

2次元磁気特性測定装置組み込み

納入事例・概略

機種名： AA2000XG
用途： 高精度磁界ベクトルセンサ搭載
二次元磁気特性測定装置の
パワーアンプ部

ご採用理由

大分大学様、岩通計測(株)様と共同開発した案件
パワーアンプは磁界を高精度に測定する為に
安定度が極めて重要だが、他社製アンプとの
比較評価で磁束測定数値の精度が一行良い
と実証された。

科学技術振興機構(JST)に採択されている。

ご採用部門例

- EV用モーターの製造・開発部門
- 磁界ベクトルを高精度に測定したい開発部門
- 要素技術開発部門

アプリケーションブロック図他

