

Smart Data Terminal

様々な製造現場の状況に最適化

簡単に早いリアルタイム
データの収集

ユーザ利便性と拡張性を提供



Multi Terminal MT-100

- * キオスク型のマルチターミナル
 - * 人間工学的デザイン
 - * 多数の設備からリアルタイムデータを収集
 - * ロバスト設計;
振動、オイルミスト
電気ノイズ
温度・湿度
- 19" タッチモニター
Windows 10 IoT
スチールフレーム 560*480*1500 (mm)
QV50 /QV30 Digital interface (取付け可能)
Sensor Network Device Z-20 (取付け可能)
Industrial Power supply (AC220V, 60Hz)
Keyboard, Mouse, Barcode scanner, Communication Tools

Single Terminal ST-50

- * Built-In, Stand Alone 型ターミナル
 - * 個別の設備からリアルタイムデータを収集
 - * ロバスト設計;
振動、オイルミスト
電気ノイズ
温度・湿度
- 10.4" タッチモニター
Windows 10 IoT
アルミフレーム 280*215*45 (mm)
QV50 /QV30 Digital interface (取付け可能)
Sensor Network Device Z-20 (取付け可能)
Industrial Power supply (AC220V, 60Hz)
Keyboard, Mouse, Barcode scanner, Communication Tools



IoT Device

Z-20

生産設備のリアルタイム
データを収集するセンサーネットワークデバイス



- * 生産数量をカウント
- * 設備稼働 / 非稼働時間の集計
- * 設備状態のモニタリング
- * 無線ネットワーク (Wifi, Zigbee 通信規格)
- * Digital I/O, RS232C, Proximity Sensor

SPC Interface

QV-50

デジタル測定器からの測定値を
自動で入力する Multiplexer



- * 測定器とインターフェース
- * 最大5個の測定器 (Mitutoyo™) を同時に接続
- * Foot Switchにて測定正確度を提供

System Configuration

