



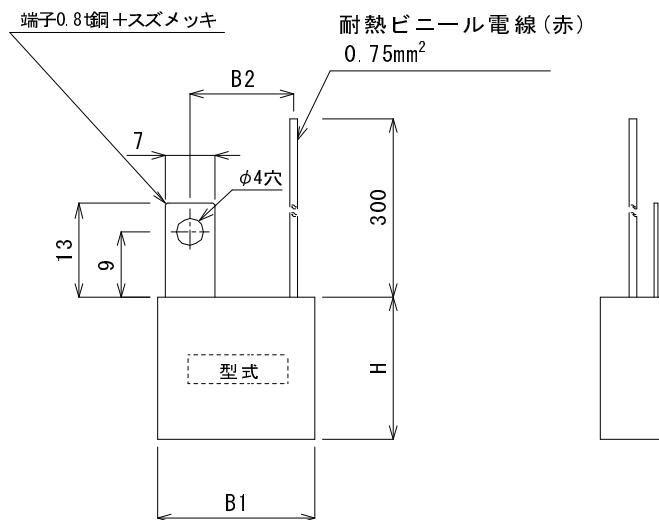
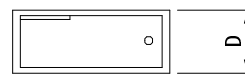
SPARK QUENCHER

制御機器用スパークケンチャー

RFタイプ

特徴

- 共締め端子型、超小型スパークケンチャーで、電磁接触器に取付け易い構造になっています。スペースの節約と配線の簡略化を実現しました。
- 工作機械、自動制御装置、事務機器等に最適です。



仕様

| 使用電圧 AC | 型 式 | 静電容量 μF ± 20% | 抵抗値 Ω ± 20% | 抵抗器 定格電力W | 寸法 mm | | | |
|------------|-----------|------------------|----------------|--------------|-------|------|----|---|
| | | | | | B1 | B2 | H | D |
| 250V | SQ23150RF | 0.3 | 150 | 1 | 22 | 14.5 | 20 | 9 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |