

海のなんでも屋

会社案内



〒443-0013 愛知県蒲郡市大塚町西屋敷 30-11
TEL : 0533-56-8270 FAX : 0533-56-8271
E-mail : ohtuka@j-justice.co.jp

JAPAN
Justice

株式会社ジャパングジャスティス

波浪・流況観測



測定器の水中固定



測定器の点検



砂層厚測定



底質採取

明日の日本を考える



『将来！海で働く全ての人達に』

私が潜水士になった頃の先輩方は潜水業務に自信や誇りを持ち海で働く事の素晴らしさや厳しさを我々、若い世代の人達に継承していた、本当の意味での「海の男」達でした。時代は変わり仕事を覚える若い潜水士と仕事を教える熟練潜水士との意思の疎通が年々と難しくなっていく、潜水機材は年々、進化していく中、潜水技術や潜水士としての誇りは上手く次の世代に伝えていく事が困難になっています。

私は会社を設立した当初から、先輩方々に教えて頂いた技術を次の世代へ受け渡していく事を一番に大切に思いこれからの次の世代へ時代に合わせた教育方針を構築していく事が私の仕事だと考え日々、励んできました。

日本は四方を海で囲まれた島国です、海で仕事をしていく大切さを考えていかなければいけませんし、働く人達も誇りを持たなければいけません。

潜水士として海で働く人間として私は技術だけではなく「心」を継承していきたいと思い日々、現場で業務を行っています。

代表取締役 仲田 幸正

■ 有資格者 (令和3年4月現在)

潜水士	10名	職長・安全衛生責任者	10名
一級港湾潜水技士	4名	小型移動式クレーン	4名
二・三級港湾潜水技士	1名	高所作業車	4名
特定潜水士	2名	アーク溶接	4名
小型船舶操縦士	9名	ガス溶接	3名
玉掛け	7名	送気員・動力巻上	10名
港湾海洋調査士補	3名	ドローン操縦士検定2・3級	4名

■ 主な取引先

国立研究開発法人水産研究・教育機構・水産技術研究所、愛知県水産試験場
東京大学、豊橋技術科学大学、信州大学、東北大学、東海大学

(株)エコー、(株)J-POWER 設計コンサルタント、日本工営(株)、国際航業(株)
(株)オリエンタルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(株)、(株)長大
東京建設コンサルタント(株)、アジア航測(株)、日本ミクニヤ(株)
海洋エンジニアリング(株)、パシフィックコンサルタンツ(株)
朝日航洋(株)、玉野総合コンサルタント(株)、中央復建コンサルタンツ(株)
日本防蝕工業(株)、旭化成アドバンス(株)、ワイエスアイ・ナノテック(株)
(株)水域ネットワーク、太陽工業(株)、若築建設(株)

■ 会社概要

称 号	株式会社ジャパングジャスティス	
本社所在地	〒443-0013 愛知県蒲郡市大塚町西屋敷 30-11 TEL: 0533-56-8270 FAX: 0533-56-8271 E-mail: ohtuka@j-justice.co.jp	
東北営業所	〒989-6143 宮城県大崎市古川中里 5 丁目 10-61 TEL/FAX: 0229-25-9623	
長崎営業所	〒859-0105 長崎県諫早市高来町船津 352-1 TEL/FAX: 0957-32-2530	
沖縄営業所	〒800-0256 沖縄県糸満市西崎町 3-378 シャントール西崎 102 号 TEL/FAX: 098-894-6152	
設 立	平成 11 年 6 月 有限会社仲田潜水三河 設立	
資 本 金	1,000 万円	
代表取締役	仲田 幸正	
事 業 内 容	潜水業務 海洋環境調査業務 機械器具設置工事業 潜水の指導業務	海洋土木事業 建築工事業 とび・土工事業 潜水機器の販売
事 業 登 録	一般建設業 愛知県知事(般-25) 第 66204 号	
関 連 会 社	株式会社 仲田潜水琉球	

■ 沿革

平成 7 年 5 月	「仲田潜水三河」創業
平成 11 年 6 月	「有限会社 仲田潜水三河」設立
平成 23 年 7 月	宮城県大崎市に東北営業所を開設
平成 26 年 6 月	「株式会社ジャパングジャスティス」に商号変更 本社を蒲郡市大塚町に移転
平成 27 年 6 月	長崎県諫早市に長崎営業所を開設
平成 30 年 4 月	沖縄県糸満市西崎町に沖縄営業所を開設

学術研究サポート



津波被害状況調査(東京大学)

土木工事



ブロック据付



布製型枠作業

港湾施設調査



ケレン作業



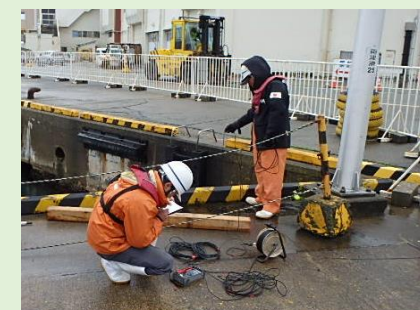
肉厚測定



海上上部目視調査



陸上部目視調査



電位測定



コア採取