

防海水电缆|耐海水电缆

产品名称	防海水电缆 耐海水电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	16.00/米
规格参数	品牌:嘉柔电缆/JIAROUKABEL 型号:Jrflex 产地:上海
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

嘉柔电缆|JIAROUKABEL所生产供应的柔性抗拉型防海水电缆|耐海水电缆，通常采用镀锌抗拉钢丝绳、凯夫拉抗拉纤维等抗拉填充材质作为电缆的承力抗拉元件，增强电缆的抗拉性能，保障防水电缆在水下应用过程中，对抗水流的冲击力以及外部机械力力，防止线芯拉断。

作为上海地区的一家防海水电缆|耐海水电缆专业生产厂家,嘉柔?电缆|JIAROUKABEL生产供应的产品主要包括聚氨酯防海水电缆以及防海水专用零浮力电缆两款,优质。

随着水域开发不断的发展，各类水下机器人及水下作业设备广泛应用，因此防海水电缆|耐海水电缆作为水下设备的配套电缆，高品质，才能为水下设备的安全高效作业保驾护航。防海水-耐候性能极强-水下工作时可有效；抗电子干扰-整体编织高屏蔽密度与特殊的结构设计，有效的抵抗外部干扰与电缆内部的干扰

护套-采用进口TPU专用特种料与特殊材料混合-有效防海水及其他恶劣环境专用。容易区分—芯线绝缘颜色、护套颜色以及线缆使用长度可依据客户要求订制。高抗压耐寒、防水解和微生物、防油和冷却剂；抗辐射、耐臭氧、耐候、耐酸碱盐雾腐蚀、抗溶剂；高耐磨性、耐刻痕、嘉柔聚氨酯（屏蔽）防海水电缆抗拉和较重的机械负荷；耐弯折、耐曲抗扭，良好的电磁性以及稳定的信号传输特征；可定制高抗拉水下专用电缆，抗拉抗扭转，保证电缆水下安全正常使用；CE和RoHS认证，产品质量可靠。

嘉柔电缆|JIAROUKABEL，专业的防海水电缆|耐海水电缆厂家，电缆优选原材料，设计优化电缆结构工艺，保整和提升电缆的基本特性，作为水下机器人的专用动力、控制或信号传输反馈电缆广泛使用：柔软性：电缆导体采用多股超细精绞结构设计，电缆柔软；优选电缆绝缘及护套材质，优化电缆设计成缆结构，保障和提升电缆的柔软性；抗拉性：电缆内部置入凯夫拉抗拉纤维，或凯夫拉纤维编织电缆本体，电缆抗拉性能优异，避免电缆随设备的拖拽使用而拉断；抗干扰：对于控制或信号传输电缆，电缆以铝箔/镀锡铜网编织电缆屏蔽网层，采用单层或双层的分总屏蔽设计，保障电缆的抗电磁干扰性能；漂浮性能：电缆漂浮水面，随设备的下潜而拖拽下沉，避免了传统防水机器人电缆的过度下沉为水下机器人设备作业造成负担；

防海水电缆|耐海水电缆发泡聚氨酯材质作为电缆的外护套，电缆耐磨、耐油、耐腐蚀、防水性能优异，应用于水下环境，电缆特别是适用于水下机器人设备的移动安装；