

簡易仕様書

W-LINEシリーズ

品名 センサ監視盤

型式 WSENS-06

*** 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 . 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6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 - 0 6 | 1 台 |
| (2) センサ | | 6 台 |
| (3) センサ電源 (1 2 V 用) | | 1 台 |

2 - 2 . オプション

| | | |
|------------------|---------------|--------|
| (1) バッテリ | | 本体内蔵可能 |
| (2) 管理用パソコン | | 1 式 |
| (3) 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) 6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

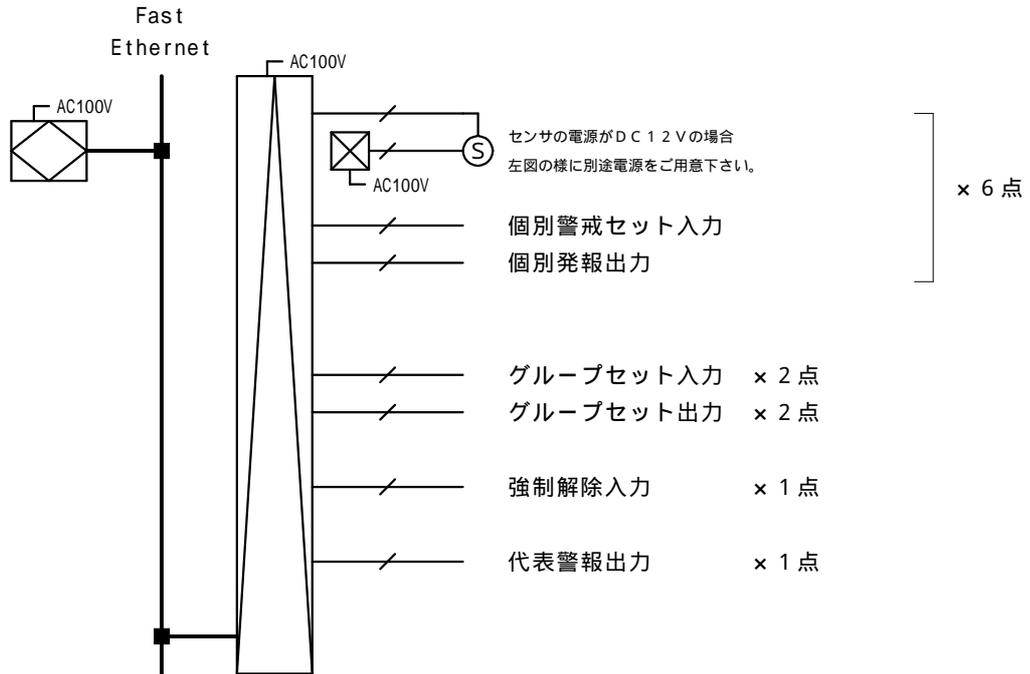
3 - 3 . 外部入出力

- (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 . オプション

- (1) バッテリ
- (2) 管理用パソコン
- (3) 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 - 0 6

 管理用パソコン一式

 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-5 以上)

 センサ

5 . 改定履歴

| 図番 | 内容 | 備考 |
|-----------------|----------|----|
| S06026-02-09325 | 初版 | |
| S06026-02-11Y14 | 本体色の記載削除 | |
| | | |
| | | |

- ・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。