

水中切断棒

酸素アーク切断は、操作が簡単で安価な器具で行える事から、長きにわたり行われてきた方法ですが、使用する電極棒の価格（高価）やフラックスの保護（水中での剥離）等に問題がありました。そこで弊社は、約30年前に特殊鋼管に二重コーティングを施した画期的な水中切断電極棒を開発し、フラックスの剥離や電撃からの危険性が無くなりました。W-7・SC9-5W・SC8-5W等の水中切断電極棒は、現在の海洋開発時代に自動器具にも負けない作業の高効率と経済性で皆様に認めて戴いている商品です。

UNDER WATER CUTTING

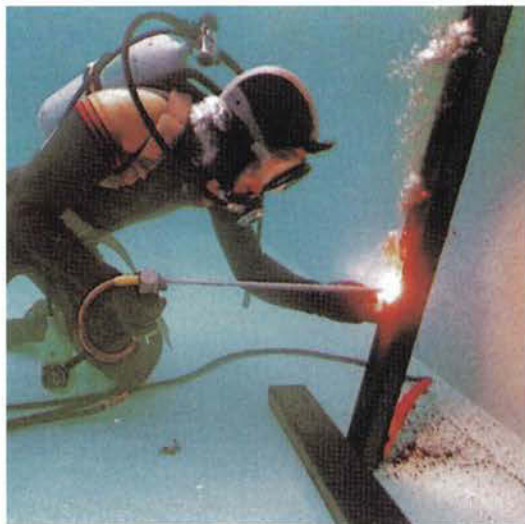
Oxygen Arc Cutting has been popular a long time because of easy operation and economical equipment, but there are some Problems in price of electrodes, Protect of flux, etc. Now, the Special Under-Water Cutting Electrodes with double coating on the special tube is developed, and there is no trouble in fall-ing-out of coating on flux and electric strike. The type of "SC9-5W" and "SC8-5W" ," W-7" may realize the high efficient and economical under-water cutting in the age of sea-development even for automatic equipments.



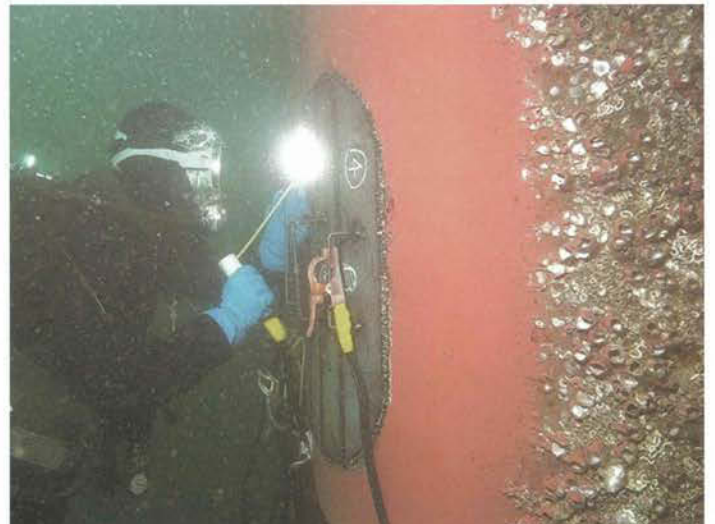
Under water cutting
水中切断



Under water cutting
水中切断



Under water cutting
水中切断



Under water welding
水中溶接