

本社・東京営業部 Tel.03-3491-5188(代) Fax.03-3495-2457 JR-Tel.058-4145 〒153-0063 東京都目黒区目黒1丁目6番30号  
 相模工場 Tel.046-251-1313(代) Fax.046-251-1383 JR-Tel.053-6335 〒252-0001 神奈川県座間市相模が丘4丁目62番26号

# 情報伝送装置(ステップ式新形) SD4310-01(CMU-2) SD4311-01(CCU-2)

## 特長

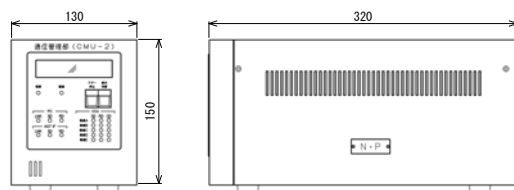
- ◆ 情報メモリー(VAM)記憶部、VAM32 のデータを区装置の操作により伝送回線(メタル回線)を介して、読み込み・再生・解析ができます。
- ◆ 現場で発生している故障は、区装置において確認できます。また、故障発生時の情報(VAMの記録情報)を自動的に読み出すこともできます。
- ◆ 通信管理部(CMU-2)は5回線の接続ができ、1回線あたり最大100台まで伝送部(CCU-2)を接続できます。
- ◆ 伝送部は12chの故障情報入力と4chのリレー接点出力があります。
- ◆ 通信管理部は据置形、伝送部はF形リレーのスペースに取り付けできます。



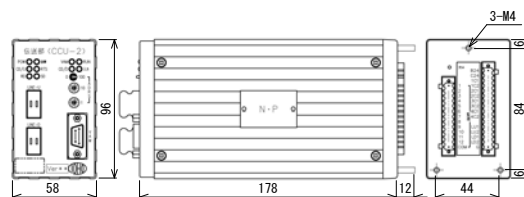
【通信管理部(CMU-2)】



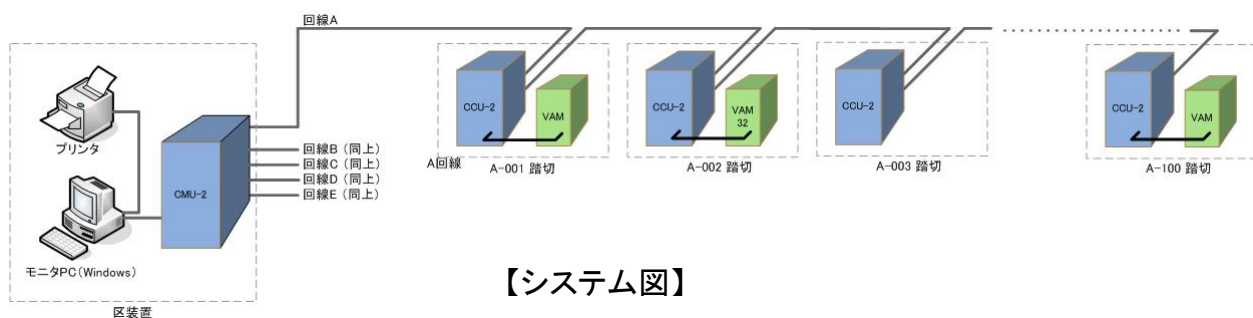
【伝送部(CCU-2)】



【通信管理部(CMU-2)外観図】



【伝送部(CCU-2)外観図】



【システム図】

### 定格および性能

種類	通信管理部(CMU-2)	伝送部(CCU-2)
定格電圧	AC100V	DC26.2V リップル含有率5%以下(バッテリーまたは平滑回路のある電源)
消費電流	500mA以下(定格電圧時)	300mA以下(定格電圧時)
寸法W×H×D	130×150×320mm(ただし突起部を除く)	58×96×178mm(ただし突起部を除く)
質量	4.0kg	1.0kg
品番	SD4310-01	SD4311-01