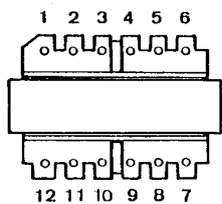
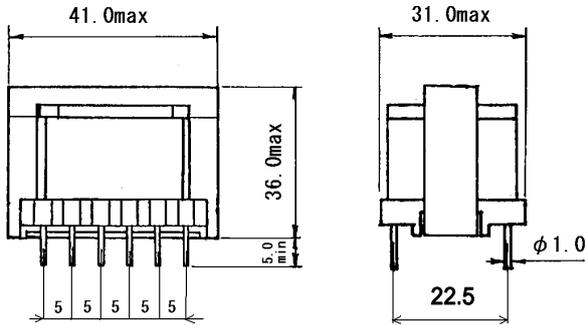




# スイッチング電源用トランス

スイッチング電源用トランス、チョークコイル、パルストランスなどに適用  
リード線仕様、各種バンド止め等、カスタム対応はお問合せください。

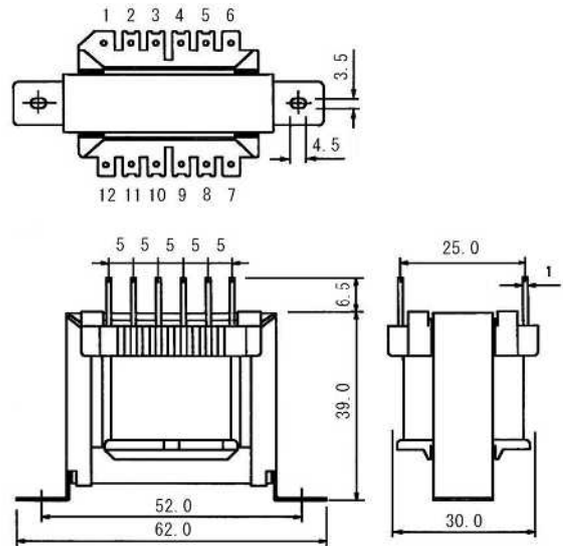
## EI-40 12P 22.5



設計例(100KHz):  
フォワード方式  
318W  
フライバック方式  
275W

コア:  
PC40 EI40-Z(TDK)  
MB3 EI40(JFE)

## EI-40 12P 25.0

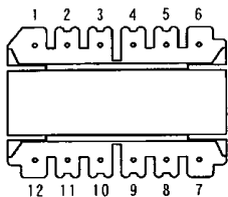
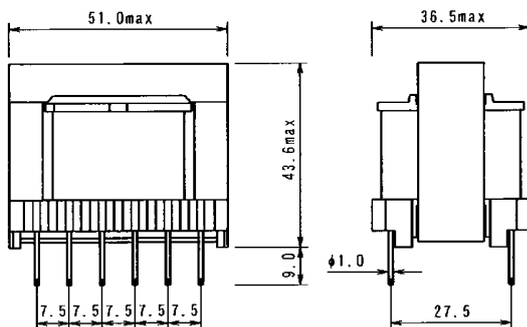


設計例(100KHz):  
フォワード方式  
318W  
フライバック方式  
275W

コア:  
PC40 EI40-Z(TDK)  
MB3 EI40(JFE)

上記外形図はLバンドタイプ

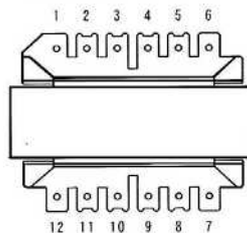
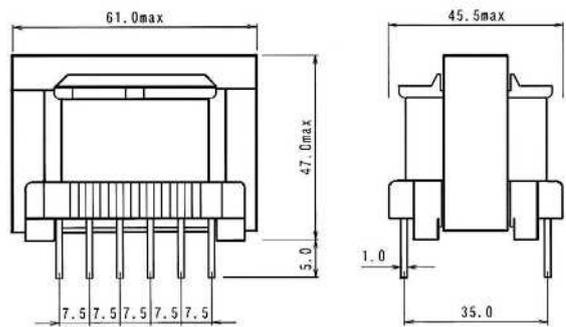
## EI-50 12P



設計例(100KHz):  
フォワード方式  
597W  
フライバック方式  
517W

コア:  
PC40 EI50-Z(TDK)  
MB3 EI50(JFE)

## EI-60 12P



設計例(100KHz):  
フォワード方式  
827W  
フライバック方式  
716W

コア:  
PC40 EI60-Z(TDK)  
MB3 EI60(JFE)

電力値計算はあくまで目安であり、条件により値が異なる場合がございます。