

安衛法第88条第1項に基づく計画の届出
 特定化学設備及びその附属設備事前審査書
 (別表7 第17号)

| | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|---|---|---|
| 事業内審査 担 当 者 | 職 名 | | | | | |
| | 確認印 | Ⓜ | Ⓜ | Ⓜ | Ⓜ | Ⓜ |

| 項 目 | 記 載 事 項 | 記載箇所 (ページ等) | 事業内 審査結果 | ※労基署 審査結果 | |
|------------------|----------------------------|------------------|-------------|--------------|--|
| 1 計画の概要 | (1) 事業場の周囲の状況及び四隣との関係を示す図面 | | | | |
| | (2) 設備を設置する建築物の構造 | | | | |
| | (3) 作業の概要 | | | | |
| | (4) 取り扱う物質のSDS | | | | |
| 2 特定化学設 備 | (1) 設備の配置状況の図面 | | | | |
| | (2) 主要構造部分の概要 | | | | |
| | (3) 部材の耐腐食性、耐摩耗性 | | | | |
| 3 局所排気装 置 | (1) 摘要書 (様式第25号) | | | | |
| | (2) 主要構造部材の図面 (排気口まで) | | | | |
| | (3) 耐腐食性、耐摩耗性 | | | | |
| | (4) 設計計算書 (系統図) | | | | |
| | フ ィ ド | (5) イ 形状、寸法 | | | |
| | | ロ 発散源との位置関係を示す図面 | | | |
| | | ハ 妨害気流の有無 | | | |
| | (6) ダクトの形状、寸法 | | | | |
| (7) 排風機の特性線図 | | | | | |
| (8) 空気清浄装置 | | | | | |
| 3 プッシュ プル型 | (1) 摘要書 (様式第26号) | | | | |
| | (2) 主要構造部材の図面 (排気口まで) | | | | |
| | (3) 耐腐食性、耐摩耗性 | | | | |
| | (4) 設計計算書 | | | | |
| | (5) 設置ファンの特性線図 | | | | |
| | (6) 空気清浄装置 | | | | |
| 4 附属設備 | (1) 構造の概要 | | | | |
| | (2) 配置状況を示す図面 | | | | |
| 5 安全衛生対 策 | (1) バルブ等の開閉方向の表示 | | | | |
| | (2) 中毒予防対策 (保護具) | | | | |
| | (3) 特定化学物質作業主任者の選任 | | | | |
| | (4) 掲示物 | | | | |