

オンライン設備診断システム「CMS-3000 シリーズ」*1

和田 憲三*2

On-line Machine Diagnostic System "CMS-3000 Series"

Kenzo Wada

1 はじめに

信号や計測信号の情報を収集するとともに、内蔵のマイクロコンピュータによりデータの平均化や警報レベルとの比較判定などの一次

定を行う機能がある。

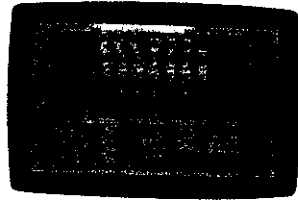
(3) MK-1060 デジタルモニタ

運転中信号等、接点の ON/OFF 状態を監視し、ON 回数ま

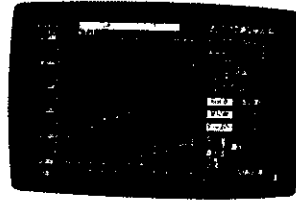
通信インターフェース: LAN 通信インターフェース

電源: AC 100 V, 50/60 Hz, 20 VA

使用温度範囲: 0~40°C



(a) Layout display



(d) Trend graph display

