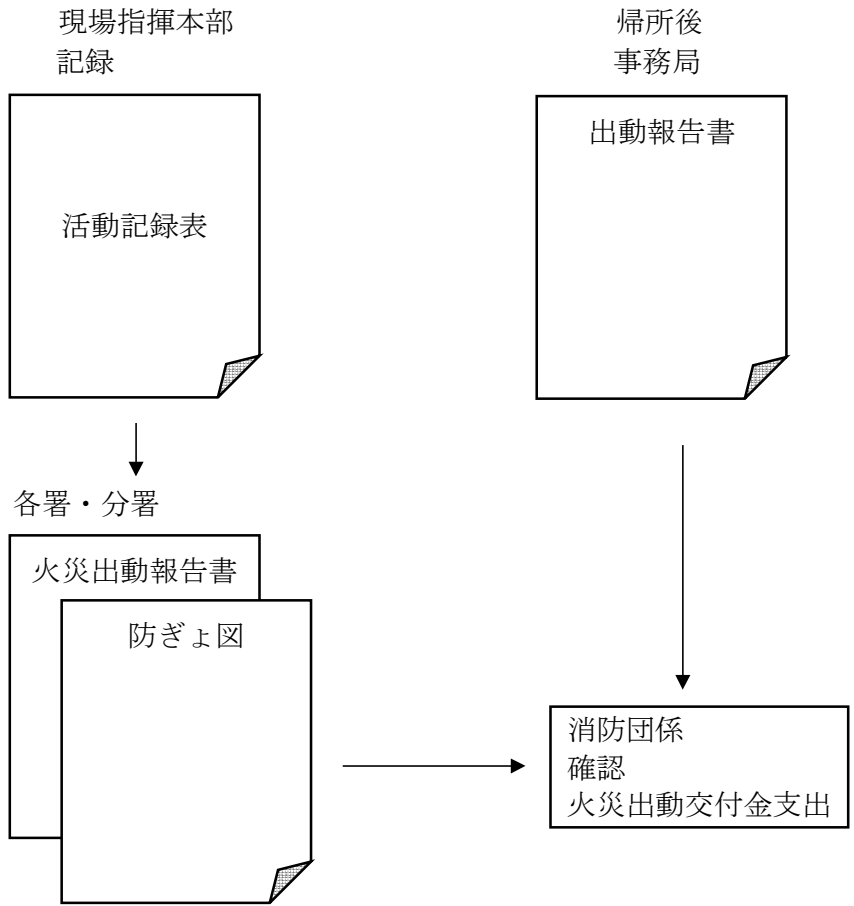
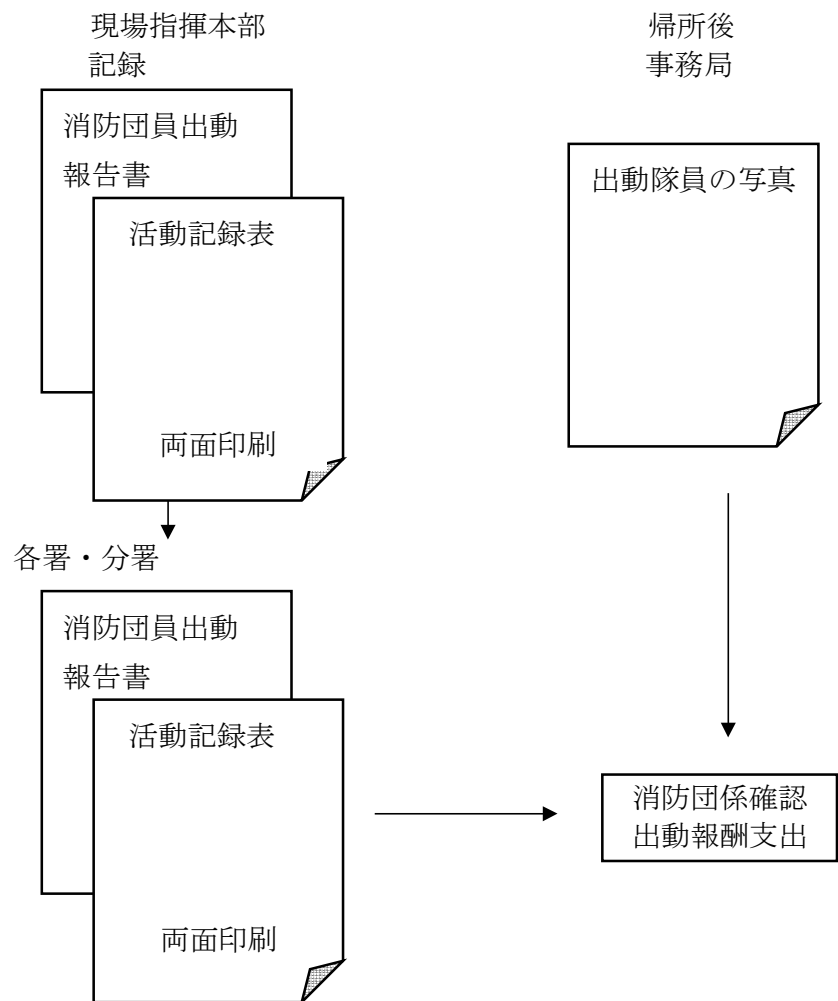


