

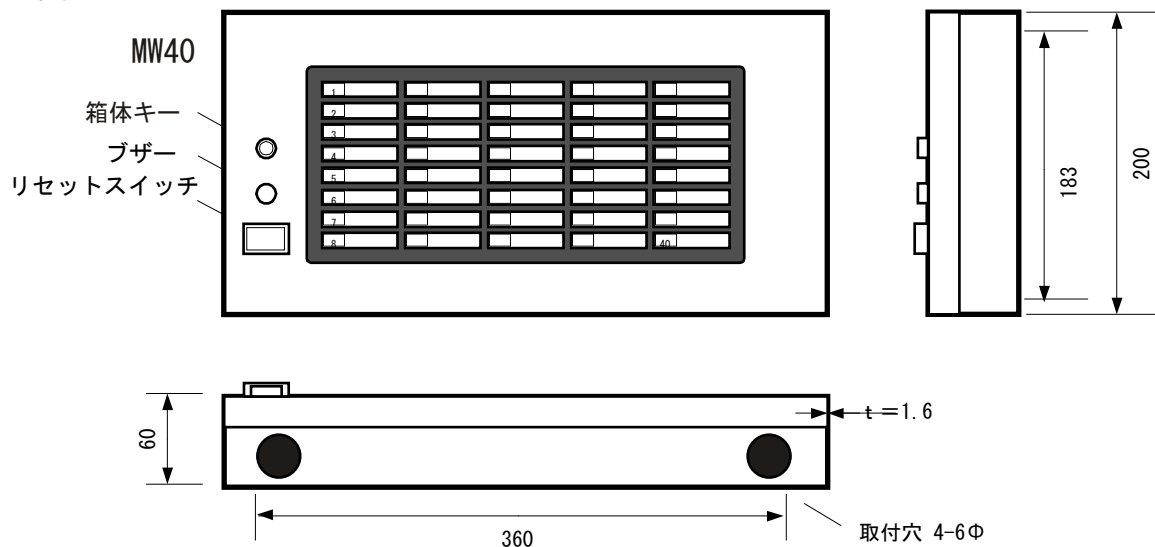
40CH監視盤 (アナンシェータ)

MW40-M
MW40-MH
MW40-MHS

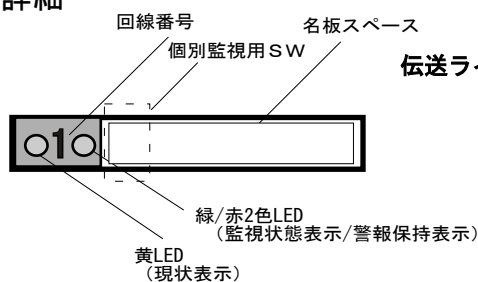
● 特徴

- ・ 伝送ライン上の信号を監視する表示盤です。伝送ラインの2本線を接続するだけで40点の信号の監視が可能になります。
- ・ 内部のディップSWの設定で256信号の任意なアドレスの連続した40点の信号が監視できます。ライン上に複数設定することもできます。
- ・ 警報表示のみ、警報保持機能、個別警報出力付き等各種のバリエーションがあります。

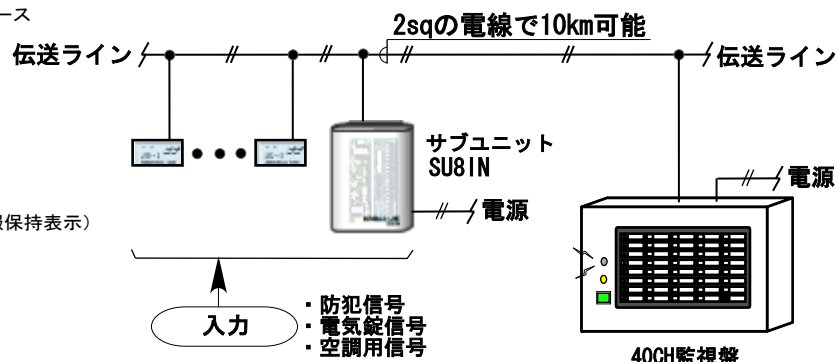
● 外形



● 表示窓詳細



● 使用方法



● 型番構成

| 型番 | 仕様 |
|----------|----------------------------|
| MW40-M | 各回路のON/OFFの状態を表示 (※保持機能なし) |
| MW40-MH | MW40-Mの機能に発報保持機能あり (※一括警報) |
| MW40-MHS | MW40-Mの機能に発報保持機能あり (※個別警報) |

● 仕様

| | |
|------|---------------------|
| 外形 | W400×H200×D60 mm |
| 重量 | 約4000 g |
| 電源電圧 | DC12~15V ※ |
| 消費電流 | 1200mA~1500mA |
| 接続端末 | AD1 AD2 SU81N SU8RY |

※DC24V用は受注製作品になります。