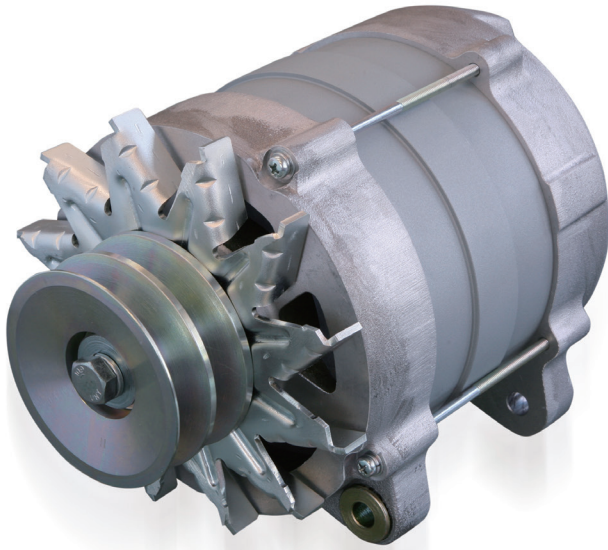


8KVA 発電システム



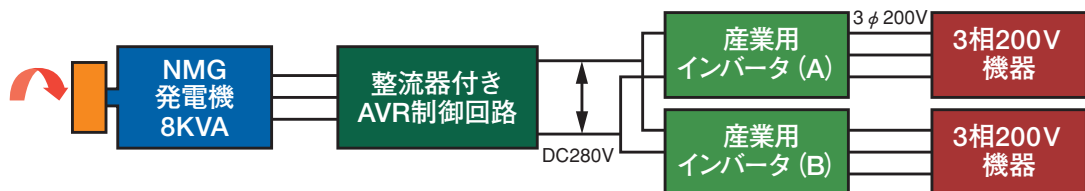
高馬力エンジン車のみ適用可能
また一定以上の回転数を必要とするため
停車発電のみとなります

特長

車載可能で小型・大容量の発電機です。

構成

例：出力3φ200V仕様の場合AV100V仕様も可能



用途

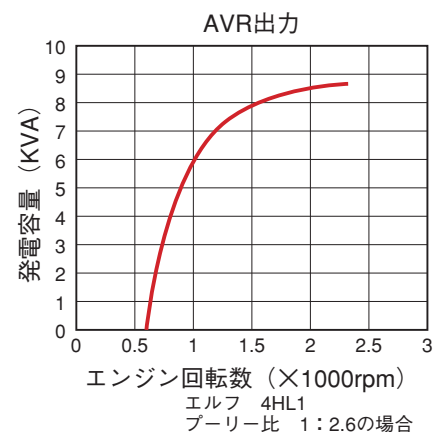
放送中継車、タイヤチェンジャーカー、災害対策車などの車載電源

仕様

改良のため変更する場合があります

項目	仕様
発電容量	8KVA
出力電圧	DC280V
励磁電圧	DC24V
励磁電流	MAX 8A
絶縁種別	H種
寸法・重量	φ160×244 17.5kg
その他	ご使用の際は整流器付きAVRユニットを外付けします。

※アイドリング回転数ではほとんど出力できません。
※架装は、弊社にて取付用ブラケットを設計して行います。
※車種によってはスペースの関係上、取付できない場合もございます。



参考：台上試験データ

東洋電産株式会社 電気業務部

〒410-0301 静岡県沼津市宮本243番7 TEL.055-929-0511 FAX.055-929-0512