

# VMEクレート電源 6スロット MODEL:760-PRU06PIKLL



正面図



背面図



使用例 ( A3n00システム )

※縦置きの場合ブラフット ( 折りたたみの脚 ) を立てて吸気口を確保して下さい。  
横置きの場合も同様です。

注意 : 吸気口の空間確保できない場合、VMEボードの温度が上昇し、  
ボードを破損する恐れがあります。

## 仕様

出力電圧・最大電流: +5V 20A , -12V 12.5A , +12V 12.5A

静的入力変動 : +5V最大40mV , ±12V最大48mV

動的負荷変動 : +5V最大80mV , ±12V最大96mV

リップルノイズ : +5V 10mV p-p , ±12V 10mV p-p 規定値(+25°Cにおいて)

周囲温度変動 : +5V最大50mV , ±12V最大120mV(0°C~+50°Cにおいて)

出力数 : 1系統 VME6U 6スロット

出力コネクタ : J1,J2コネクタ

過電流保護 : 定格電流の110%以上で動作、出力遮断

入力電圧範囲 : AC85V - 264V 最大6A 周波数 : 47~63Hz

重量と寸法 : 重量: 約8.0 kg 寸法: 約155W × 370H × 330L mm(突起部含まず)



## 仁木工芸株式会社 (NIKI GLASS CO.,LTD.)

〒108-0073 東京都港区三田3-9-7

TEL : 03-3456-4700

FAX : 03-3456-3423

〒592-0002 大阪府高石市羽衣5-16-8

TEL : 072-242-7611

FAX : 072-242-7622

URL <http://www.nikiglass.co.jp>