



| | |
|----------|---------------------------------------------------------------------|
| 長さ | 2.50m |
| 幅 | 1.50m |
| 高さ | 1.80m |
| ROV重量 | 2,300kg |
| ROVペイロード | 150.0kg |
| 潜水可能深度 | 2,000m |
| アンビリアル | 2,500m |
| スラスタ | 4水平/2垂直 前進 (ボラードプル) 1,000lbs 前進スピード 2kt 横移動 (ボラードプル) 800kg |
| 電動油圧 | 100HP |
| 製造企業 | ISE (International Submarine Engineering Ltd.) |
| 製造国 | カナダ |

| | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 搭載機器 | ハイビジョンカメラ、CCDカメラ LEDライト、スキャニングソナー コンパス、深度計、高度計 3軸角度センサー、トランスポンダー ラジオビーコン、フラッシャー サンプルバスケット、CTD ラインレーザー、サクションポンプ |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|----------------|---------------------------------------------|
| 追加機器用 通信ライン | 10/11T イーサーネット×4ch RS-485×2ch、RS-232×6ch |
|----------------|---------------------------------------------|

| | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| マニピュレータ | 左腕：7関節 最大454kg可搬 (最大リーチ時：295kg可搬) ISE製 右腕：7関節 最大454kg可搬 (最大リーチ時：122kg可搬) Schilling Robotics製 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|------|------------------------------------|
| スキッド | 長さ：2.8m 幅：1.5m 高さ：0.5m 重量：900kg |
|------|------------------------------------|