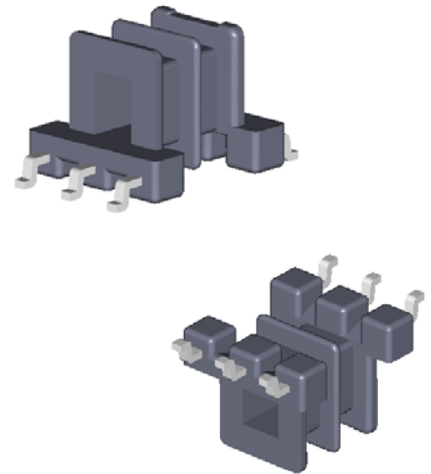
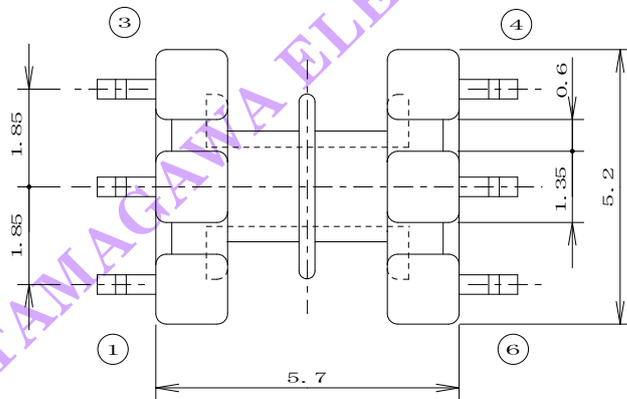
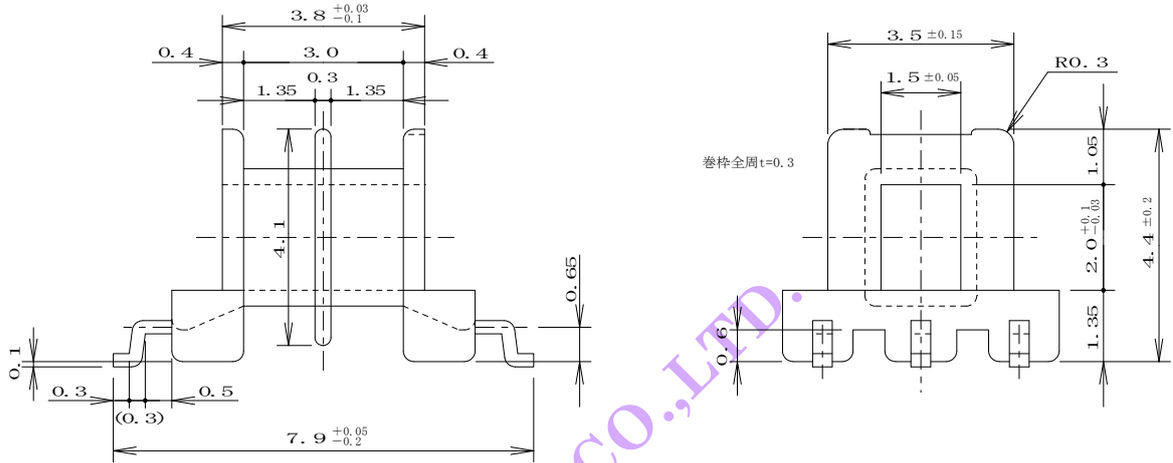


※端子本数5本への対応可

【参考】 Ferrite Core	TDK	EE5-Z
	JFE FERRITE	—
	NEC TOKIN	FEE5
	NIPPON CERAMIC	FEE-5
	TOMITA	EE-5

1	樹脂メーカー	住友ベークライト(株)
2	端子メーカー	不二電線工業(株)
3	端子引張強度	500g以上

図 番	T01-03X-0289					
品 名	ボビン材質	材料名	UL-94 CLASS	UL (File-No)	端子材質	端子寸法
TEE5-6P SMD	フェノール	PM9630	V-0	E41429	HCP-NPA (鉛フリー)	0.25×0.37平角線



