

PGA メモリサイズのチューニング

自動メモリ管理は、SGA と PGA の両方を自動管理

自動共有メモリ管理は、SGA だけを自動管理

PGA (プログラム・グローバル・エリア) のメモリは、**アドバイス機能**を使用して、使用解析計算を行い、最適化量を明示的に指定して割り当てることができる。

ただし、これは、SGA と PGA の自動メモリ管理を行っていない場合に限りです

EMDC → [ホーム] タブ → 関連リンク・セクション中の「アドバイザ・セントラル」
→ アドバイザ・セクションの中の「メモリー・アドバイザ」

メモリー・アドバイザ

自動メモリ管理 無効 有効化

合計メモリサイズ

最大メモリサイズ

[SGA] タブ / [PGA] タブ

合計 PGA ターゲット総計

アドバイス ボタンをクリックすることにより、解析保存時間での関連変更とメモリサイズの**関係グラフ**が表示される。

この グラフが平らになる 最も少ないメモリ量が最適値と考えられる