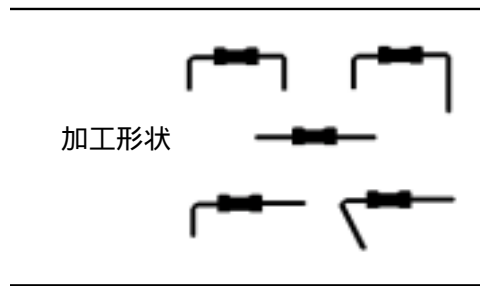
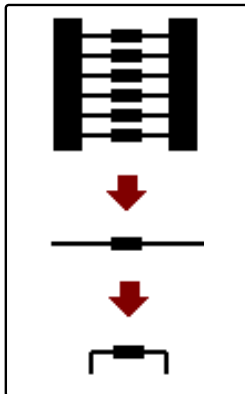
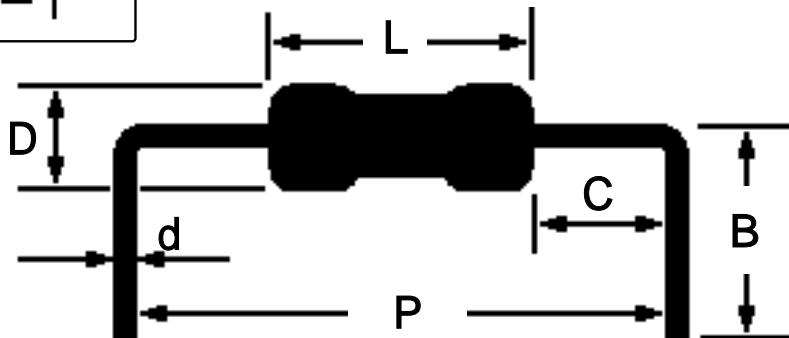


OLAMEF TP6/TP6-EC・品番一覧 (リード線径・加工形状別)

最も標準的なフォーミング(横コの字)を行う機種で、ばら部品フィーダーやモータードライブユニット等の周辺機器を取り付けられる標準機(TP6)と、単独で使用する廉価機種(TP-EC)の2種類。



TP6



TP6-EC

標準タイプ・TP6

	標準タイプ	補強タイプ	狭ピッチ(可変)タイプ	狭ピッチ(固定)タイプ	
	(TP6/1)	(TP6/4)	(TP6/6)	(TP6/7)	(TP6/9)
	線径対応が広い汎用型	~1.4mmの太径リード対応	ピッチ(P)を5.08mmまで短縮可能	ピッチ(P)を5.08mmで固定	ピッチ(P)を7.62mmで固定
P	6.5 ~ 60mm	10.16 ~ 60mm	5.08 ~ 60mm	5.08mm固定	7.62mm固定
B	4 ~ 13mm	5 ~ 13mm	4 ~ 13mm	4 ~ 10mm	
C	1.2mm ~	2.4mm ~	0.8mm ~	0.5mm ~ 選択・固定	
L	~ 50mm	~ 50mm	~ 50mm	3 ~ 13mmの範囲で選択・固定	
d	0.4 ~ 1.3mm	0.6 ~ 1.4mm	0.4 ~ 0.8mm	0.4 ~ 0.6mm	
D	0.4 ~ 16mm	0.6 ~ 16mm	0.4 ~ 10mm	0.4 ~ 4mm	

*上記, ~ の3機種については、線径ワンタッチ調整モデルもあります。(TP6/1/97, TP6/4/97, TP6/6/97)

エコノミータイプ・TP6/EC (*バラ部品フィーダー、モータードライブユニットは取付け不可。)

	標準タイプ	補強タイプ	狭ピッチ(可変)タイプ	狭ピッチ(固定)タイプ	
	(TP6/EC/1)	(TP6/EC/4)	(TP6/EC/6)	(TP6/EC/7)	(TP6/EC/9)
	線径対応が広い汎用型	~1.4mmの太径リード対応	ピッチ(P)を5.08mmまで短縮可能	ピッチ(P)を5.08mmで固定	ピッチ(P)を7.62mmで固定
P	6.5 ~ 60mm	10.16 ~ 60mm	5.08 ~ 60mm	5.08mm固定	7.62mm固定
B	4 ~ 13mm	5 ~ 13mm	4 ~ 13mm	4 ~ 10mm	
C	1.2mm ~	2.4mm ~	0.8mm ~	0.5mm ~ 選択・固定	
L	~ 50mm	~ 50mm	~ 50mm	3 ~ 13mmの範囲で選択・固定	
d	0.4 ~ 1.3mm	0.6 ~ 1.4mm	0.4 ~ 0.8mm	0.4 ~ 0.6mm	
D	0.4 ~ 16mm	0.6 ~ 16mm	0.4 ~ 10mm	0.4 ~ 4mm	