

2020年2月

お客様各位

株式会社ハイドロシステム開発

新製品販売のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃は格別のお引き立てを頂きまして誠にありがとうございます。

さて、このたび弊社では新製品として下記を取り扱いさせていただくことになりましたので、ここにご案内申し上げます。つきましては、下記にカタログ URL を掲載いたしますのでご覧いただけますよう宜しくお願い申し上げます。製品ページは随時掲載して参ります。

今後、皆様のご期待にそえる商品として、新たな一歩を刻んでいく所存でございます。

なお、ご不明な点などがございましたら、下記問い合わせ先までお気軽にお問い合わせください。

何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

メーカー名	分類	製品名と特長
Teledyne RD Instruments	移動設置共用型 ロングレンジ ADCP	製品名：ピナクル ADCP 特徴：次世代の長距離計測型 ADCP 最大流速測定レンジ 1000m 最大海底探知深度 2000m 紹介ページ（英語）： http://www.teledynemarine.com/Pinnacle?BrandID=16
	コンパクト DVL	製品名：パスファインダー-DVL 特徴：コンパクトサイズの新型 600kHzDVL 20cm 未満の低高度でも海底探知可能（オプション） RS232C、RS422、イーサネット通信に対応 紹介ページ（英語）： http://www.teledynemarine.com/Pathfinder_DVL/?BrandID=16 製品ページ： https://www.hydro-sys.com/detail.php?pid=90&lid=1
	高性能 DVL	製品名：タスマン DVL 特徴：Workhorse Navigator に続く次世代 DVL ボトムトラッキング機能の強化 15cm の低高度でも海底探知可能（オプション） RS232C、RS422、イーサネット通信に対応 紹介ページ（英語）： http://www.teledynemarine.com/Tasman?BrandID=16
	長距離計測型 DVL	製品名：パイオニア DVL 特徴：400m 以上のロングレンジトラッキング（オプション） 高性能 AHRS IMU 搭載 最大 6000m の耐圧性能 紹介ページ（英語）： http://www.teledynemarine.com/pioneer-doppler-velocity-logs?BrandID=16 製品ページ： https://www.hydro-sys.com/detail.php?pid=32&lid=1
RTsys	小型水中ドローン	製品名：ネモセンス 特徴：オープンアーキテクチャ Linux を備えた安価なマイクロ AUV 全長 1m 未満、重量 10 kg 未満 最長 8 時間連続潜行が可能 サイドスキャンソナー、CTD、水質計など多彩なオプション 紹介ページ（英語）： https://rtsys.eu/wp-content/uploads/2019/09/NemoSens_Briefsheet_008.pdf 製品ページ： https://www.hydro-sys.com/detail.php?pid=127&lid=10

(次頁へつづく)

メーカー名	分類	製品名と特長
Klein Marine Systems Inc.	マルチビーム サイドスキャン ソナー	製品名：System 5900 特徴：最大 12 ノットの高速調査 Klein System 5000 の 2 倍の解像度 DVL、USBL、INS を搭載可能 紹介ページ（英語）： http://kleinmarinesystems.com/products/side-scan-sonar/system-5900/
	超高解像度 サイドスキャン ソナー	製品名：MA-X VIEW 600 特徴：業界初の統合型シングルビームサイドスキャン 調査効率が従来型よりも 40% 向上 600 kHz サイドスキャン/ 850 kHz 直下スキャン 紹介ページ（英語）： http://kleinmarinesystems.com/products/side-scan-sonar/ma-x-view-600/
Carlson Software	水陸一体測量用 陸上レーザー スキャナ	製品名：MerlinLT 特徴：船舶搭載用に開発された小型・低コスト陸上 LiDAR マルチビームソナーと同期させ、水陸一体測量を実現 製品ページ： https://www.hydro-sys.com/detail.php?pid=113&lid=2
日東電工株式会社 ・ Teledyne	海洋生物 付着抑制 フィルム (ADCP オプション)	製品名：MGFK (Marine Glide Film Kit) 特徴：無毒で効果的な防汚システム 専用にチューニングされた粘着剤 パッチ形状のため、貼り付けと除去が簡単に行える 紹介ページ： https://www.hydro-sys.com/files/product/files/NEWS/ADCP%E7%94%A8%E3%83%9E%E3%83%A4%E3%82%B0%E3%83%A9%E3%82%A4%E3%83%89.pdf

ご不明点などございましたら、ご連絡くださいませ。

メール：info@hydro-sys.com（代表）

電話：06-6581-8156（大阪本社） 03-3652-8156（東京支店）