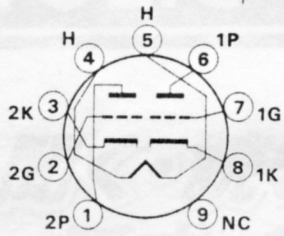


6240G

(高電圧ドライバ用双3極管)



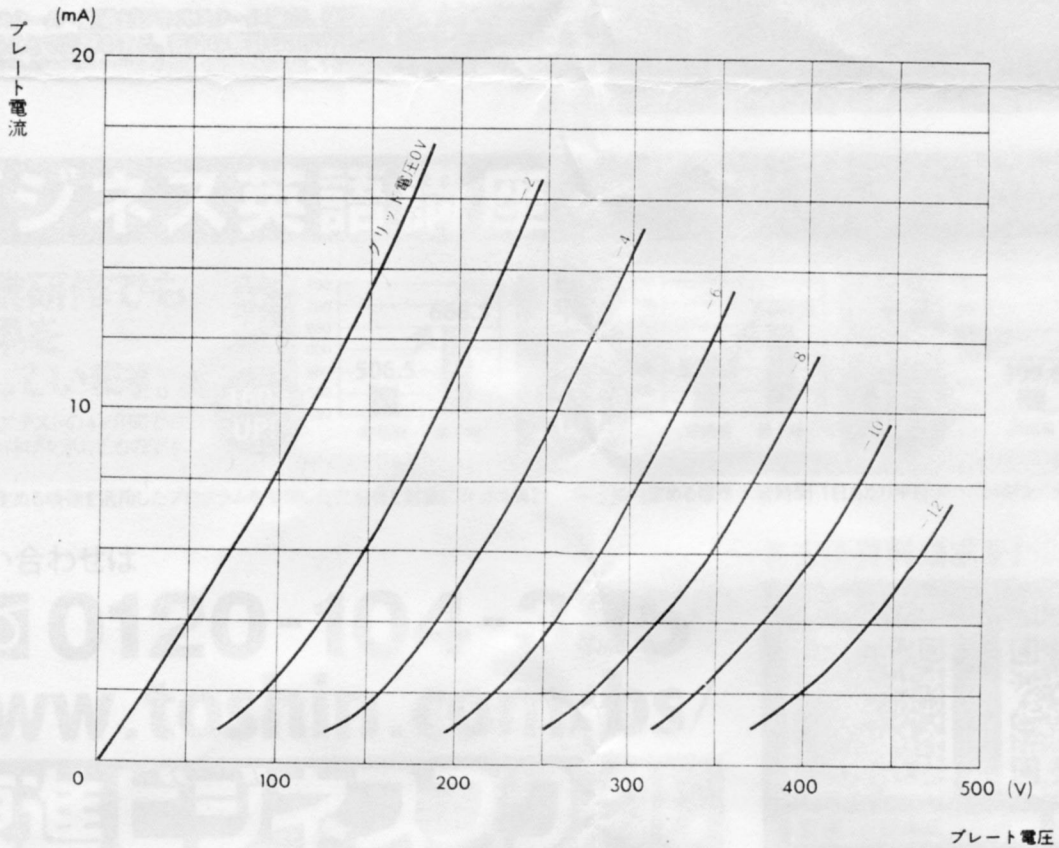
外形……21-3
 全長……66.67mm MA X
 最大部直径……22.2mm MA X
 ヒータ電圧……6.3V
 ヒータ電流……0.6A

●最大定格 (設計最大値)(各ユニット)

プレート電圧…………… 800V
 プレート損失…………… 3W
 グリッド正電圧…………… 0V
 ヒータ・カソード間電圧
 ヒータ正 直流+せん頭値… 200V
 直流…………… 100V
 ヒータ負 直流+せん頭値… 200V
 グリッド抵抗…………… 1MΩ (固定バイアス時)

●特性 (各ユニット)

プレート電圧…………… 250V
 グリッド電圧…………… -5V
 プレート電流…………… 7mA
 プレート抵抗(概略値)…………… 10KΩ
 相互コンダクタンス…………… 3,500μS
 増巾率…………… 35
 グリッド電圧(Ib=50μAのとき)…約-10V



株式会社

本社 大阪市西成区長橋1丁目8番31号 電話(06)632-0031 (代表) 千557
 東京支社・営業所 東京都文京区湯島2丁目23の13 馬場ビル 電話(03)833-7691 (代表) 千113