.85                | 1.45                 |
| Y-31F-A      | GJ9-A | 1542            | GJ9-A    | 9.45             | 2.88             | 1.37              | 8.9                  | 2.85                | 1.45                 |
| Y-31S        | FT2   | 1452            | FT21     | 9.50             | 3.24             | 1.41              | 8.84                 | 3.21                | 1.44                 |
| Y-32         | FA6   | 1432            | FA6      | 9.50             | 3.25             | 1.56              | 8.62                 | 3.24                | 1.72                 |
| Y-33S        | GD7   | 1596            | GD71     | 9.99             | 3.38             | 1.43              | 9.51                 | 3.37                | 1.41                 |
| Y-34EX       | FL1   | 1431            | FL1      | 10.30            | 3.50             | 1.55              | 9.75                 | 3.43                | 1.65                 |
| Y-34S        | FL1   | 1431            | FL1      | 10.30            | 3.50             | 1.55              | 9.75                 | 3.43                | 1.65                 |
| Y-35-1-CS    | AM4   | 1288            | AM4      | 10.42            | 3.35             | 2.74              | 9.85                 | 3.30                | 1.75                 |
| Y-35-1-CK    | AM5   | 1289            | AM5      | 10.42            | 3.35             | 2.53              | 9.85                 | 3.30                | 2.50                 |
| Y-35-CK      | AM5   | 1289            | AM5      | 10.42            | 3.35             | 2.74              | 9.85                 | 3.30                | 1.75                 |
| Y-40EX       | FW6   | 1470            | FW61     | 11.98            | 3.89             | 1.78              | 11.34                | 3.87                | 1.87                 |
| Y-R10.3      | GN4   | 1544            | GN4      | 10.35            | 3.37             | 1.42              | 9.47                 | 3.36                | 1.39                 |
| Y-R9.5       | S918  | 1504            | S918     | 9.50             | 3.23             | 1.38              | 8.74                 | 3.18                | 1.34                 |

| 測度長<br>LT<br>(m) | 測度幅<br>BT<br>(m) | 測度深さ<br>DT<br>(m) | 総トン数<br>(トン) | 船体<br>重量<br>(kg) | 予備<br>検査 | 航行<br>区域 | 定員<br>(人) | 最大保証出力/馬力 |      | 機関の<br>種類 | 搭載機関<br>重量<br>(kg) |
|------------------|------------------|-------------------|--------------|------------------|----------|----------|-----------|-----------|------|-----------|--------------------|
|                  |                  |                   |              |                  |          |          |           | マニュアル     | リモコン |           |                    |
| 8.97             | 2.88             | 1.4900            | 4.1          | 2221             | 全数       | 近海       | 7         |           | /16  | 船内機       | 76.0               |
| 8.97             | 2.88             | 1.4900            | 4.1          | 2275             | 全数       | 沿海       | 7         |           | /16  | 船内機       | 76.0               |
| 8.62             | 3.23             | 1.5467            | 4.7          | 3025             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 8.65             | 3.25             | 1.6800            | 5.3          | 3320             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 9.79             | 2.82             | 1.5700            | 4.8          | 3116             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 134.0              |
| 9.60             | 3.20             | 1.7167            | 5.3          | 4830             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /24  | 船内機       | 130.0              |
| 9.60             | 3.20             | 1.7167            | 5.3          | 4555             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /16  | 船内機       | 112.0              |
| 10.15            | 3.31             | 1.9000            | 7.2          | 6000             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /24  | 船内機       | 205.0              |
| 10.15            | 3.31             | 1.9000            | 7.2          | 6000             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /28  | 船内機       | 205.0              |
| 10.15            | 3.31             | 1.9000            | 7.2          | 6000             | 全数       | 遠洋       | 8         |           | /24  | 船内機       | 205.0              |
| 11.21            | 3.89             | 1.8934            | 9.2          | 6940             | 全数       | 遠洋       | 9         |           | /46  | 船内機       | 228.0              |
| 9.90             | 2.80             | 1.5567            | 4.6          | 3160             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 140.0              |
| 9.50             | 3.23             | 1.5267            | 4.9          | 2637             | 全数       | 近海       | 8         |           | /16  | 船内機       | 153.0              |

## 用語の解説

## ・船舶全長

海上衝突予防法上の長さで機関、パルピット、トランサムステップなど艀装品を含みます。

## ・LOA、BOA、DOA

一般的に船体の大きさを表す寸法で、長さ・幅・深さの最大値を表わします。

## ・LR、BR、DR

船舶検査上の寸法で、登録寸法と呼ばれます。

## ・LT、BT、DT

船舶のトン数の測度に関する法律上の寸法です。

## ・総トン数

船の容積をトン数に換算したものです。

## ・定員

最大航行区域における定員です。但し、セールボートでは、沿海以上を航行できる船の場合は、航行区域によって定員が異なります。

例えばY-30の場合、最大航行区域は遠洋であり、定員は、遠洋及び近海；8人、沿海及び限定沿海；10人、平水；12人となっています。

## ・連続最大出力

船の最大保証出力として、機関の連続最大出力を載せています。一部、カタログ呼称と異なる場合があります。又、古いデータで、馬力(PS)表示のままがありますが、 $kw=0.7355PS$ で換算下さい。

なお、漁船の性能基準には、この出力を使います。

## ・機関重量

その船に搭載可能な機能の最大重量です。