

# 7G23A



## ■ 特長

- ・ 低損失コア材採用により、高出力、高音質（無酸素銅線仕様に対応）
- ・ 低抵抗、大電流
- ・ 放射ノイズを防ぐ磁気構造

磁気構造：

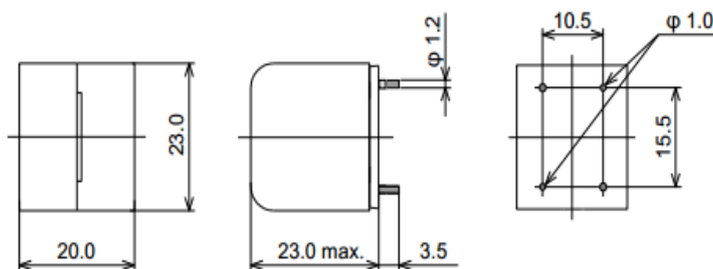


重量： 37.0 g

## ■ 用途

- ・ オーディオ・ビジュアル/ミニコンポ、AVアンプ、業務用アンプ
- ・ その他/各種電源

## ■ 外形寸法



(単位：mm)



サガミ エレク株式会社  
SAGAMI ELEC CO., LTD.

〒230-0024 神奈川県横浜市鶴見区市場下町10-30  
営業部 TEL：045-511-3141 E-mail：sales@sagami-elec.co.jp  
技術部 TEL：045-521-4543  
<https://www.sagami-elec.co.jp>

△ 記載内容は、製品の改良等により予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。

## ■ 電氣的仕様

サガミ品番	インダクタンス ( $\mu$ H)	直流抵抗 ( $m\Omega$ )		直流重畳 許容電流 (A)	温度上昇 許容電流 (A)
		max.	Typical		
7G23A-100M	10 $\pm$ 20%	9.60	8.10	37.8	9.40
7G23A-220M	22 $\pm$ 20%	9.60	8.10	18.5	9.40
7G23A-330M	33 $\pm$ 20%	9.60	8.10	10.4	9.40

インダクタンス測定条件:100kHz, 1V

直流重畳許容電流:インダクタンスの減少が初期値から25%以内となる電流値

温度上昇許容電流:コアの表面温度上昇が40°C以下となる電流値



サガミ エレク株式会社  
SAGAMI ELEC CO., LTD.

記載内容は、製品の改良等により予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。

〒230-0024 神奈川県横浜市鶴見区市場下町10-30  
営業部 TEL: 045-511-3141 E-mail: sales@sagami-elec.co.jp  
技術部 TEL: 045-521-4543  
<https://www.sagami-elec.co.jp>