

経過分類表（「経過の解説」に合わせている。）

| 中分類 | 内容 | 小分類 | <経過分類> 内容 | 中分類 | 内容 | 小分類 | <経過分類> 内容 | | |
|-----|---------------------|-----|----------------------------------|-----|-------------------|-----|----------------------------------|----|--------------------------------|
| 0 | 不明 | 09 | 不明 [経過の不明のもの] | 5 | 器具機械の材質や構造の不良に基づく | 51 | 火源が破損する・腐食する | | |
| 1 | 電気的原因で発熱する | 10 | 半断線により発熱する | | | 52 | 機械が故障を起こす [誤作動する] | | |
| | | 11 | 漏電する・地絡する | | | 53 | 構造不完全、設計不良、改悪する、[製品欠陥] | | |
| | | 12 | 電線が短絡する [層間短絡含む] | | | 54 | 材質が不良である | | |
| | | 13 | 電線が混触する | | | 55 | 塗料が悪い | | |
| | | 14 | 過多の電流を流す [中性線欠損・単相運転] | | | 56 | 火源が漏洩する | | |
| | | 15 | スパークする | | | 57 | 着火物が漏洩する | | |
| | | 16 | 金属の接触部が過熱する [亜酸化銅含む] | | | 58 | 容器 (着火物用) が破損する・腐食する | | |
| | | 17 | 静電スパークが飛ぶ | | | 59 | その他 | | |
| | | 18 | 絶縁劣化による発熱 | | | 6 | 使用方法が不良に基づく | 60 | 誤ってスイッチが入る |
| 19 | その他 [高圧漏えい放電など] | 61 | 機械の調整が適当でない | | | | | | |
| 2 | 化学的原因で発熱する | 21 | 爆発する | | | | | 62 | かまど等の火を燃しすぎる |
| | | 22 | 反応が急激に起こる | | | | | 63 | 考え違いにより使用を誤る [誤結線する・燃料を誤る] |
| | | 23 | 異物 (又は水) が混入して発熱する | | | | | 64 | 不適當なところに捨て置く・投げ捨てる |
| | | 24 | ガス管 (又はポンベ類) などが噴出する | | | | | 65 | 放置する・忘れる |
| | | 25 | スパークによる引火する | | | | | 66 | 本来の用途以外の不適の用に用いる |
| | | 26 | 引火する | | | | | 67 | 残火の処置が不充分 (2) |
| | | 27 | 自然発火する | | | | | 68 | 器具 (火源を含めて) を可燃物と共に可燃物の中にしまいこむ |
| | | 28 | 薬品類が互いに混触する | | | 69 | その他 | | |
| | | 29 | その他 | 7 | 主に起こる事故 | 71 | 衝突により発火 | | |
| 3 | 熱的原因で発熱する | 31 | 可燃物が沸騰する・あふれる出る | | | 72 | 墜落により発火 | | |
| | | 32 | 消したはずのものが再燃する | | | 73 | 逆火する | | |
| | | 33 | 余熱で発火する | | | 79 | その他 | | |
| | | 34 | 摩擦により発熱する | | | 8 | 天災地変による | 81 | 地震のために家が倒れる |
| | | 35 | 幅射を受けて発火する | | | | | 82 | 風のために家が倒れる |
| | | 36 | 高温物が触れる | 83 | 水害で薬品に火が付き発火 | | | | |
| 37 | 伝導過熱する (1) | 84 | 落雷する | | | | | | |
| 38 | 過熱する [蓄熱過熱、底面過熱含む] | 89 | 収れんする・その他 | 9 | その他 | 91 | 放火 | | |
| 39 | その他 | 92 | 放火の疑い | | | | | | |
| 4 | 火源あるいは着火物が運動により接触する | 41 | 可燃物が火源の上に転倒する・落下する | | | 93 | 火遊び | | |
| | | 42 | 可燃物が動いて火源に触れる [可燃物が接炎する・着衣着火を含む] | | | 94 | (放火、火遊び以外で) 無意識に火をつける [痴呆等を事実確認] | | |
| | | 43 | 容器から火種がこぼれる | | | 99 | その他 [通常は事例がない] | | |
| | | 44 | 炭火がはねる高温の飛沫が飛ぶ | | | | | | |
| | | 45 | 火の粉が散る・飛火する | | | | | | |
| | | 46 | 火花が飛ぶ | | | | | | |
| | | 47 | 火源が転倒する・落下する | | | | | | |
| 48 | 火源が動いて接触する・接炎する | | | | | | | | |
| 49 | その他 | | | | | | | | |

注 (1)は、煙突等で所定の熱遮断をしたものについて
 (2)は、使用時のまま位置にあるもの