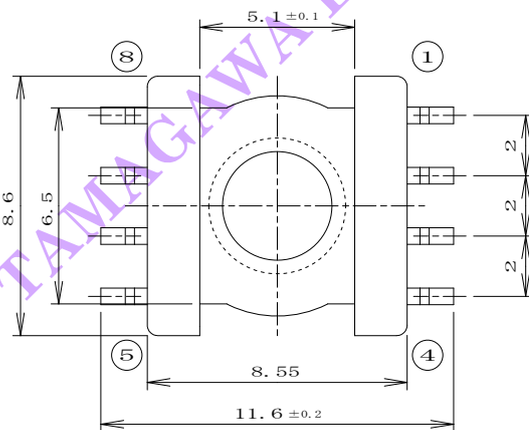
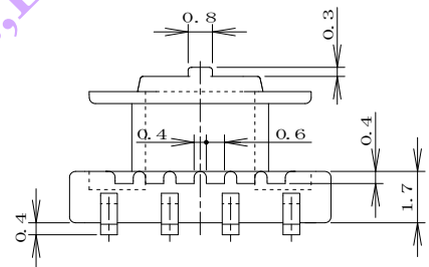
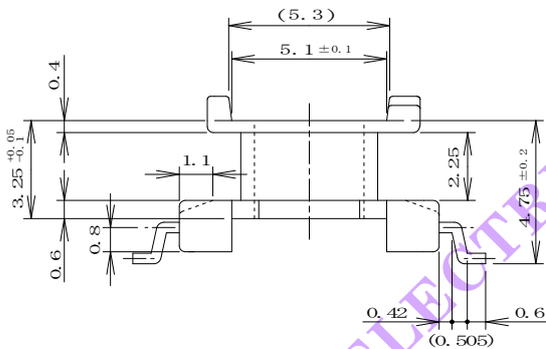
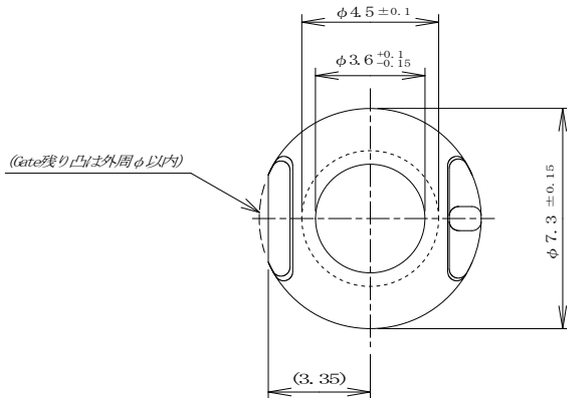
※端子本数5本への対応可

[参考] Ferrite Core	TDK	EE5-Z
	JFE FERRITE	—
	NEC TOKIN	FEE5
	NIPPON CERAMIC	FEE-5
	TOMITA	EE-5

1	樹脂メーカー	住友ベークライト(株)
2	端子メーカー	不二電線工業(株)
3	端子引張強度	500g以上

図 番	T01-05X-0295					
品 名	ボビン材質	材料名	UL-94 CLASS	UL (File-No)	端子材質	端子寸法
TEE5S-6P SMD	フェノール	PM9630	V-0	E41429	HCP-NPA (鉛フリー)	0.25×0.37平角線

RoHS Free (RoHS指令6物質の含有無し)



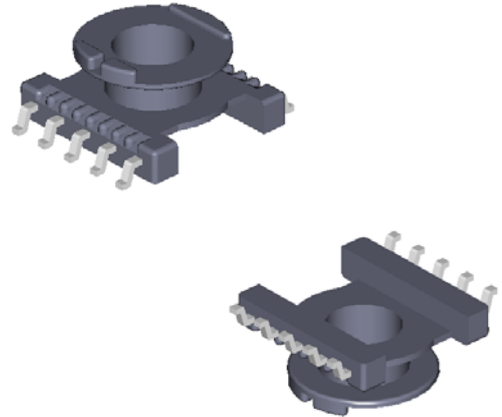
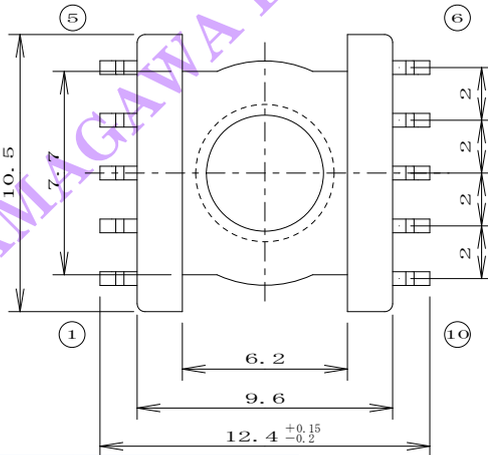
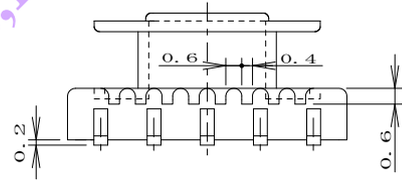
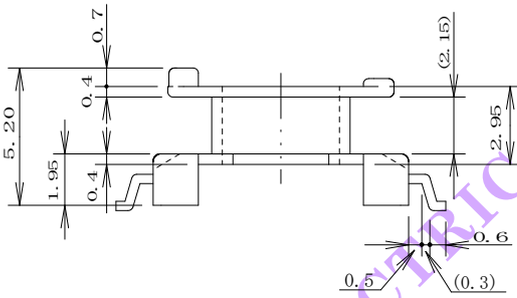
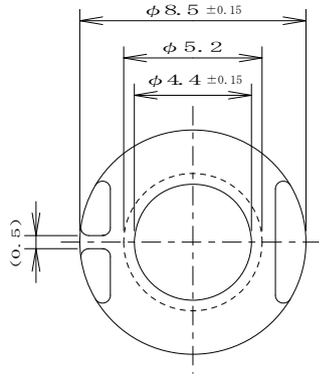
※Cav No. は、端子側フランジ部ツバ内φとする