イメージ図

現状 消防団出動
現場到着



変更 消防団出動
現場到着



消防団員出動報告書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

太田市消防団長 様

報告者 太田市消防団

第 〇〇分団長 〇〇 〇〇

災害等出動	令和 〇〇年 〇〇月 〇〇日 (金) 出動 〇〇時 〇〇分 ~ 現着 〇〇時 〇〇分 ~ 引揚げ 〇〇時 〇〇分 ※反転引揚げの場合は、出動時刻のみ記載
-------	--

災害等出動 以外の出動	令和 年 月 日 () 集合 時 分 ~ 解散 時 分
----------------	---------------------------------

出動場所	〇〇町
------	-----

出動理由	建物火災
------	------

所属	階級	氏名	健康管理	所属	階級	氏名	健康管理
			体調				体調
	分団長	〇〇 〇〇	○	1	団員	〇〇 〇〇	○
	副分団長	〇〇 〇〇	○	1	団員	〇〇 〇〇	○
1	部長	〇〇 〇〇	○	1	団員	〇〇 〇〇	○
1	班長	〇〇 〇〇	○	1	団員	〇〇 〇〇	○
1	団員	〇〇 〇〇	○				
1	団員	〇〇 〇〇	○				
1	団員	〇〇 〇〇	○				
1	団員	〇〇 〇〇	○				
1	団員	〇〇 〇〇	○				
1	団員	〇〇 〇〇	○				

運転前後のアルコールチェック

運転手	運転	方法	酒気帯び	運転	方法	酒気帯び	確認者
〇〇 〇〇	前	<input checked="" type="checkbox"/> 検知器	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	後	<input checked="" type="checkbox"/> 検知器	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	〇〇 〇〇
	前	<input type="checkbox"/> 検知器	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	後	<input type="checkbox"/> 検知器	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
	前	<input type="checkbox"/> 検知器	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	後	<input type="checkbox"/> 検知器	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	

