

電源ソリューション(カスタム電源一例)

革新的な電源技術で未来を照らす

マルチ入力 ハイパワー直流安定化電源

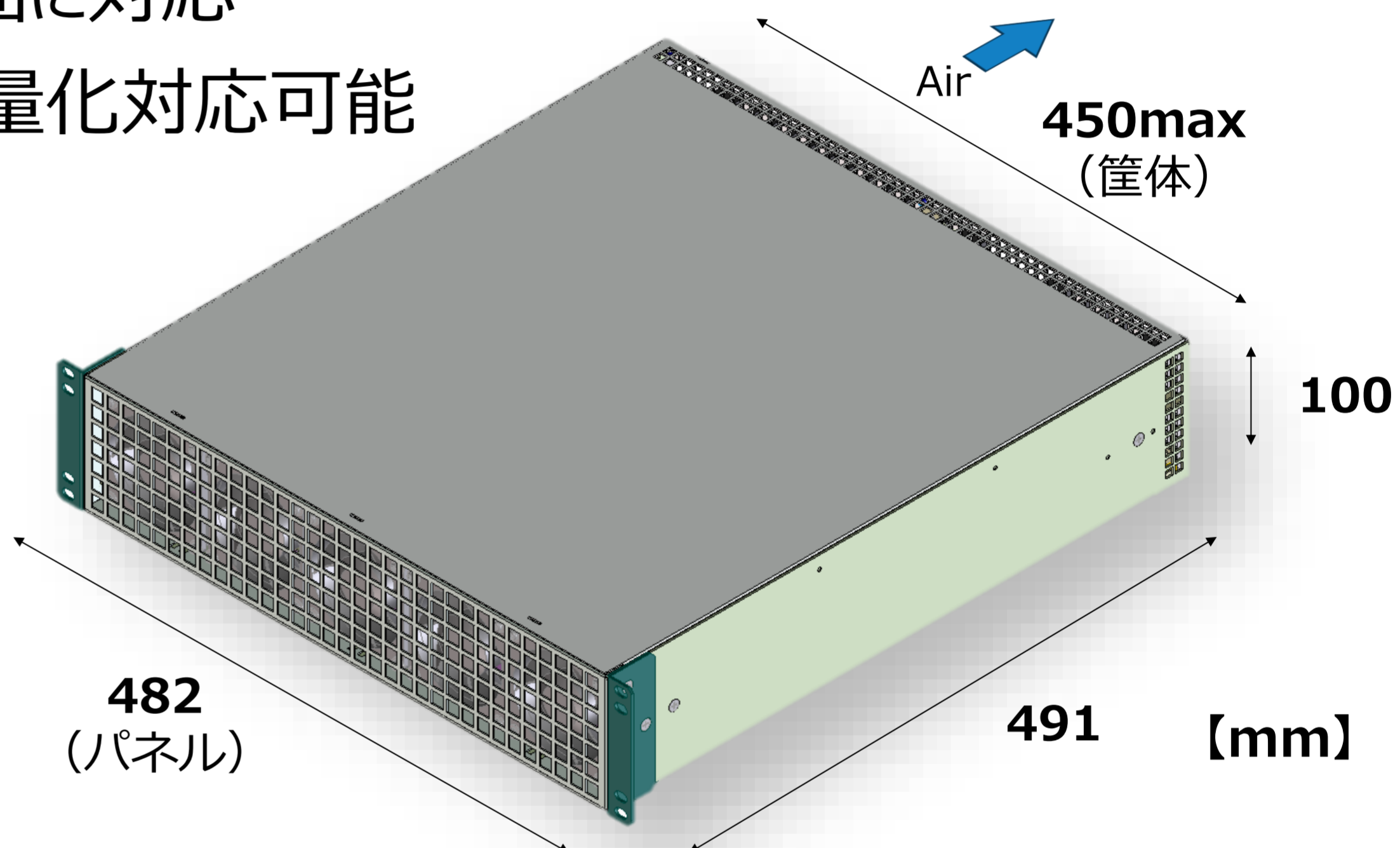
- ◆ AC200/480Vマルチ入力対応
- ◆ ハイパワー 18kW

■特徴

- AC200/480Vマルチ入力(180~528Vac)
- SiC採用により高入力電圧範囲に対応
- 並列運転機能により更に高容量化対応可能
- 19インチラックに搭載可能

■用途

- 半導体検査装置など
- 高容量が要求される装置



■仕様

項目	仕様
入力電圧範囲	180~528Vac
定格出力電圧	48V
最大出力電流	375A
最大出力電力	18kW
効率	92.5%以上 @AC480V
動作周囲温度範囲	-10~+60°C
EMI	VCCI Class A
準拠規格	IEC62368-1 準拠
	SEMI F47 準拠
寸法	450×491×100 mm
質量	約25.5kg

※外観・仕様などは予告なく変更する事があります



会社Webサイト
はこちら



東京事務所 〒164-0001 東京都中野区中野4-10-1 中野セントラルパークイースト 3階

☎ (03)3228-3313(ICT営業部) / ☐ njrc_ict-sales_all@group.jrc.co.jp

中部支店 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2-10-13 SC錦ANNEX 7階

☎ (052)203-1338(代表) / ☐ njrc_chubu_all@group.jrc.co.jp

関西支店 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原2-1-3 SORA新大阪21 8階

☎ (06)6152-7411(代表) / ☐ njrc_kansai_all@group.jrc.co.jp

長野日本無線株式会社