【参考】 Ferrite Core	TDK	ER9.5/5-Z
	JFE FERRITE	EER-9.3K
	NEC TOKIN	FEER9.5/5
	NIPPON CERAMIC	FEER-9.5/5
	TOMITA	EER-9.5B

1	樹脂メーカー	住友ベークライト(株)
2	端子メーカー	不二電線工業(株)
3	端子引張強度	0.5Kg以上

図番	T08-04X-0369					
品名	ボビン材質	材料名	UL-94 CLASS	UL (File-No)	端子材質	端子寸法
TEER9.5/5-8P SMD	フェノール	PM9630	V-0	E41429	E-HCP-NP (鉛フリー)	0.35×0.55平角線

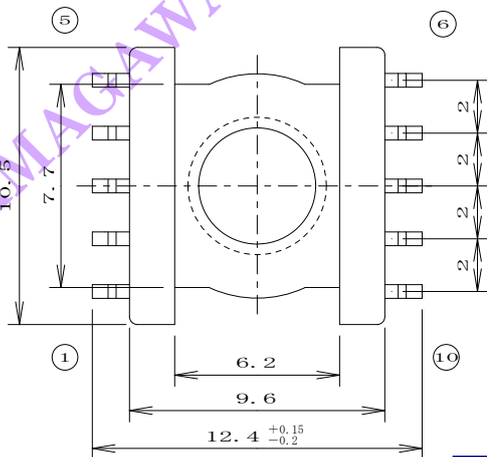
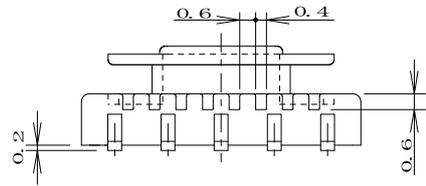
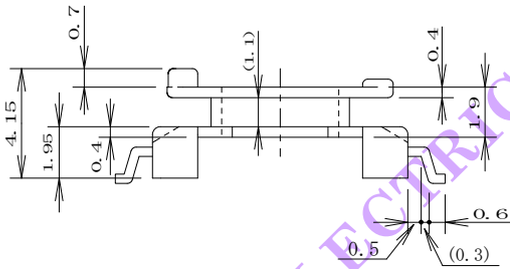
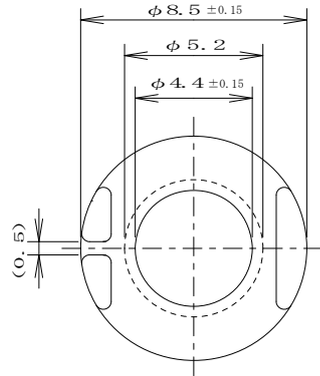
RoHS Free (RoHS指令6物質の含有無し)



Ferrite Core 【仕様】	TDK	ER11/5-Z
	JFE FERRITE	—
	NEC TOKIN	—
	NIPPON CERAMIC	—
	TOMITA	EER-11

1	樹脂メーカー	住友ベークライト(株)
2	端子メーカー	不二電線工業(株)
3	端子引張強度	700g以上

図番	T95-10X-0201					
品名	ボビン材質	材料名	UL-94 CLASS	UL (File-No)	端子材質	端子寸法
EER11/5-10P SMD	ジアルルフレート	AM113J	V-O	E41429	HCP-NPA (鉛フリー)	0.35×0.52平角線



Ferrite Core 【物種】	TDK	ER11/3.9-Z
	JFE FERRITE	—
	NEC TOKIN	—
	NIPPON CERAMIC	—
	TOMITA	—

端子長仕様	12.4mm [標準品]
	12.6mm Type

①	樹脂メーカー	住友ベークライト(株)
②	端子メーカー	不二電線工業(株)
③	端子引張強度	700g以上

図番	T95-10X-0202					
品名	ボビン材質	材料名	UL-94 CLASS	UL (File-No)	端子材質	端子寸法
EER11/3.9-10P SMD	ジアルルファレート	AM113J	V-0	E41429	HCP-NPA (鉛フリー)	0.35×0.52平角線

