

SEC軸馬力計表示ユニット

SE207CN

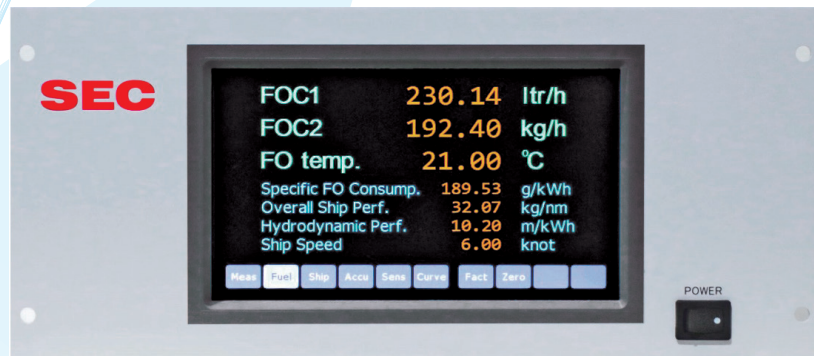
7インチLCDモニター

燃料データ、航海データとの統合可能
外部信号入力・出力の汎用性に優れる

【5秒瞬時画面】



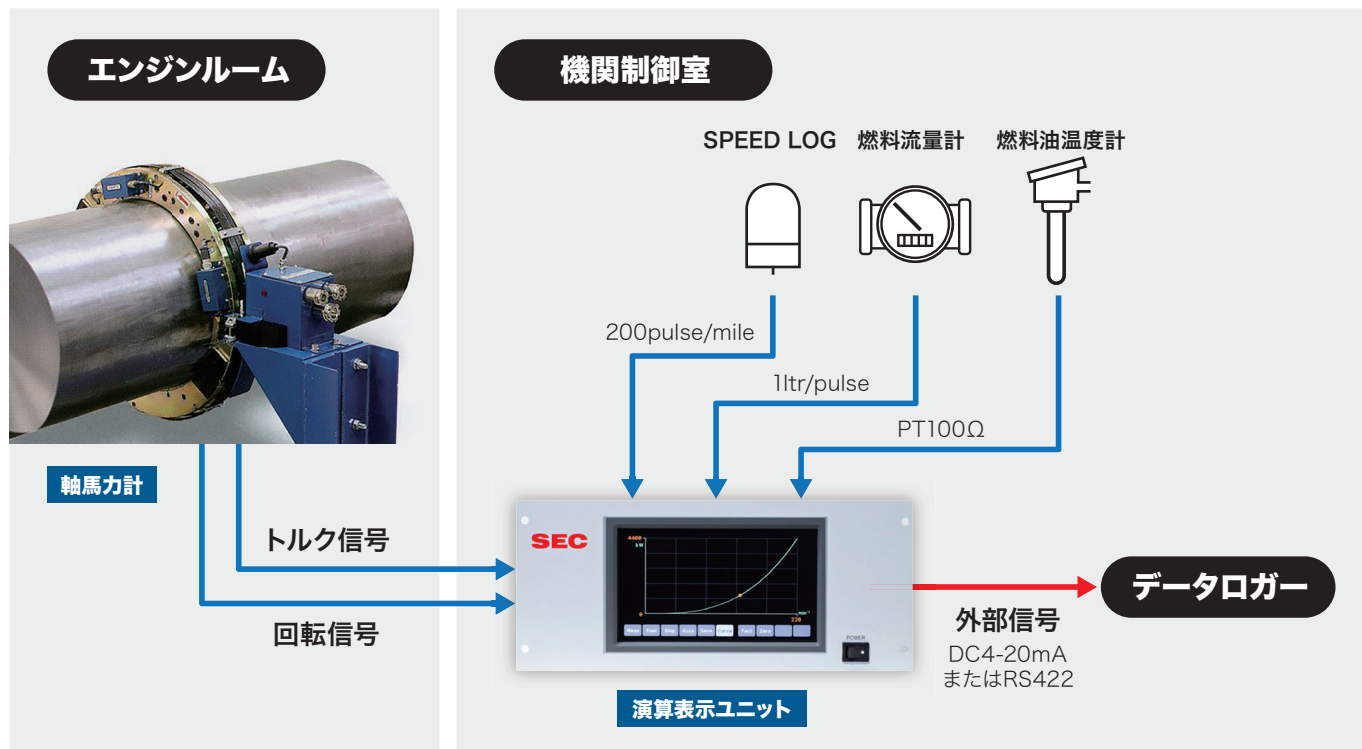
【燃料消費率関連画面】



【船用特性カーブ画面】



導入事例



仕様

表示項目	軸馬力、軸回転、軸トルク(標準)、スラスト(オプション)
	画面切替<5秒瞬時>⇒<自動平均>⇒<任意平均>
	※自動平均 = 1~1500分(1分刻みで選択可)
	※任意平均 = 最大90日まで(Start/Stopキー押下により設定)
	積算値データ(軸馬力、軸回転、トルク、燃料消費量、etc)
	燃料関連データ、Performanceデータ
	船用特性カーブ(運転点表示)
センサーデータ(Hz/Hz ²)	
サイズ / 重量	W=310mm H=136mm D=343mm / 6.8kg
外部出力	アナログ(DC4-20mA)出力12CH 出力周期:0.1/1/5秒選択可 アナログ(DC4-20mA)入力8CH
	シリアル入出力:8ポート(RS422標準、RS485も可) RS422出力弊社指定バイナリーフォーマット(標準) 1ポート ASCII/NMEA入出力 7ポート
電源電圧	燃料流量パルス(6CH)、燃料温度Pt100(6CH)、船速パルス(1CH)
その他	AC100V/AC220V マルチ電源 照明調整機能あり

