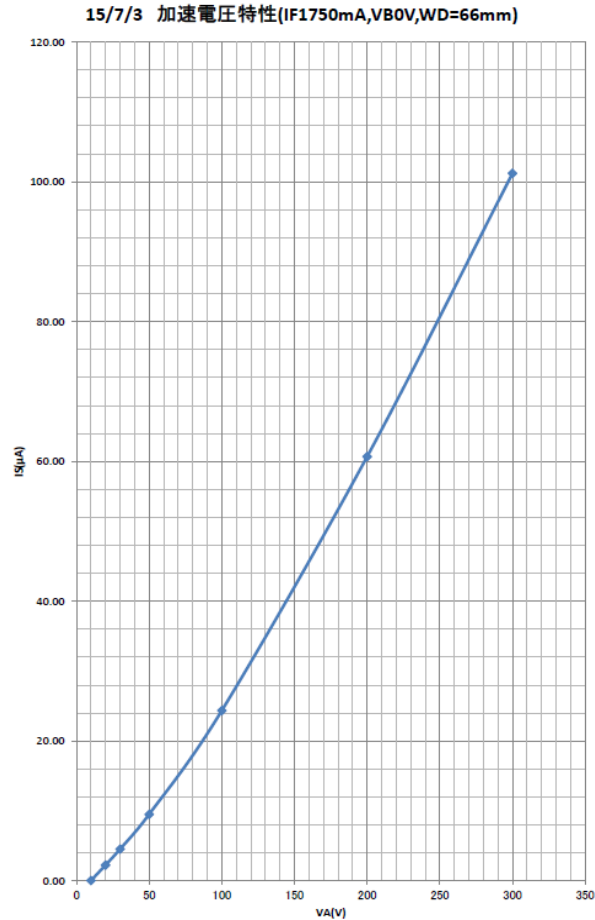


低速パルス電子銃 OME-0035P データ
 (株)オメガトロン 2015/07/31



・ビーム電流特性/WD=66mm

ワークディスタンス 66mm φ15ファラデーカップのとき デテクターはニュートラル位置

加速電圧 VA(V)	フィラメント電流 IF(mA)	バイアス電圧 VB(V)	収束レンズ電圧 VL(V)	カレント電圧 is(V) RL=100kΩ	ビームカレント IS(μA)	イオンゲージ IG(Pa)	時間
20	1750	0.0	13	0.1510	1.5	7.10E-06	10.45 a8

ビーム径φ1.7mm(半値幅)/1.5μA/
 20eV/WD=66mm

