

H-7 連続収集データ選択

航海中の毎時または毎 30 分の

真風向、真風力、大気温度、海水温度、湿度、気圧、日射量、光子量、水深、表層連続モニタリングシステムからのデータ(水温、塩分、クロロフィル)、トラッキング(1、2、3層)、深度(1、2、3層)、流向(1、2、3層)、流速(1、2、3層)

協定世界時年月日 時刻、日本年月日 時刻、緯度(世界測地系)、経度(世界測地系)、針路(対地)、船首方位(真方向)、船首尾速力、正横速力、

機関関係データ

CPP 翼角、軸出力、軸スラスト、軸回転数、主推進電動電流－高速、主推進電動電力－高速、主推進電動電流－低速、主推進電動電力－低速、機関室温度、ポンプジェット電動機電流、ポンプジェット電動機電力、各 1、2、3 号機発電機電流、各 1、2、3 号機発電機電力、停泊用発電機電流、停泊用発電機電力、主配電盤母線周波数、主配電盤母線電圧、主配電盤母線電力、主配電盤母線 負荷電流、

をデータ選択し検索することができる。