

力又一・漕艇競技施設

東京製綱



CANOEING

競技施設の設計・施工で、熱き



ロープメーカーとしての豊富な経験と、水産海洋施設の開発で培ったフローティングシステムの技術力を結集した東京製綱のカヌー・漕艇競技施設。競技者がその力を存分に発揮できることを、そして競技大会にたくさんの感動が生まれることを願って、設計・施工を行っています。

& ROWING

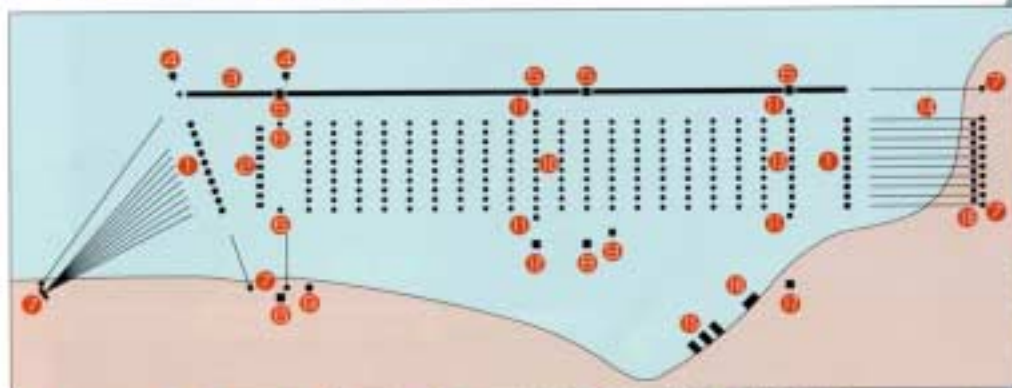
闘いを応援しています。



良好な競技環境を創る独自の技術。

カヌー・漕艇レーシング競技のコースは、さまざまな施設から構成されています。当社では、その一つひとつに独自の技術を投入し、良好なレーンコンディションを提供。また、競技施設の設置・撤去の簡便性にも十分な配慮をした設計をしています。カヌーのスラローム、ワイルドウォーターやカヌーボロの競技施設もおまかせ下さい。

■カヌー競技コース例と施設（500mコース）



- ①メインフロート ②発艇補助台 ③消波施設 ④ウィンチ浮台 ⑤スリット板 ⑥表示旗ブイ
- ⑦アンカー&ウィンチ ⑧発艇台 ⑨25m審判台 ⑩レーンブイ ⑪距離表示ブイ ⑫中間タイム席
- ⑬レーン表示ブイ ⑭レーンロープ ⑮兼陸用浮桟橋 ⑯表彰用浮桟橋 ⑰決勝審判台 ⑱ランドマーク



発艇補助台/ウィンチ浮台/スリット板



アンカー&ウィンチ



決勝審判台



レーン表示ブイ/レーンブイ



表彰用浮橋/乗降用浮橋



消波施設

開催場所に適したコース設計と施工。

世界選手権や国体などのカヌー・漕艇競技は、全国のさまざまな河川や湖が舞台となります。当然、違ってくるのが地形や水深、波浪などの自然条件。当社では、それらの条件を考慮しながら、開催場所に適した綿密な競技施設設計・施工を展開しており、スムーズな競技進行に効果的なコースレイアウトとともに好評をいただいています。



'95世界ジュニアカヌー選手権大会 カヌーレーシング場(山梨県)



カヌーボウリング競技場(愛



'82べにばな国体 カヌーレーシング場(山形県)



'82べにばな国体 漕艇競技場(山形県)



知県)

■主な設計・施工実績

●カヌー競技施設

- '89はまなす国体(北海道)
500m×9レーン、スラローム、
ワイルドウォーター、各種競技施設一式
- '89海外派遣選手選考会(山梨県)
1000m×9レーン、競技施設一式
- '90飛騨国体(福岡県)
500m×9レーン、競技施設一式
- '91石川国体(石川県)
1000m×9レーン、競技施設一式
- '92べにばな国体(山形県)
500m×9レーン、浮橋橋
- '93東四国国体(香川県)
1000m×9レーン、競技施設一式
- '94愛知国体(愛知県)
1000m×9レーン、競技施設一式
- '95世界ジュニアカヌー選手権大会
1000m×9レーン、競技施設一式
- '95関東ブロック大会
500m×9レーン、スラローム、
競技施設一式

●漕艇競技施設

- '92べにばな国体(山形県)
1000m×4レーン、競技施設一式
- '92九州漕艇選手権大会(熊本県)
1000m×4レーン、競技施設一式
- '93東四国国体(徳島県)
1000m×6レーン、競技施設一式
- '94桂湖漕艇場(富山県)
1000m×6レーン、競技施設一式