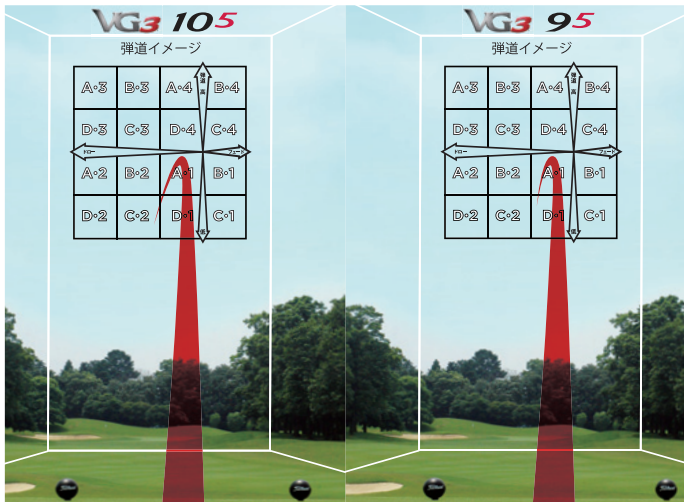


パフォーマンスガイドのフィッティングイメージ



16通りのポジションを表した「パフォーマンスガイド」は空に浮かぶ「的」のイメージです。この「的」へ向けて打ち出すお好みの弾道をイメージしていただき、調整してください。縦軸は弾道の高さを示し、横軸は弾道の左右の幅を示します。

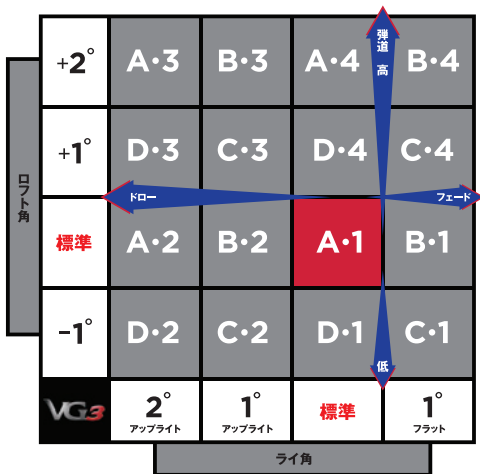
(例) VG3ドライバァー ロフト角10.5度の場合

標準のA・1からA・3へ変えたとロフト角はおおよそ12.5度相当に、ライ角はおおよそ2度アップライトになります。

※A・1ポジション時、9.5はやドロ系、10.5はハイドロ系の弾道となります。

VG3のパフォーマンスガイド

標準設定はA・1となります。



※ロフト角＝インパクト時のロフト角

A・1 (標準) ポジションから始めてください。

グリッド上の上下の矢印に従って、弾道の高さを調整してください。

グリッド上の左右の矢印に従って、弾道の左右の幅を調整してください。