

● 電気的特性曲線/Electrical Characteristic Curves

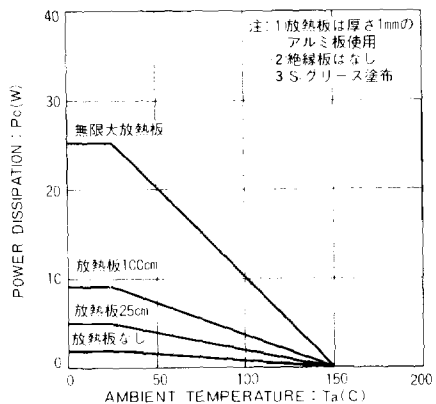


Fig.1 電力軽減曲線

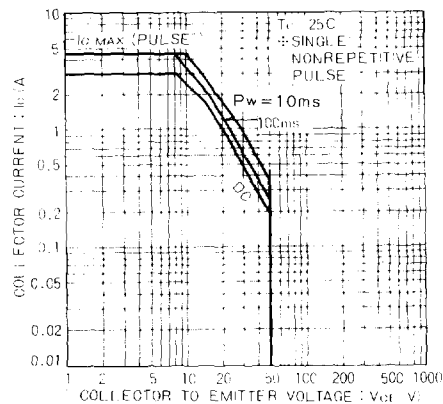


Fig.2 安全動作領域

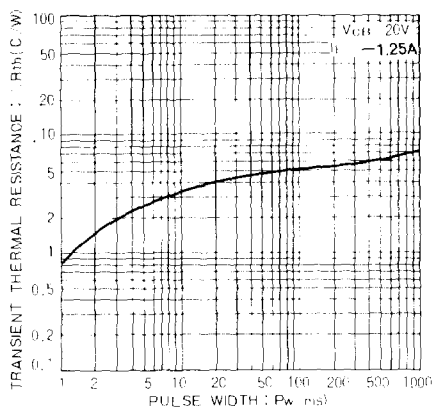


Fig.3 過渡熱抵抗

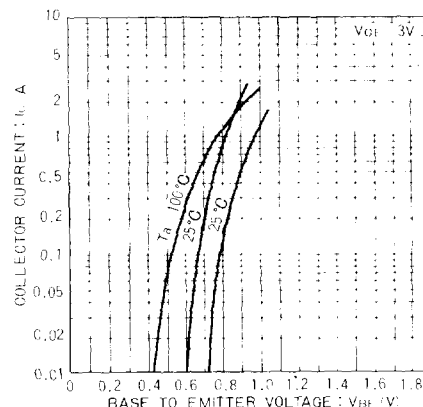


Fig.4 エミッタ接地伝達静特性

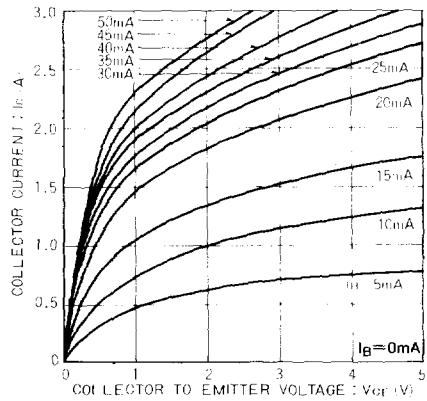


Fig.5 エミッタ接地出力静特性

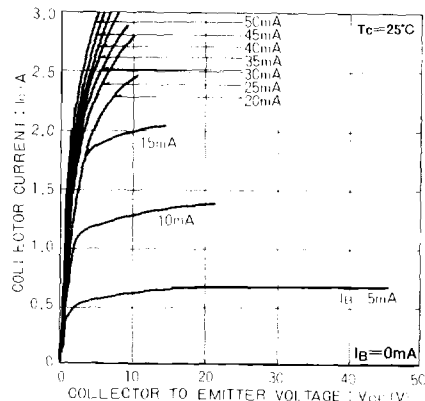


Fig.6 エミッタ接地出力静特性

