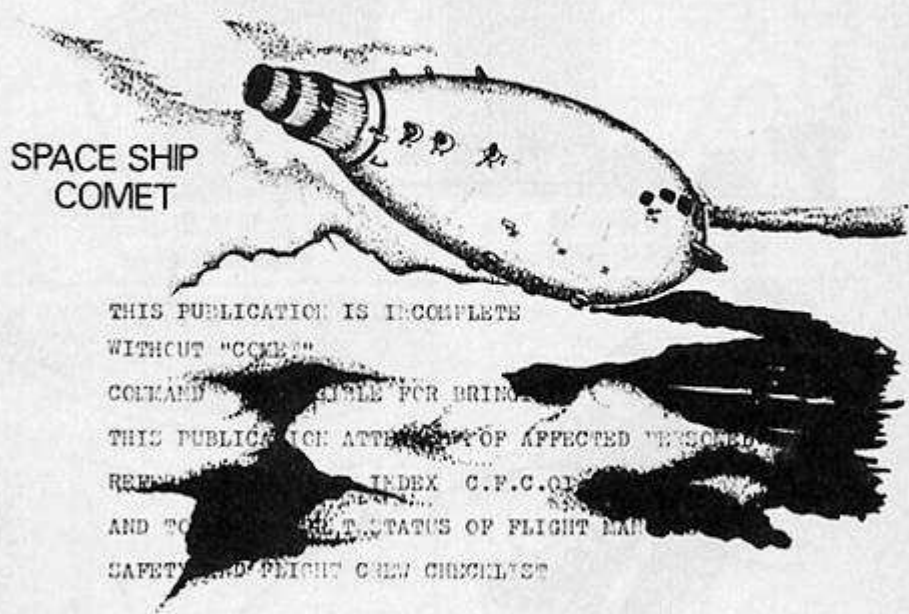




No. CN-679-05

# FLIGHT MANUAL

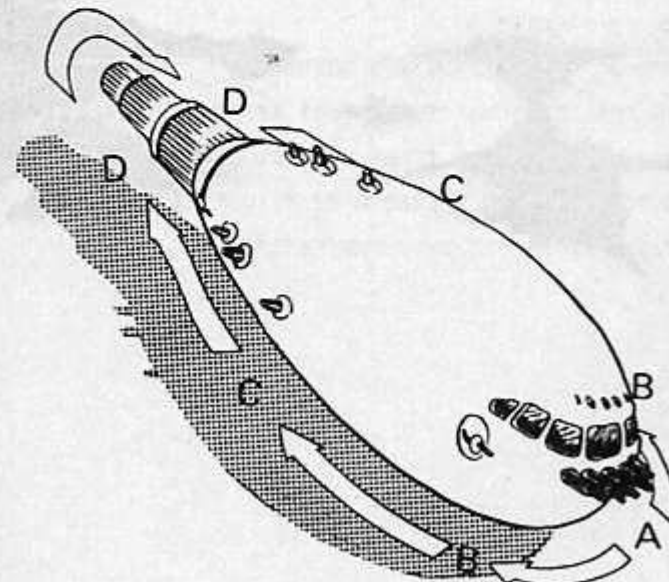


Published Under Authority of the Futuremen.

