

EVF用フライバックトランス

Type: ECXC

特長

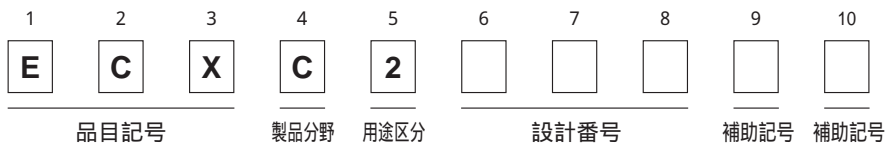
- ◆小形・軽量
- ◆低不要輻射

主な用途

- ◆ムービー用電子ビューファインダー



品番構成



定 格 (代表例)

項 目		単位	ECX-C2803A	項 目		単位	ECX-C2803A	
Electric Characteristics	入 力 電 圧	VDC	5.0	Conditon & static Characteristics	一 次 イ ン ダ ク タ ンス	μH	1350	
	入 力 電 流	mA	53		掃 引 周 波 数	k Hz	15.734	
	高 電 圧	VDC	2,200			偏 向 ヨ ー ク	μH	780
	フ ェ ー カ ス 電 圧	VDC	485					
	ビ デ オ 電 圧	VDC	- 33					
	ヒ ー タ ー 電 圧	Vrms	0.6					

形状寸法 (2803シリーズの例)

(単位: mm)

CTA1124-0702[SMK]

刻印 { M ECX-C2 }
 捺印 or ラベル { 803A Lot No }

注意
 (1) 入出力端子

端子番号	端子名	端子径
1	Vv(DC)	0.5
2	VH(K)	角0.4
3	VH	
4	VF(DC)	0.5
5	ダンパ	角0.4
6	コレクタ	
7	GND	
8	+B	
9	Va(DC)	2.3

(1) 入出力端子の引抜強度
 5N/30秒の静荷重で異常なきこと
 (3) シールドケース厚: $\pm 0.2 \pm 0.05$
 (4) Lot Noの読み方

変更経歴
 ロット
 製造年月日

設計・仕様について予告なく変更する場合があります。ご購入及び使用前に当社の技術仕様書などをお求め願ひ、それらに基づいて購入及び使用していただきますようお願いいたします。なお、本製品の安全性について疑義が生じたときは、速やかに当社へご通知をいただき、必ず技術検討をしてください。