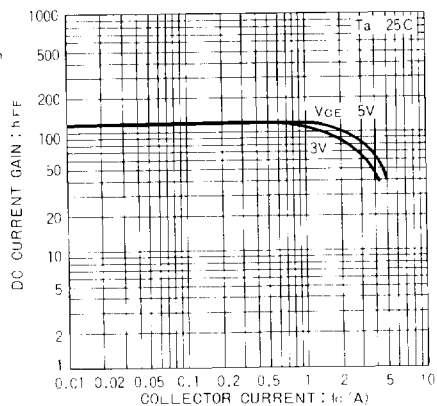


Fig.7 直流電流増幅率・コレクタ電流特性

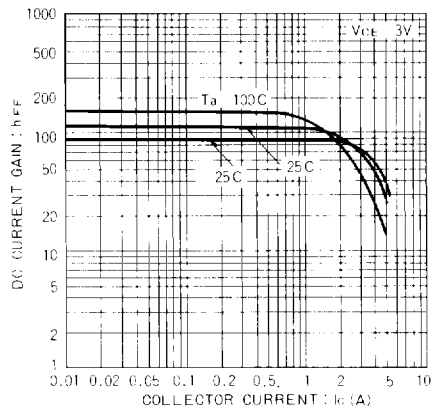


Fig.8 直流電流増幅率・コレクタ電流特性

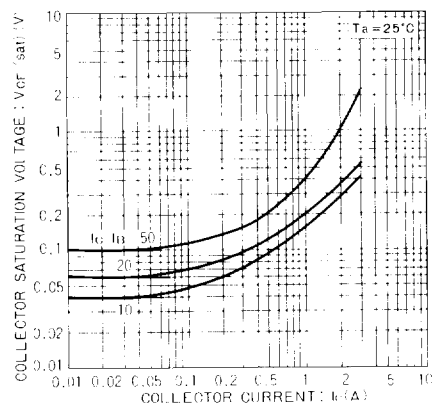


Fig.9 コレクタ・エミッタ間飽和電圧
コレクタ電流特性

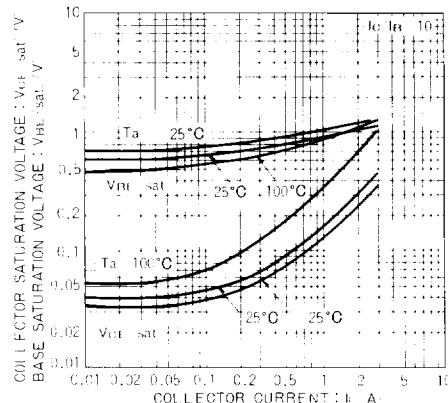


Fig.10 コレクタ・エミッタ間飽和電圧
ベース・エミッタ間飽和電圧
コレクタ電流特性

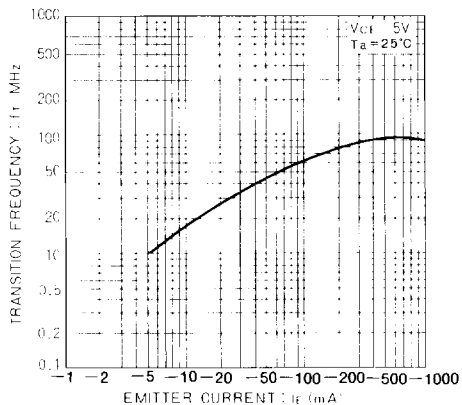


Fig.11 利得帯域幅積・エミッタ電流特性

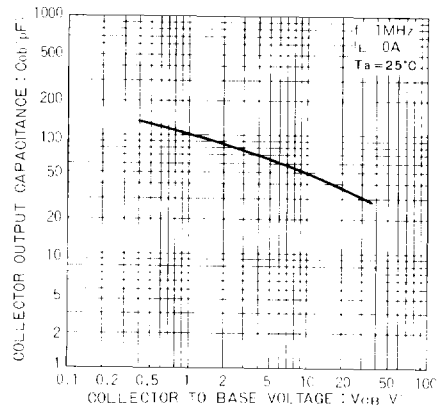


Fig.12 コレクタ出力容量
コレクタ・ベース間電圧特性