## HEN

## 電気機器用金属化ポリプロピレンフィルムコンデンサ

保安機構付

●RoHS指令(2002/95/EC) 対応済

## ■仕様

項目	性能
最高許容温度	+70°C(M)
最 低 周 囲 温 度	-25°C(B)
定格電圧範囲	200~400VAC
定格静電容量範囲	1.0~30 µ F
定格静電容量許容差	+10 ~ -5%
損 失	0.12%以下(at 20℃、50/60Hz 200VAC)
耐 電 圧	端子相互間:定格電圧(VAC)×175% 10秒間
	端子一括ケース間: 2000VAC 60 秒間
絶 縁 抵 抗	端子一括ケース間
	1000MΩ以上(at 500VDC)
外    装	難燃性樹脂ケース、樹脂充填
通 電 時 間 区 分	40D(40,000h)
保 安 機 構	内蔵



※寸法につきましては別途お問い合わせ下さい。

価格・納期・使用条件その他について、ご要望も賜り対応致しますのでお気軽にお問い合わせ下さい。 また、これ以外の形状や大型フィルムコンデンサの製造も行っておりますのでご相談下さい。