



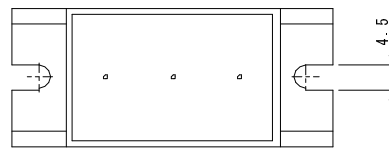
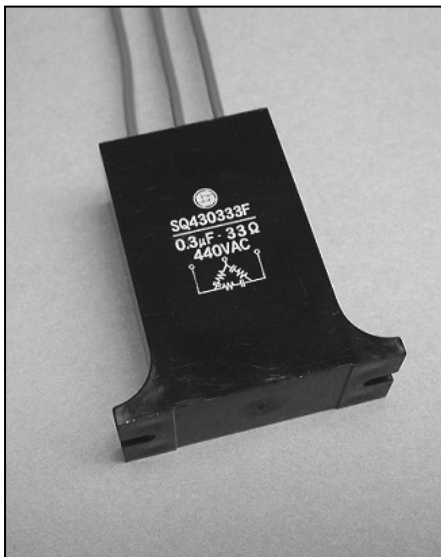
SPARK QUENCHER

制御機器用スパークケンチャー

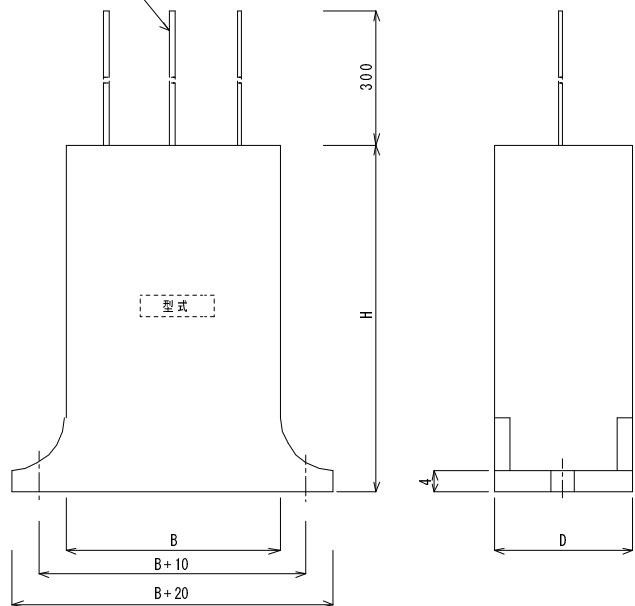
3Fタイプ

特徴

- AC440V3 相用スパークケンチャーで内部は Δ 結線になっています。
- 高圧パルスが発生する制御機器の保護用に適した高耐圧スパークケンチャーです。
- 3相電動機に最適です。



耐熱ビニール電線(赤)
0.75mm²



仕様

使用電圧 AC	型 式	静電容量 $\mu F \pm 20\%$	抵抗値 $\Omega \pm 20\%$	抵抗器 定格電力W	寸 法 mm		
					B	H	D
440V	SQ430333F	0.3	33	4	40	65	26