

MAGNETRON 04646

MSF1425A

SERIAL NO. SF5A/D2365C

• TEST CONDITIONS

ヒータ電圧

HEATER VOLTAGE

予熱時

PRE HEAT 6.3 V

動作時

OPERATION 6.3 V

平均陽極電流

AVERAGE ANODE CURRENT 5.0 mA

パルス幅

PULSE DURATION 1.0  $\mu$ S

パルス率

DUTY CYCLE 0.001

• TEST DATA

尖頭陽極電圧

PEAK ANODE VOLTAGE 5.62 KV

尖頭出力

PEAK POWER 10.62 KW

周波数

FREQUENCY 9389.0 MHz



新日本無線株式會社  
New Japan Radio Co., Ltd.

**MAGNETRON**

04646

MSF1425A

SERIAL NO.

SF5A/D2365C

**• TEST CONDITIONS**

ヒータ電圧

HEATER VOLTAGE

予熱時

PRE HEAT 6.3 V

動作時

OPERATION 6.3 V

平均陽極電流

AVERAGE ANODE CURRENT 5.0 mA

パルス幅

PULSE DURATION 1.0  $\mu$ s

パルス率

DUTY CYCLE 0.001

**• TEST DATA**

尖頭陽極電圧

PEAK ANODE VOLTAGE 5.62 KV

尖頭出力

PEAK POWER 10.62 KW

周波数

FREQUENCY 9389.0 MHz



新日本無線株式會社  
*New Japan Radio Co., Ltd.*