

## 簡易仕様書

---

W - LINEシリーズ

---

品名 センサ監視盤

---

型式 WSENS - 24

---

\*\*\* 目次 \*\*\*

1 . 概要 .....	1
2 . 構成 .....	1
2 - 1 . 機器構成.....	1
2 - 2 . オプション.....	1
3 . 機能 .....	2
3 - 1 . 基本機能.....	2
3 - 2 . センサ監視機能.....	2
3 - 3 . 外部入出力.....	2
3 - 4 . バッテリー.....	2
3 - 5 . オプション.....	2
4 . 系統図 .....	3
5 . 改定履歴 .....	4

## 1. 概要

本装置は、センサ監視を行なう装置である。外部のセンサを接続し、状態の監視を行うことが可能である。センサの監視点数は24ポイントになる。

管理用システムソフトにより詳細な管理を行うことが可能である。また、管理用パソコンと本装置との接続にはイーサネット（LAN）を使用する。

## 2. 構成

### 2 - 1 . 機器構成

( 1 ) センサ監視盤	W S E N S - 2 4	1 台
( 2 ) センサ		24台
( 3 ) センサ電源 ( 1 2 V 用 )		1 台

### 2 - 2 . オプション

( 1 ) 管理用パソコン		1 式
( 2 ) 管理用パソコンソフト	W S S - 0 1 A	1 式

管理用パソコンとの通信は、LANケーブルにて接続される。

### **3 . 機能**

#### **3 - 1 . 基本機能**

- ( 1 ) 履歴データ保存は最大6,000件
- ( 2 ) 履歴データ参照

#### **3 - 2 . センサ監視機能**

- ( 1 ) 24カ所のセンサ監視
- ( 2 ) 警戒中のセンサ異常の保持
- ( 3 ) グループセット

#### **3 - 3 . 外部入出力**

- ( 1 ) 個別ループ監視入力
- ( 2 ) 警戒セット入力
- ( 3 ) グループセット入力
- ( 4 ) 強制解除入力
- ( 5 ) 個別発報出力
- ( 6 ) 代表発報出力
- ( 7 ) グループセット出力

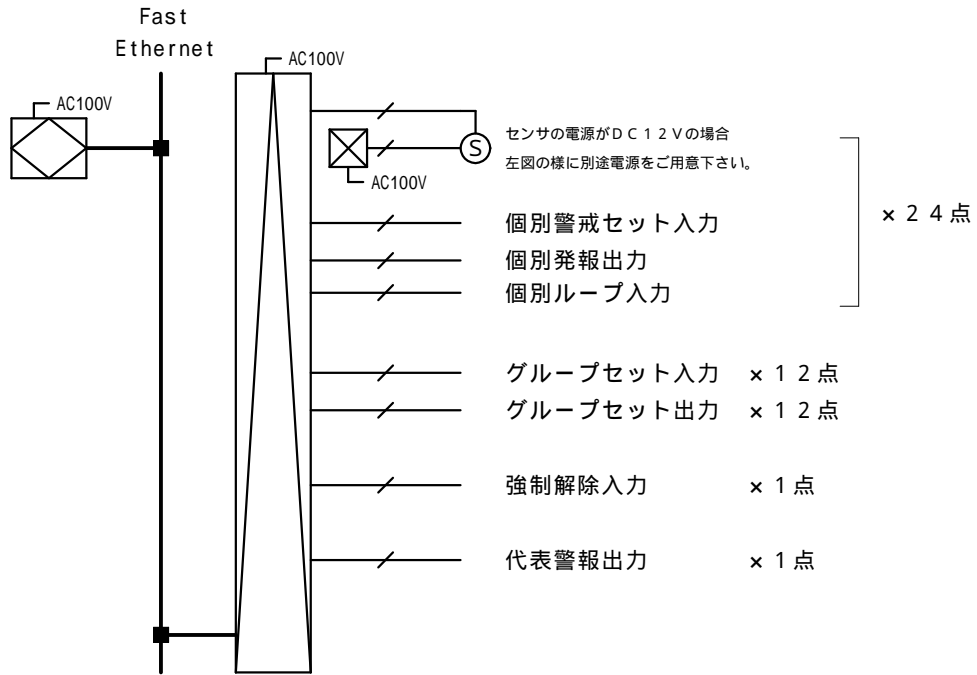
#### **3 - 4 . バッテリー**

- ( 1 ) バッテリー内臓

#### **3 - 5 . オプション**


- ( 1 ) 管理用パソコン
- ( 2 ) 管理用パソコンソフト

## 4. 系統図




- 凡 例 -


 センサ監視盤  
W S E N S - 2 4


 管理用パソコンー式

 CPEV 0.9-1P

 センサ用電源  
竹中エンジ製 (BA-61など)

 H U B

 UTP(カテゴリー5以上)

 センサ

## 5 . 改定履歴

図番	内容	備考
S06027-02-09325	初版	
S06027-02-11Y14	バッテリーの記載修正	

- ・ARTロゴは、株式会社アートの登録商標である。
- ・Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標である。
- ・Intel、Pentium はアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションおよび子会社の登録商標または商標である。
- ・その他記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標である。