

# 水底設置型ドームカメラシステム (WCS5001)

## 水中生物の観察に最適

カメラは水平方向旋回（パン）が360°連続、垂直方向に首振り（チルト）が0～90°ですので、上半部の全方位をカバーします。

光学2.3倍、デジタル5倍ズームで遠方も手に取るように観察できます。

カメラの操作はジョイスティック一本でズーム、水平旋回、垂直首振りを自由自在に操れます。

護岸調査、海底生物・魚類等の調査・観察用として最適です



監視カメラはステンレスカバーと  
アクリルドームでガードされています。



水中へのカメラ設置の様子



モニター状況



手元の操作は  
便利なジョイスティック付きコントローラーで

## 主な仕様

品 名		
水底設置型ドームカメラシステム		
仕 様		
水底設置型ドームカメラシステム本体部	カメラ	有効画素数：41万画素
		TV方式：NTSC標準
		レンズ：×2.3倍ズーム・オートフォーカス/マニュアル
		f = 3.8～87.4 デジタルズーム：×10倍
		水平解像度：470TV本
		焦点距離：10mm（広角時）～1m（望遠時）
		最低照度：1.6LUX
	チルト/パン	水平方向回転範囲：360° エンドレス PANスピード：最大360° /sec 可変速
		垂直方向回転範囲：90° TILTスピード：最大180° /sec 可変速
	耐圧ケース	上部：透明アクリル製半球ドーム（約φ200相当）
		本体部：フランジ付きステンレス製円筒
		スイング式支持ブラケット：ステンレス製（垂直～水平：ノブで固定）
		最大許容深度：10m 全高：約350mm 重量：約13Kg
地上装置	操作盤	液晶モニター
		カメラ
		コントローラー
		端子
	寸法等	ケース材質：アルミ製
		ケース寸法：約365×225×250（H）mm
		重量：約6Kg
ケーブル	電源：映像用ケーブル及びコントローラー用ケーブル2本（各60m）	
	二連ケーブルリール	

本表は改良などのために、仕様を変更することがあります。

仕様はご希望に応じて変更可能です。

### 有限会社 インテス

〒578-0947 大阪府東大阪市西岩田4丁目6番3号

TEL 06-6788-2336 FAX 06-6788-2399

URL <http://www.intes.co.jp> Eメール [info@intes.co.jp](mailto:info@intes.co.jp)