

最新機、いよいよ登場。



CHASING X

圧倒的なパワーと世界初の新機能

OctoDrive
Power Layout



Prime 4.5 Knots



Innovative
underwater e-PTZ



AI Host Platform



World's First AnchorX Smart
Omnidirectional Anti-Current System



Modular Design



SDK Open Platform





販売
価格

632万円 (税込)

(基本パッケージ構成)

- CHASING X 本体
- 400m ケーブル (手動)、1000Wh バッテリー、WSRC、専用ケース
- 導入講習
- 1年間のメーカー保証

製品仕様

ROV	
サイズ	810×636×453mm
最大深度	350m (1148 ft)
最大速度	前方 4.5 knots、側方 2 knots
最大水流抵抗	4.5 knots
稼働時間	≤2H (作業状況によって異なる)
バッテリー	1000Wh
電力供給	バッテリー／陸上給電 (別売)
動作環境	水中
作業温度	-10℃～45℃
WSRC	
サイズ	292×156×79mm
重量	1.3kg
バッテリー容量	7000mAh
稼働時間	≥6H (作業状況によって異なる)
無線規格	Wi-Fi 使用可
HDMI	使用可
防水性能	IP65
センサー	
IMU	axis gyro/accelerometer/compass
深度センサー	精度<±0.25m
温度センサー	精度<±2℃
LED	
輝度	2×6000lm
調光	0～100% (アプリ内で調整可能)

カメラ	
センサー	COMS 1/1.8
絞り	F2.2
焦点距離	0.5m
視野角	160°
画素数	8M
画像形式	JPEG/DNG
動画解像度	UHD: 3840*2160, 4K/ 30 FPS、 FHD: 1920*1080 (1080P), 30/60/120FPS
スローモーションビデオ	720P : 6 x (180FPS)、1080P : 4 x (120FPS)
タイムラプスビデオ	4K/1080P
ビットレート	60M
動画形式	MP4
MicroSD カード	Standard 128G (最大 1T)
ePTZ	
センサー	CMOS 1/1.8
絞り	F2.0
焦点距離	0.5m
視野角	220°
画素数	8M
画像形式	Panoramic JPEG
ビットレート	60Mbps
動画形式	Panoramic MP4
動画解像度	UHD:3840*1920
MicroSD カード	Standard 128G (最大 1T)

CHASING X に関するお問い合わせ



株式会社スペースワン
〒110-0005 東京都台東区上野 1-20-1-5F
CHASING 国内初正規パートナー

TEL 03-5812-4694

MAIL uwd@spaceone.com

Web <https://chasing.jp/>