

AUV 性能表

全長	4.6m
幅	1.47m
重量	815Kg
巡航速度	3.0 ノット(1.5m/s)
最大潜航深度	3000m
潜航時間	20～22 時間
航法装置	慣性航法装置： iXSea PHINS 深度センサー： Paroscientific ドップラー流速計： Teledyne RDI 300 kHz 高度計： Kongsberg Mesotech 1007 (672 kHz)
測位装置	ORE BATS USBL 方式水中測位装置
搭載調査機器	マルチファンビーム測深機： R2Sonic Sonic 2022 (200-400 kHz) サイドスキャンソナー/サブボトムプロファイラ： EdgeTech 2200-M SSS(120/410 kHz) /SBP(4-24 kHz) CTD： SeaBird FastCat-49

