

20kWマルチ電源

直流／交流出力を切換可能な試験設備用20kWマルチ電源



JQA-QMA16434



JQA-EM7718

直流出力20kW、最大200Aの 回生可能型交流／直流電源

各種システム実験や検証など
1台で様々な用途に対応する
大電流型マルチ電源ユニットです。

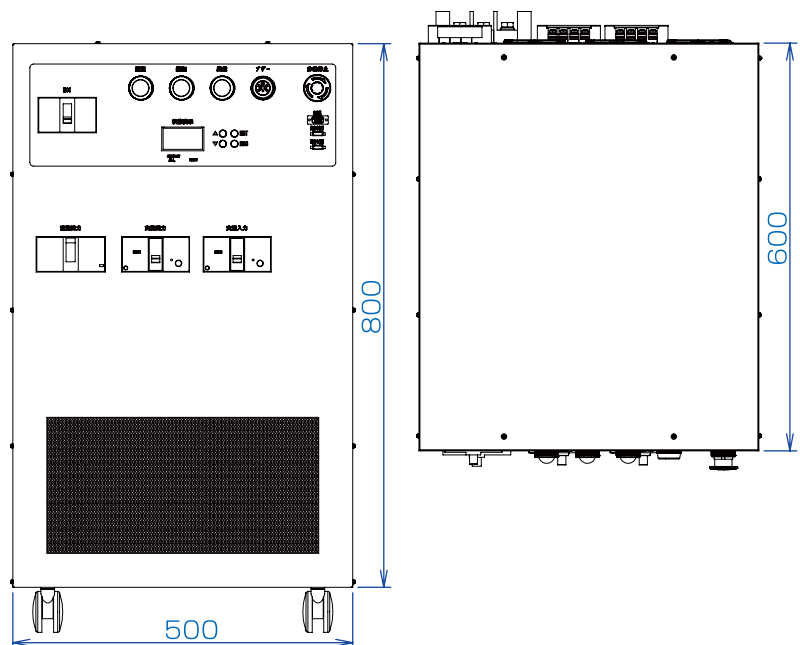


基本仕様

交流入力	電圧	170～230Vrms
	電流	76A rmsMAX
	電力	20kW MAX
	相線	3相3線
	周波数	50/60Hz
交流出力	電圧	0～440Vrms
	電流	67A rmsMAX
	電力	20kW MAX
	相線	3相3線
	周波数	50/60Hz
直流出力	電圧	0～620V
	電流	200A
	電力	20kW MAX
冷却方式	強制空冷	
外形寸法	W500×D600×H800 ※突起、キャスト除く	
重量	120kg (概算)	

※各仕様は予告なく変更の可能性があります。
※仕様はご要求に応じてカスタマイズも可能です。

外形図



パワーエレクトロニクスでエネルギー革命をリードする
株式会社 アクトシステムズ

本 社 〒206-0802 東京都稲城市東長沼 3106-3
オークプラザ 3-B
Tel(042)370-7270・Fax(042)370-6393

函館事業所 〒041-0801 北海道函館市桔梗町379番20号
Tel(0138)83-7070・Fax(0138)46-6677

Actsystems Corp.