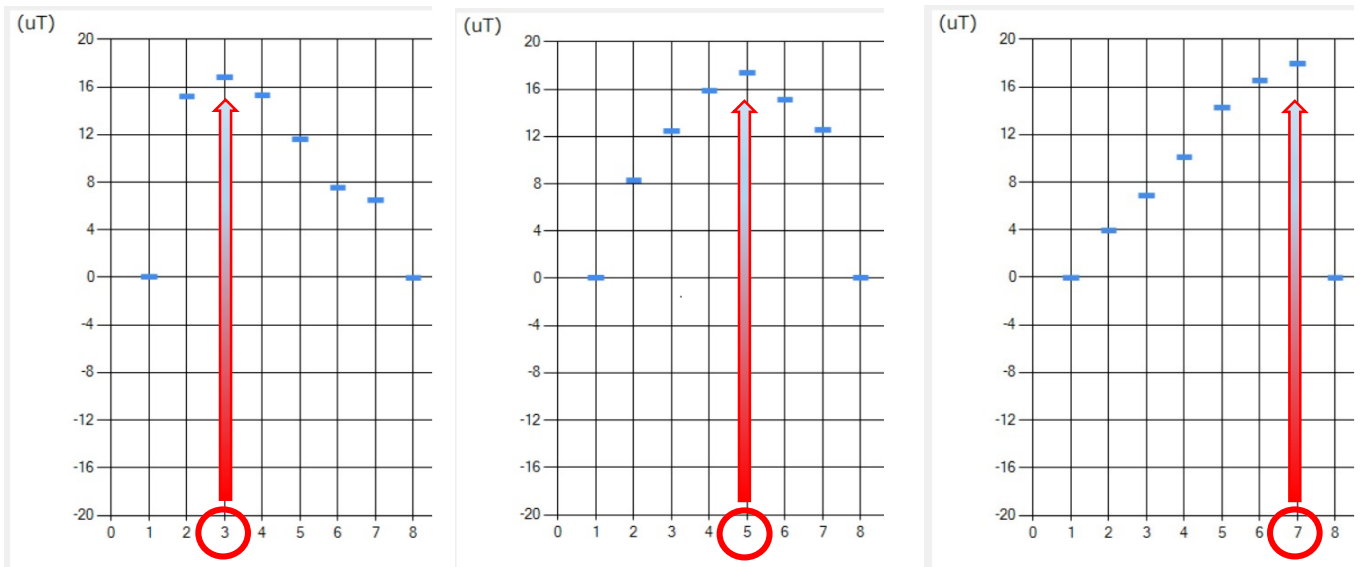


磁気発振センサモジュール TL2820

磁気センサモジュールの特長(従来品との比較)

- 1). 高感度.....10倍以上(0.2mG)
- 2). 高位置分解能...1.6倍以上(8ch/50mm)

コイルで作られた磁場空間における位置分解能調査事例



横軸: 各磁気発振センサの配置番号 (配置間隔: 6mmピッチ、ピーク値がコイル位置)

上記の解析に使用した各磁気発振センサの磁気検出信号波形

