

電子傾斜計 SEI-1000



この電子傾斜計は、水平垂直センサによる先進のロール&ピッチ測定装置です。
本製品がもたらす情報は船舶航行の安定に寄与します。また測定値はリアルタイム通信、
ロガー機能も備えております。

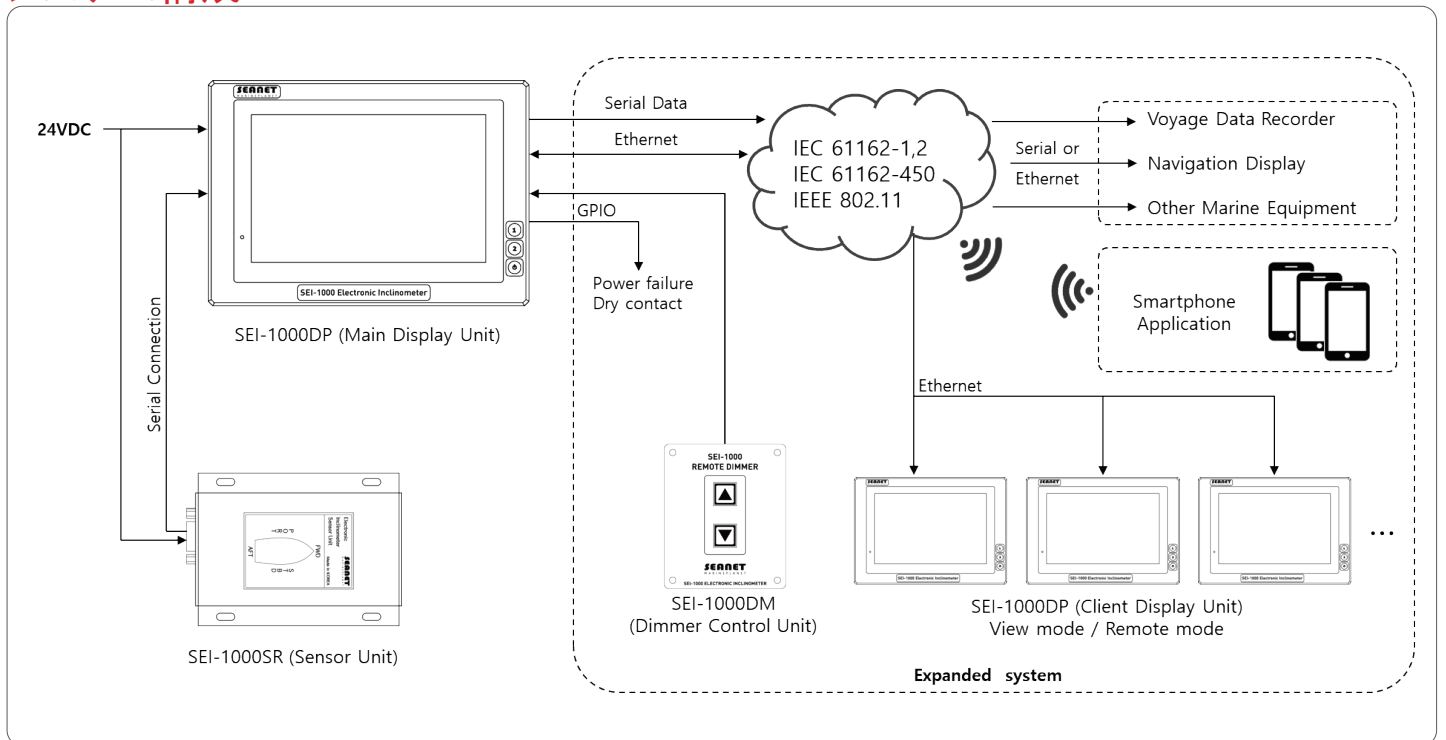
KC approved / IEC60945 EMC test passed

特徴

- Roll-Pitch 角度, STBD-PORT 角度
- 3種類の表示モード
(総合, 旧式, 数値表示)
- タッチパネル式
- リモート調光器 (オプション)
- 簡単操作
- 多様なインターフェース
(IEC61162-1/2/450, Ethernet)
- スマホアプリ (Android OS のみ)



システム構成



製品仕様

	Display Unit
システム構成	ARM Cortex-A9 processor / OS : Android 5.1.1
ディスプレイ	7" LCD, Touch Screen(Projected capacitive)
インターフェース	RS422 x 1, RS232 x 1, Ethernet x 1, GPIO
プロトコル	IEC61162-1/2, IEC61162-450
一時側電源	24 VDC
型式承認	KC approved, IEC 60945 EMC test passed

	Sensor Unit
サイズ	H: 25mm, W: 84mm, D: 113mm / 0.2kg
精度	0.1° / ± 5% of measured value or ± 1°
インターフェース	RS422 x 1
プロトコル	IEC61162-1
一時側電源	24 VDC
型式承認	KC approved, IEC 60945 EMC test passed