# MYCOM-64S Data Logger System Sample Screens

● Analog Data Graphic アナログデータ画面



■Summary Display 要約画面



● Bar Graph Display バーグラフ画面



● Division Display 画面分割表示



■ Real-Time Trend Display リアルタイムトレンド



■Meter Display メーター画面



製造元



本社・工場 〒424-0066 静岡市清水区七ッ新屋 485 番地 TEL (054)345-2212 FAX (054)345-2215 http://www.meiyoelc.co.jp E-mail: sal-shimizu@meiyoelc.co.jp

東京営業所 TEL.03-5436-6041 FAX.03-5436-6042

大阪営業所 TEL.06-6885-1152 FAX.06-6885-0033

485 Nanatsushinya Shimizu-ku Shizuoka, Japan

販 売 元

# MYCOM-64S MATA LOGGER

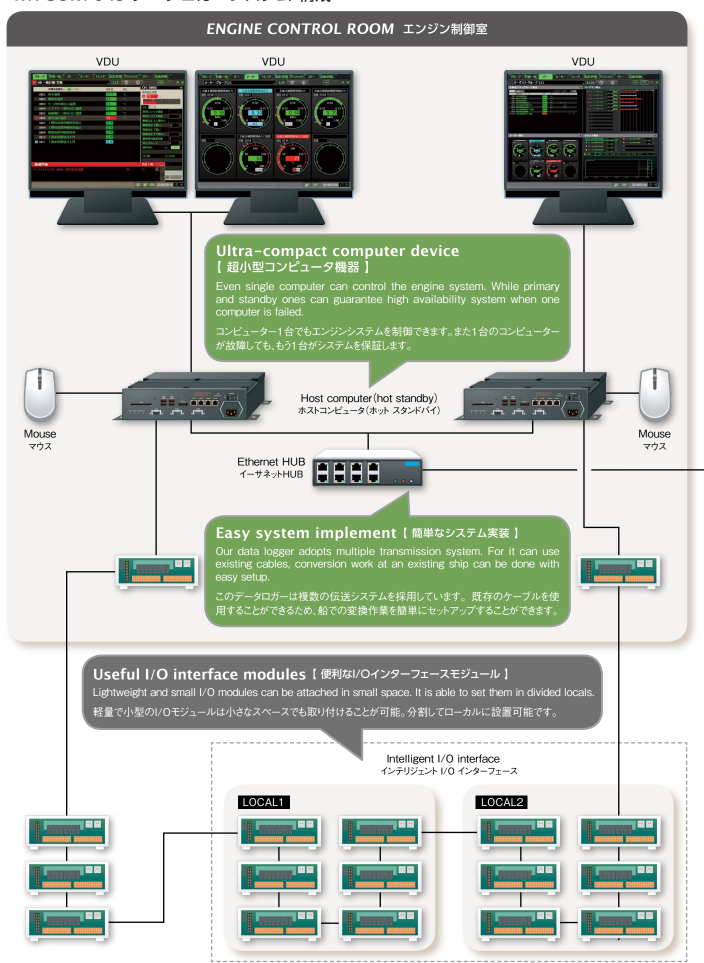
【MYCOM-64S データロガーシステム】





# MYCOM-64S Data Logger System Configuration

MYCOM-64S データロガーシステム 構成



#### Flexible network configurations

Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), serial (RS232C) and USB ports provide you with various system configurations. Like Laptop PC and alarm/log printer, varied devices which customers request can be connected.

イーサネット(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) シリアル(RS232C)およびUSBポートは、ノートパソコンや アラーム/ログプリンタなど顧客が要求するさまざまなシステ ム構成を提供します。



Laptop computer ノートパソコン



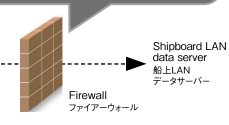
ETH/ SERIAL converter イーサネット/ シリアル変換器



#### Print & media storage

Monitoring data can be saved in USB storage in a special format, like noon log or alert history. The system supports printing of a screen capture by log printer.

監視データは、正午ログや警報履歴のような特別なフォーマットでUSBストレージに保存することができます。システムはログプリンタによる画面キャプチャの印刷をサポートしています。



# **New Features**

### 新機能

## DISPLAY 画面 New

## Renewed Screen Design 画面リニューアル

It is possible to grasp exact device status by simple and beautiful display.

- Square and widescreen (Full HD:1920×1080)-capable
- Equipped with duplicate screen and multiple windows functions.

シンプルで綺麗なディスプレイにより、正確なデバイス状態を把握できます

- ■フルHDのワイド画面(1920×1080)
- ■複数の画面と多様なウィンドウ機能を装置。

## SOFTWARE YJFDIT New

#### Useful New Functions 便利な新機能

Improved user interface enables comfortable operation and more detailed trouble analysis.

- Developed diagnosis function enables you to analyze trouble causes from various points of view.
- 4 alert points can be set for a monitoring CH.
- Equipped with real-time trend and alert trend. When an abnormality occurs, all monitoring CH data(digital & analog) between before and after the time is saved automatically.
- Screenshot function enables you to save screen captures in USB flash drives.

進化したユーザーインターフェースは直感的な選択と、より詳細なトラブル分析を可能にします。

- ■進化した診断機能により、さまざまな視点からトラブル原因を分析することができます。
- ■監視CHに警報ポイントを4つ設定することができます。
- ■リアルタイムの傾向と警報の傾向を備えています。異常が発生すると、その前後のすべての監視CHデータ(デジタル&アナログ)が自動的に保存されます。
- ■スクリーンショット機能を使用すると、USBにスクリーンキャプチャを保存することができます

# NETWORK ネットワーク New

#### Flexible System Configuration 柔軟なシステム構成

Increased I/O ports provide you with various network configurations.

- Multi-network is available (4CH LAN ports).
- Division of network enables the system to have more I/O modules than the previous model. Large-scale system is feasible.

I/Oポートが増え、さまざまなネットワーク構成を提供します。

- ■マルチネットワーク対応(4CH LANポート)
- ■ネットワークの分割により、従来モデルより多くのI/Oモジュールを持つことができます。大規模なシステムが実現可能です。

**01** MEIYO ELECTRIC Co.,Ltd. **02**