

5.2 検査管理体制

(1) 保安管理体制

保安統括者は、保安管理、工事(検査)管理、業務管理の全般を統括する最高責任者であり、保安係員、検査責任者は、これを補佐し、検査期間中の保安管理をする。

(2) 開放検査組織図

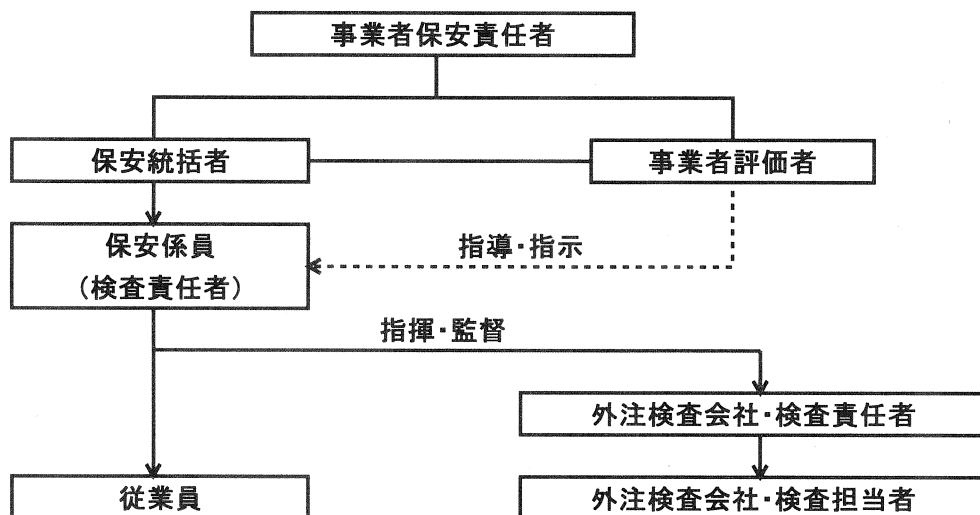
開放検査中の保安管理組織は、図-2のとおりとする。

(開放する貯槽ごとに、「別表-B検査責任者名」を記載した組織図を作成し、保管すること。)

開放検査周期に係るLPガス円筒形貯槽の事業者評価者は、事業者保安責任者が任命する。

事業者評価者は保安統括者を補佐にして開放検査周期に係る管理を保安係員に指導・指示する。

図-2 開放検査管理体制図(例)



(3) 評価体制

① 分担範囲(開放検査を、外注検査会社に委託する場合)

分担範囲は、以下のとおりとする。

事業所		外注検査会社
事業者評価者	保安係員(検査責任者)	
<ul style="list-style-type: none"> 外注検査会社の検査体制の評価 検査結果の評価 評価結果による改善・指導、補修方法の指導 	<ul style="list-style-type: none"> 外注検査会社の検査責任者を監督する。 外注検査会社による検査結果を判定し改善等の措置を行う。 	<ul style="list-style-type: none"> 保安係員の監督下で検査員・作業員の指揮及び監督、検査工程の管理、非破壊検査作業、検査の実施及び結果の報告をする。

(4) 外注検査会社の管理

保安係員は、事前に外注検査会社の調査を行い、開放検査の実施に当たっては、綿密な打ち合わせを行うとともに、作業員に必要な注意を与え、十分な管理のもとで検査に当たらせるものとする。

〔検査工事中の管理〕

① 検査実施前の注意事項

- ・ 事業所内における安全作業確認事項
- ・ 事業所内における火気制限事項
- ・ 事業所内における重機等取扱作業の安全確認事項
- ・ その他

② 確認事項

- ・ 検査項目及び検査内容等
- ・ 作業員名簿／資格者名簿等
- ・ 重機等取扱作業の有無
- ・ 検査会社提出の安全作業要領書
- ・ 検査の手順及び検査の方法の確認
- ・ 工程の確認
- ・ その他

③ 検査工事中の管理

- ・ 安全作業の確認及是正指示
- ・ 検査の手順及び検査方法の確認
- ・ 工程の確認
- ・ その他