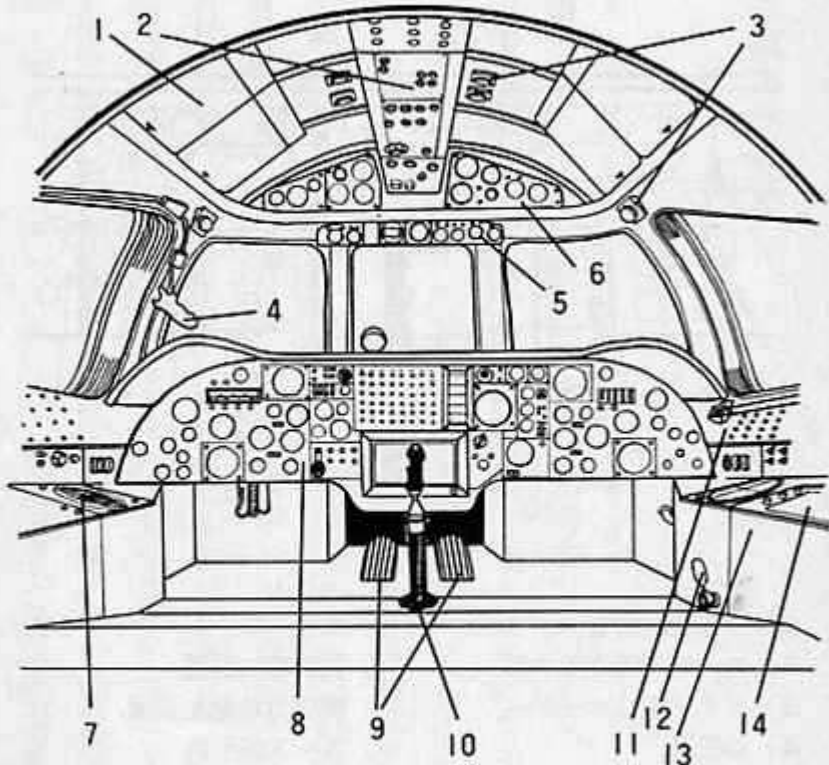
## 〔外部点検要項〕

外部点検は下図の順序で、行なう事。  
外部点検は二名で行ない、特に前部噴射管、  
前部計測機器、プロトン砲、船底噴射管、着  
陸用緩衝装置、船尾燃料庫及びサイクロトロ  
ンは注意深く点検すること。

## 外 部 点 検

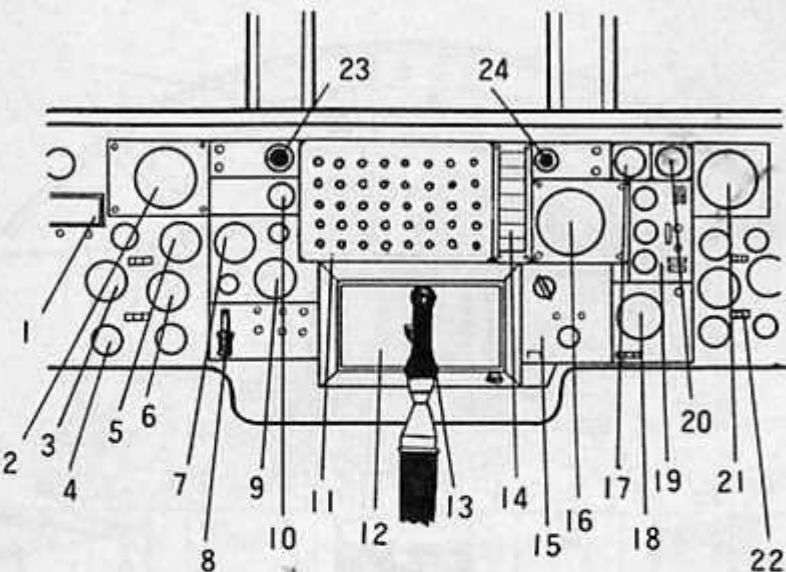


## コメット号コクピット



- 1) クルー・キャビネット
- 2) 上方パネル
- 3) キャビン照明灯
- 4) エアロックレバー
- 5) 前方パネル1
- 6) 前方パネル2
- 7) エレクトロスコープ
- 8) バイロット用パネル
- 9) サイクロトロン・ペダル
- 10) コントロール・スティック
- 11) サイドパネル
- 12) マグネティック・アンカー射出ペダル
- 13) スペクトロスコープ
- 14) プロトン砲運動ターゲット・スコープ

## メイン・コントロール・パネル



- 1) 宇宙線計数管
- 2) エーテル偏流指示器
- 3) ミティオロメーター
- 4) 油圧計
- 5) 速度計
- 6) グラヴィトメーター
- 7) 加速度計
- 8) 彗星カモフラージュ装置
- 9) 高度計
- 10) 接触警報ブザー
- 11) 個別噴射制御レバー
- 12) テレバイザースクリーン
- 13) コントロール・スティック
- 14) 大気検知装置
- 15) 停滞力場発生装置
- 16) コース指示計
- 17) 船内時計
- 18) ラダイトコンパス
- 19) 燃料指示計
- 20) 辐射温度計
- 21) 後方レーダー
- 22) オートバイロット装置
- 23) 隕石警報ブザー
- 24) 摩擦熱警報ブザー

## コントロール・スティック



[コントロール・スティック]

コントロール・スティックは従来のL B - 5 タイプから、新装置付のC F - 01に変更され、“サイクロトロン起動スイッチ”が手元についた。また、“輝く星々のかなたへ！”以来推進系に振動ドライブを併用している。

## 〈外部点検個所〉

