

安全 3 - 2 - 2

H-II Aロケット17号機の打上げに係る
地上安全計画

平成22年2月
平成22年4月 A改訂

独立行政法人
宇宙航空研究開発機構

説明者
鹿児島宇宙センター 打上安全監理室
室長 佐藤 隆久

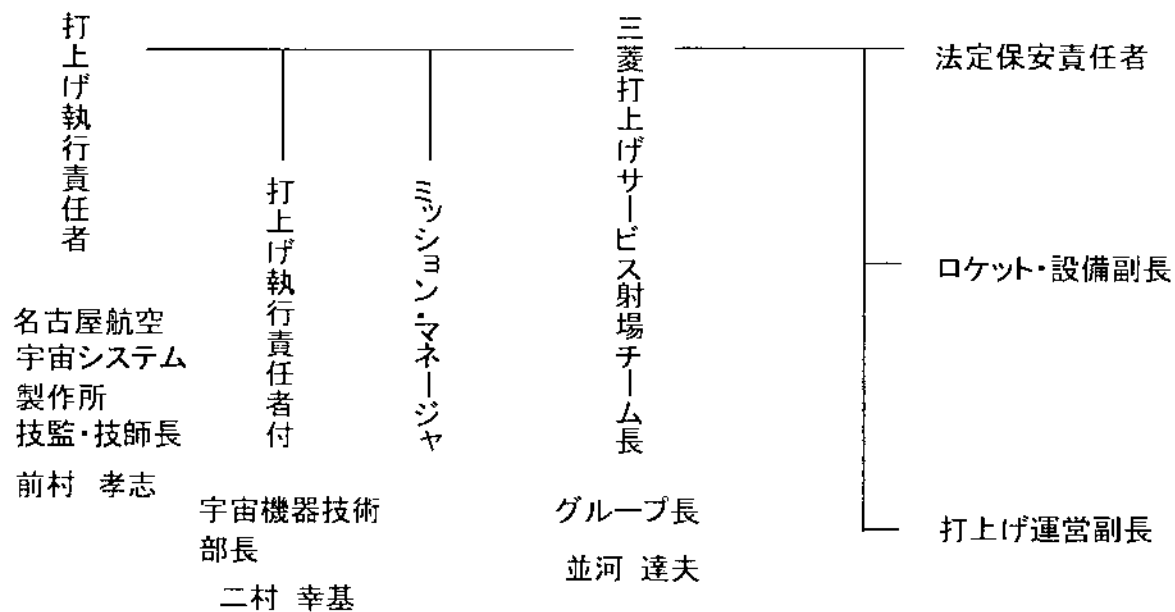
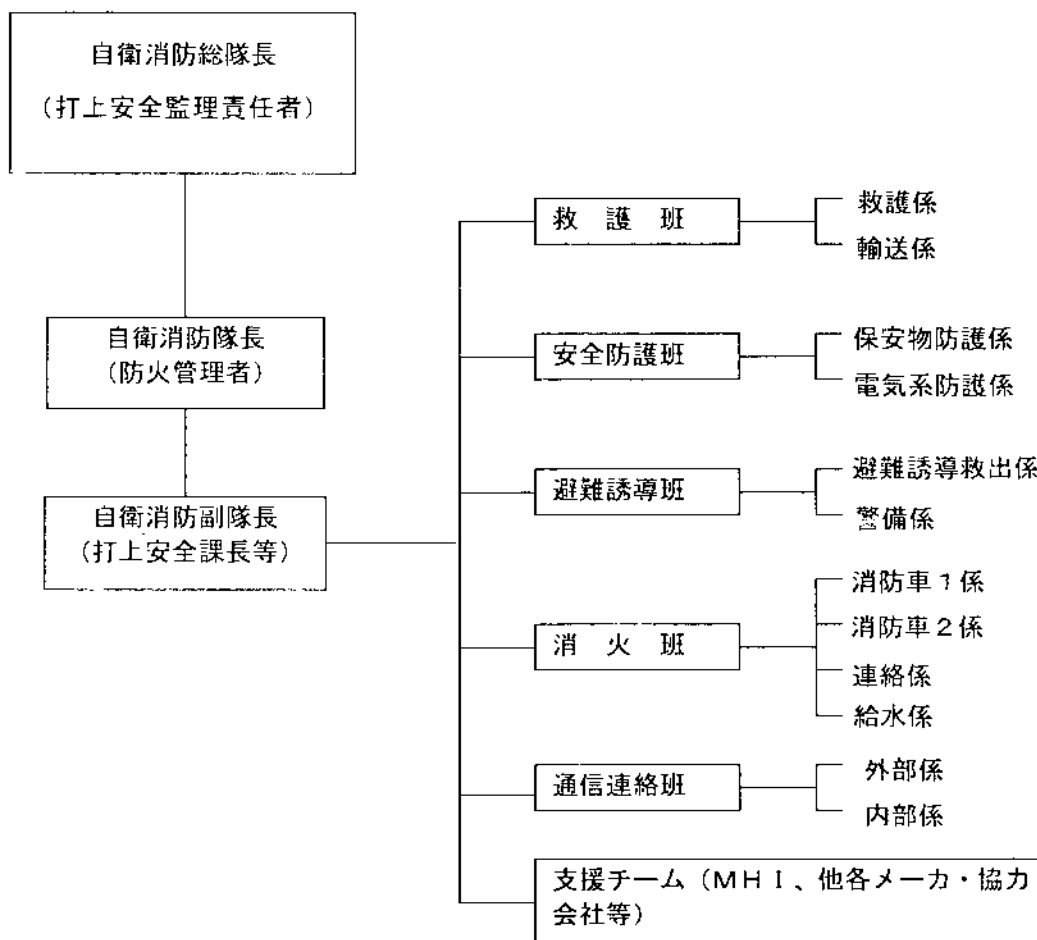


図-6 MHI 打上げ執行体制



- (注1) 各班の業務分担は、「鹿児島宇宙センター消防計画」に定めるところによる。
- (注2) 安全防護班は、射点危険区域の火災時に出勤し、ガス検知、その他消火作業の保安を行う。また、支援チームは、状況により出勤し応急の非常持ち出し、その他の支援に当る。
- (注3) 消防隊長が必要と認めた場合は、適宜組織及び業務分担を改編する。
- (注4) 緊急時の関係各メーカーの体制を明確にしておく。

図-9 自衛消防隊の組織