# Ð

# 2.3.1 HUD AND CANOPY RAIL

### HEAD UP DISPLAY COMBINING GLASS



ホログラフィック・コンバイナーは、仰角21°、方位角28°の全視野に投影されたラスター(映像)とストローク(シンボル)画像を表示する。HUDは、ナビゲーション、FLIRビデオ、飛行制御、武器運搬情報を表示する。詳細は第6章ヘッドアップディスプレイを参照。

## LOCK / SHOOT LIGHTS





キャノピーレール上の左右のアナンシエーターライトは、 レーダーがターゲットをロックしていることを示す。ミサイ ル発射の条件がすべて満たされると、SHOOT ランプが点灯す る。

#### AIR REFUELING READY LIGHT



Tha AR Ready ライトは、システムがブーム接続の準備ができていることを示す。ブームが接続され、給油が開始されると消灯する。

#### STANDBY MAGNETIC COMPASS



Tha AR Ready ライトは、システムがブーム接続の準備ができていることを示す。ブームが接続され、給油が開始されると消灯する。