

マグネシウム等の安全対策マニュアル（案）

[赤字見え消し部分は、前回からの変更点]

目 次

1 マグネシウム等の性質（危険性）	●
(1) マグネシウムの種類	●
(2) マグネシウム等の危険性（実験結果を踏まえて記載）	●
2 マグネシウム等を取り扱う工場	●
(1) 一般的なマグネシウム工場の流れ（熔解、熱処理～組み立て）	●
(2) 切削、研磨過程で発生した微粉が集じん機に回収される過程	●
(3) 湿式集じん機	●
3 火災予防上の留意事項	●
(1) ハード面の対策	●
(2) ソフト面の対策	●
(3) 整理清掃	●
(4) 教育	●
(5) 消防との連携	●
4 初期消火のポイント（要調整）（実験結果を踏まえて記載）	●
(1) 原則として水消火は禁止	●
(2) 乾燥砂、パーライト、特殊消火剤散布器（金属消火器）	●
(3) A B C粉末消火器、金属消火剤散布器	●
5 消火活動上の留意事項	●
(1) 水素ガスの拡散	●
(2) 消火水の不足	●
6 参考	●
(1) 粉じん爆発の危険性（一般的な粉じん爆発の危険性）	●
(2) 「マグネシウムの取扱い安全手引き」（日本マグネシウム協会）	●
(3) 過去の災害事例・教訓	●
(4) 良好事例	●