



R7 コンパクトクラスROV

- › 汎用性の高い多機能デザイン
- › 可搬性に優れたコンパクトサイズ
- › 人間工学に基づいて設計されたユーザーインターフェース
- › プロフェッショナルグレードの堅牢性
- › 自動制御機能(姿勢、方位、深度、高度)
- › システム全体の自己診断
- › メンテナンスが容易





R7 コンパクトクラスROV

ビークル (ROV)

- 操縦性：3軸移動+旋回
- スラスタ：7基（水平4基、鉛直3基）
- 推力：8kgf/基
- 耐圧：300m
- 稼働温度：-2℃~37℃
- 保管温度：-10℃~50℃
- 寸法：L780mm×W551mm×H424mm
- 空中重量：<35kg（標準構成時）
- 素材：
 - フレーム：ポリプロピレン
 - 継手：ステンレス

カメラシステム

チルト機能付カメラ

- 4倍光学ズーム1080pフルHDカラーカメラ
- LEDライト（5000Lm）×2基

ナビゲーションセンサー

- 慣性モーションユニット（IMU）
（自動姿勢制御機能）
- ヘディングセンサー
（オートヘディング機能）
- デプスセンサー
（オートデプス機能）
- アルチメーター
（オートアルチチュード機能）



ステータス表示画面

コントロールユニット (CCU)

- 耐水/耐衝撃ケース
 - オペレーション時：IP65
 - 輸送時：IP67
- 15.6インチタッチスクリーン
（解像度：1920x1080 フルHD）
- 1TB SSD
- 重量：<35kg

電源ユニット (PSU)

- 耐水/耐衝撃ケース
 - オペレーション時：IP65
 - 輸送時：IP67
- 電源：110/230VAC、3kW
- 重量：<35kg

テザーケーブル

- 光テザーケーブル：300m
- 手動ウィンチ付属

オプション

ROV

- ナビゲーション&プロファイリングソナー
- イメージングソナー
- 電気マニピュレーターアーム
（2軸~5軸、デュアルアーム可能）
- USBLポジショニングシステム
- ドブラーログ（DVL）
- 追加LEDライト（5000Lm、最大2基）
- LEDライト付フルHDナビゲーションカメラ
- LEDライト付フルHDリアカメラ
- 輸送用ケース

CCU

- セカンドスクリーン
- 15インチ、着脱可能、IP65



オプション装備例



ナビゲーション画面

Exail Robotics社日本総代理店



株式会社ハイドロシステム開発

www.hydro-sys.com

大阪本社
〒552-0007
大阪府大阪市港区弁天6丁目3-4
TEL：06-6576-8106
FAX：06-6576-8108

東京支店
〒132-0025
東京都江戸川区松江6-7-22
TEL：03-3652-8156
FAX：03-3652-8106
Email：info@hydro-sys.com

