

**添付資料【煙火の消費中の事故の場合】**

事故発生時の天候		
事故発生時の風向・風速		・ _____ の風 _____ m/s    [* 事故発生時の予測の風速] ・ (最大) _____ m/s    (平均) _____ m/s [* 煙火の消費時間中の見込み]
事故発生地点の距離		消費場所から _____ m
事故煙火の安全な距離		_____ m (半径)    [* 消費許可申請書における「安全な距離」]
消費位置と事故発生地点との位置関係		1. 風下方向    2. 風上方向    3. 左右方向    4. その他 (                      ) [* 斜め打ち等の場合は、筒の方向との位置関係も記載]
消費許可	消費許可の有無等	1. 許可消費 2. 無許可消費 (規則第 49 条第    号) (消防への届出 (A. 有    B. 無)) [* 無許可の場合は、「根拠条文」及び「消防届出の有無」を記載]
	当日の消費規模 (全体数量)	[* 消費許可申請書における「火薬類の種類及び数量」等]
事故当事者		[* 消費許可申請者 (花火大会の主催者等)]
関連事業者	煙火の消費者	[* 実際に現場で、事故煙火の消費を行った者]
	煙火の販売者	[* 事故煙火を事故当事者や消費者に販売した者]
	煙火の製造・輸入者	1. 国産    (製造業者名:                      ) 2. 輸入    (輸入先国:                      )、(輸入業者名:                      )
煙火の消費従事者		・ 保安教育受講記録    1. 有    2. 無 [* 各機関・団体・事業者等が、消費従事者に対して行った保安教育] ・ 煙火消費保安手帳の種類 (                      ) [* 煙火協会が交付する煙火消費保安手帳の種類] ・ その他 (                      ) [* 事故煙火を実際に取り扱っていた者について記載] [* 必要に応じて、その他の「消費計画書」の「消費場所において火薬類を取り扱う必要のある者」についても記載]
事故の現象		1. 筒ばね    2. 過早発    3. 低空開発    4. 黒玉    5. 地上開発    6. 部品落下 7. 異常燃焼    8. 異常飛翔    9. 残滓    10. 火災    11. その他 [* 事象の定義は、「煙火消費事故の原因と対策」参照]
煙火の点火方法		1. 遠隔点火 (A. 電気点火    B. 導火線点火    C. 無線点火) 2. 直接点火 (A. ロングヒューズ方式    B. スターマイン方式 C. 投げ込み方式    D. 早打ち方式    F. 振り込み方式    ) 3. その他 (                      )
煙火の防護措置		1. 有    (A. 畳    B. ポリカーボネート    C. その他) 2. 無 3. その他 (                      ) [* 従事消費者が負傷した場合について記入。直接点火及び離隔距離を短縮した場合、従事者の防御措置や安全対策を行っていたか記載]
その他特記事項		

## 添付資料【煙火の消費中の事故の場合（記載要領）】

事故発生時の天候		晴天（13：00～13：30 に一時雨）
事故発生時の風向・風速		・ 南 の風 0. 7 m/s ・（最大）0. 8m/s （平均）0. 4m/s
事故発生地点の距離		消費場所から 200 m
事故煙火の安全な距離		160 m（半径）
消費位置と事故発生地点との位置関係		①. 風下方向 2. 風上方向 3. 左右方向 4. その他（ ）
消費許可	消費許可の有無等	①. 許可消費 2. 無許可消費（規則第 49 条第 号）（消防への届出（A. 有 B. 無）
	当日の消費規模（全体数量）	1. 打 揚 煙 火 （3）号～（5）号 合計（100）発 2. スターマイン （2. 5）号～（3）号 合計（2）発・台 3. 仕 掛 等 （文字、絵型）合計（3）個・台 4. そ の 他 （手筒煙火 150 本 ）
事故当事者		〇〇花火実行委員会（委員長 ▲▲商工会議所 会頭 ◇◇）
関連事業者	煙火の消費者	〇〇煙火店（〇〇県××市▲▲町〇〇ー〇）
	煙火の販売者	□□煙火店（××県●●●市△町〇〇〇ー〇）
	煙火の製造・輸入者	①. 国産 （製造業者名：□□煙火店） 2. 輸入 （輸入先国： ）、（輸入業者名： ）
煙火の消費従事者		・ 保安教育受講記録 1. 有 ②. 無 ・ 煙火消費保安手帳の種類（ ） ・ その他（ ）
事故の現象		1. 筒ばね 2. 過早発 3. 低空開発 4. 黒玉 ⑤. 地上開発 6. 部品落下 7. 異常燃焼 8. 異常飛翔 9. 残滓 10. 火災 11. その他
煙火の点火方法		1. 遠隔点火（A. 電気点火 B. 導火線点火 C. 無線点火） ②. 直接点火（A. ロングヒューズ方式 B. スターマイン方式 ③. 投げ込み方式 D. 早打ち方式 F. 振り込み方式 ） 3. その他（ ）
煙火の防護措置		1. 有 （A. 畳 B. ポリカーボネート C. その他） 2. 無 3. その他（ ）
その他特記事項		

（注 1）事故発生時の予測の風速 （注 2）煙火の消費時間中の最大、平均（見込）