

点検作業の省力化に貢献!!

監視・点検用クローラロボット ARTHUR

湧水・がれき・段差などでの走破性を重視したタフなロボット

点検用センサーが設置されていないインフラや
危険個所を点検することに適した
ロボットシステムです。

ロボットと調査の見える化と記録化ソフトがセット
専用操作台/運搬箱で現地への運搬、設置も簡単
ゲームコントローラでの簡単操作
湧水環境、がれきや段差も乗り越え、
調査可能



主な仕様・性能

走行速度 0.7m/s
登坂角度 35度
連続稼働時間 1.5時間
深さ20cmまでの浸水対応

搭載センサ
前方俯瞰カメラ×1
後方カメラ×1
HDカメラ×1

オプション
レーザー距離センサ
無線通信 (Wi-Fi)

幅460×奥行800×高さ320mm
重量 24kg

開発
販売

サンリツオートメーション株式会社

愛知県豊田市寿町7-47-1 7丁目ビル201号室

TEL > 0565-25-3740 URL > <http://www.sanritz.co.jp/>

