

For Dewatering of Forward Space

UTSUKI 船首区画排水用弁遠隔操作装置

This equipment is to be more suited to SOLAS XII 12 and 13 at newly installed and can be operated remote Control by Electric Hydraulic System.

本機器は、SOLAS Chap 12章12&13新設に適合した電動油圧タイプによる排水用弁遠隔操作装置です。

SOLASでの弊社ご提案

- 下記に図示した油圧駆動源とF.P.T及びBOS'N STORE内にアクチュエーターをそれぞれ艙装し、電動油圧源タイプ(EHS-D/Q)をBOS'N STOREに設置、相互間を配管し、このアクチュエーターは没水可能としております。従って、上部ストア内の電気工事と機器の艙装により大幅なコスト削減をお約束致します。
- 世界の船舶油圧機器搭載の標準にもなりつつあるEHS-D3はこれまでに実績搭載500隻(30,000台)以上で、従来型のコンベンショナルシステムは、すでにEHS-システムへと変わりつつあります。
- 本機器に対するお問合せがございましたら弊社営業部へご連絡ください。

- ◆ 弊社では、ドイツ最大の油圧計装メーカーとの提携により日本国内・台湾の総代理店契約にて、画期的な電動油圧(これまでの油圧ポンプや電磁弁パネル設置不要)により極めてコンパクト設計思想・環境問題対応のアクチュエーターを1998年より販売しています。
- ◆ 弊社ホームページをご覧ください。 <http://www.utsukikeiki.co.jp>にて、全体システムをご紹介申し上げております。
- ◆ 油圧ポンプや指示発信器、電磁弁などが一体型になった製品と単純に解釈してください。
- ◆ 面倒な施工・工事が無く艙装して頂く工事は、電気配線のみです。

It is possible to install ACTUATOR respectively at F.P.T. and Bos'n Store together with very thin hydraulic pipe, like followings. Please note that this actuator can be Installed in tank. Power pack (EHS-D/Q) to be installed at Bos'n Store and to be connected both Actuator and power pack by hydraulic thin pipe. Therefore, you can expect to reduce more installation cost in Bos'n Store by only electric wiring and its component.

EHS-D3 is standard for marine hydraulic equipment in the world wide ships and also number of ships are over 500 vessels (30,000EHS in operation) have been installed already. Conventional system will be changed to EHS-D3 as tendency.

By co-operation with top hydraulic maker in Germany, we are supplying its Actuator by Epoch-Making Electric Hydraulic System compare with conventional system (It is no need to instll hydraulic pump, hydraulic pipe and solenoid valve panel) to Japanese market and Taiwan from 1998, to be considered more compact design and tenderly of environment as out policy.

By our Website: <http://www.utsukikeiki.co.jp>, we have introduced our system.

Please understand that our system is to be packed for hydraulic pump, indication transmitter, solenoid valve as simply.

It is necessary without carry out and installation of trouble and it is only to carry out wiring.

