



アスベスト除去レベル1作業範囲を示す (4階:養生床面積582㎡)  
 (トムレックスt=30吹付範囲を示す)  
 アスベスト除去用レベル1作業区画・・・1フロアを斜線部の区画とする

**【換気回数及び作業区画の養生】**  
 ○負圧除塵装置は、必要換気回数1時間当たり4回以上確保できる性能・台数を設置する  
 ○床: プラスチックシートt=0.15 2重全面養生  
 ○壁: プラスチックシートt=0.1 全面養生  
 ○その他細部のシート・テープにて養生できない箇所は発泡系ウレタンスプレーにて養生

**【セキュリティゾーンの仕様】**  
 各室の大きさ: W1500×D1700×H2000程度  
 ①更衣室: ロッカーの設置  
 ②洗浄室: エアシャワーの設置  
 ③前室: 高性能真空掃除機・廃棄用のプラスチック袋  
 ※各室間はプラスチックシートt=0.15で隔離する

**【石棉の粉じん濃度測定】**  
 石棉の粉じん濃度測定は作業前2ポイント、作業中2ポイント行うこと

斜線部: トムレックスt=30吹付範囲を示す  
 (デッキプレート裏、梁、GPL、ブレース)

屋根下鉄部トムレックス吹付

箇所	吹付面積
鉄骨梁部	689㎡
DPL部	931㎡
合計	1,620㎡

- 煙突アスベスト除去手順 (超高压水(ジェット)工法)
- ① 石棉除去装置を煙突筒上部に吊り下げる
  - ② 除去装置を作業員が遠隔操作により下降させる
  - ③ 煙突内部に超高压水をノズルヘッドから噴射させる
  - ④ 必要に応じ上下させながら除去を進める
  - ⑤ 除去されたアスベストは脚部灰出し口に落下する
  - ⑥ 落下した湿潤状態のアスベストは脚部灰出し口より掻き出す
  - ⑦ 掻き出したアスベストは密封袋詰めし回収をする

煙突アスベスト撤去作業図