



## モータタイプ名

DAM motor

## 仕様、特性

電源タイプ : DCタイプ  
 駆動回路 : 外置き回路による  
 ホールセンサ : 3センサ内臓  
 電圧 : 100 ~ 400V (応談)  
 出力 : 80 ~ 350W (応談)  
 効率 : 75%以上  
 推奨回転数 : 250 ~ 2000 RPM

## 特徴、記事

低騒音、低振動設計により、各種空調機器用途に最適。

回転軸、リード線寸法形状や取り付け方法については相談可能。

外皮は塗装仕様や防滴構造などの対応も相談可能。

弊社専用駆動回路との組み合わせにより、さらに低騒音で高精度な回転を実現。

## 概観参考図

