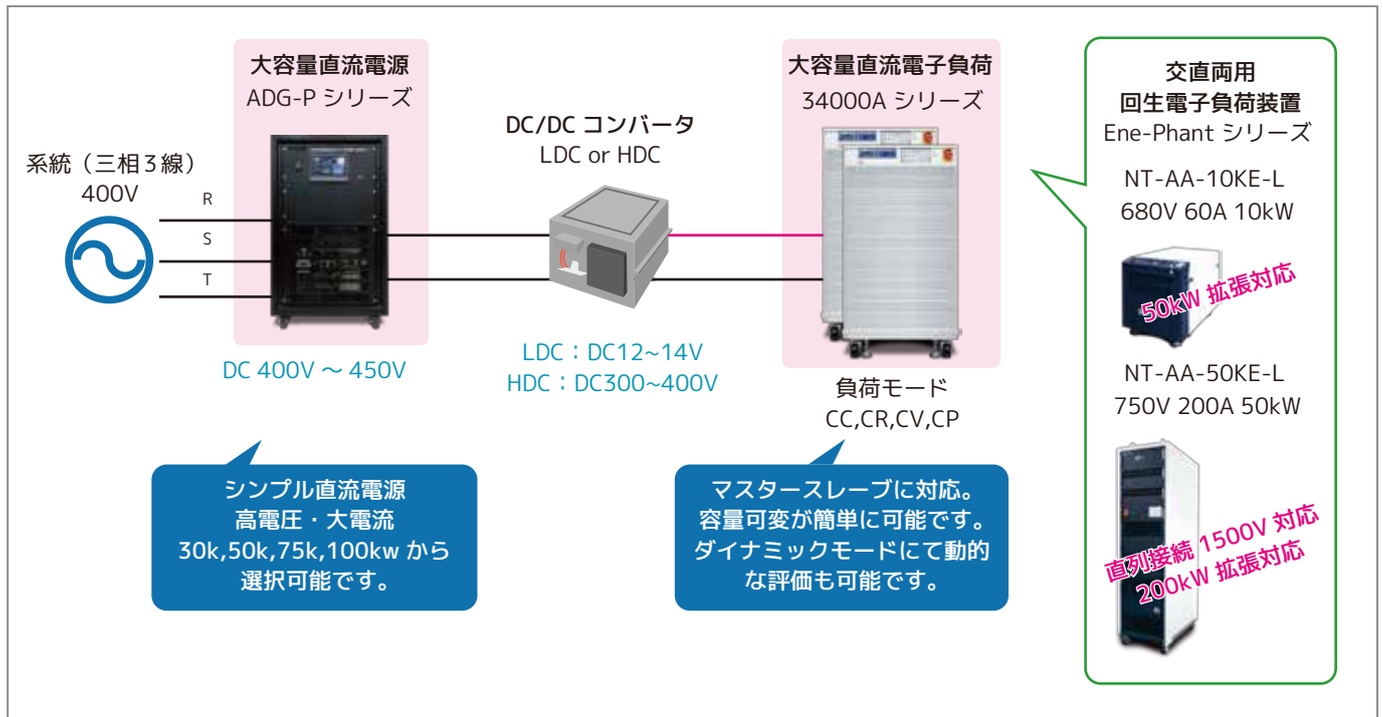


# DC/DC コンバータの試験・評価



## Point

大容量の DC/DC コンバータ評価にも対応。リニアタイプで 480kW、回生タイプで 200kW。  
系統電圧へ構内回生することで逆潮流せず省エネ化が可能です。



## 製品情報

### 大容量プログラマブル直流電源 ADG-Pシリーズ



30kW~100kW 直流1600V対応 直流2500A対応

¥3,000,000~\*

- 30kW,50kW,75kW,100kWを一体型で用意。クラス最小・最軽量
- 40V~1600Vまで容量組合わせて、計38機種をラインナップ
- 大型タッチパネルを採用。直観的な操作が可能
- ロギング機能およびプログラム機能（Step,Gradualモード）に対応
- 入力電圧が標準で三相400V、オプションで三相200Vに対応
- 標準でRS-422を装備。オプションでRS-232C、GPIBに対応



### 大容量直流電子負荷装置 34000Aシリーズ



5kW~60kW 最大480kW 1000V対応

¥1,720,000~

- 60V/600V/1000Vモデルで5kW~60kW全28機種をラインナップ
- マスタースレーブ対応。最大8台まで
- PLC制御に最適な外部アナログ・デジタルコントロールを搭載
- 一体型でラック不要。省スペース化