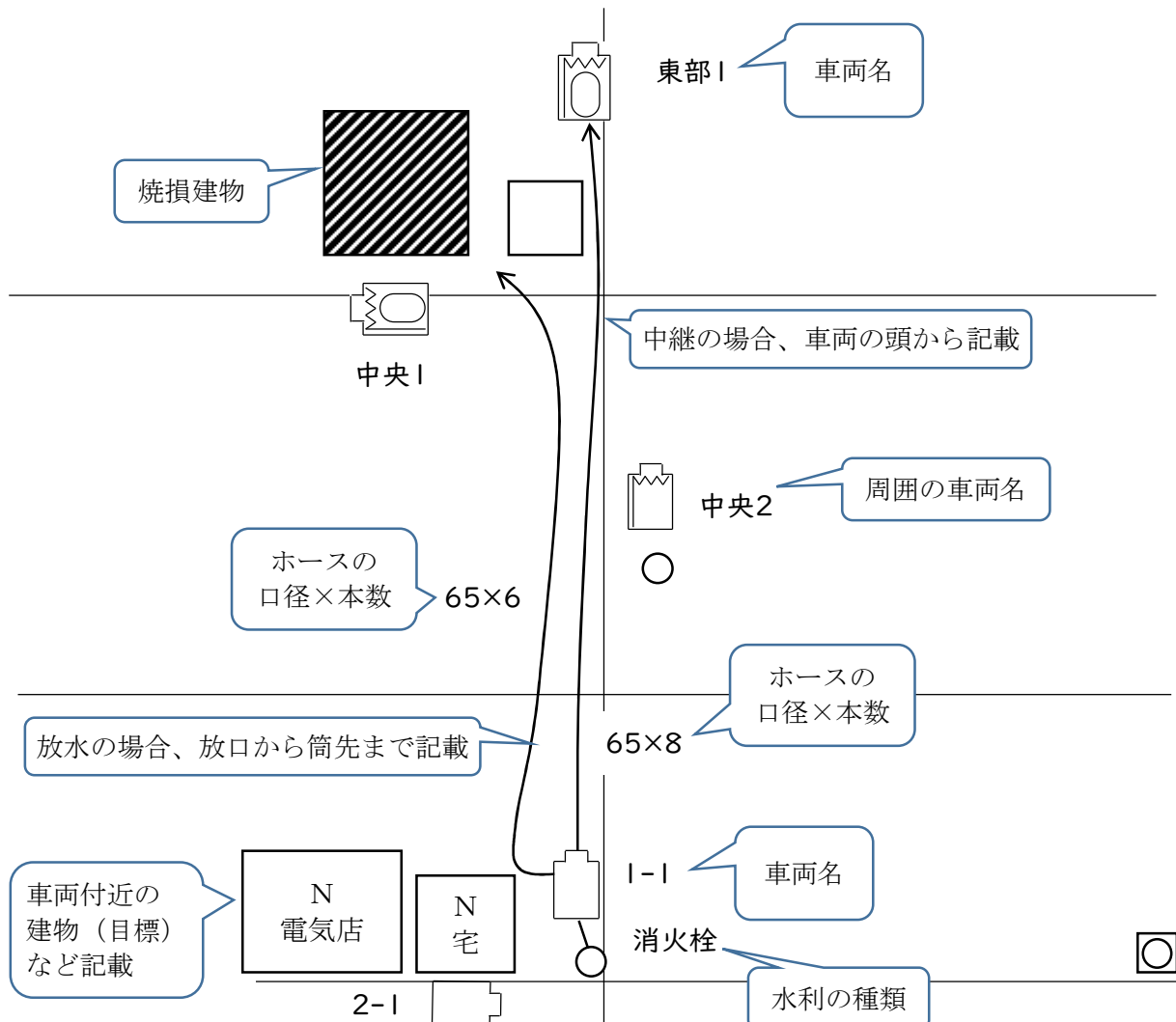
【備考】

団員 〇〇 〇〇 引揚げ 〇〇時〇〇分 自己都合により途中で引き揚げたため、写真なし。

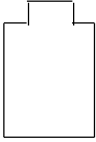
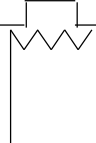




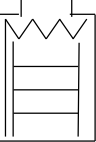
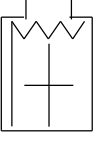
記載例	現場引揚げ前に現場指揮本部へ提出		12月	12日
所属	太田市消防団第	Ⅰ	分団	Ⅰ
車長	階級：部長		氏名：太田 金山	
出動区分	第1出動・第2出動・第3出動・応援出動・特命出動			
出動日時	10時 10分			
現場到着時	10時 15分		現場引揚げ時	11時 00分
放水開始	10時 20分		放水停止	10時 40分
放水活動	あり・なし	放水活動以外	避難誘導・署の資器材搬送	
ホース延長数	第1線 8 本	第2線 6 本		
水利	消火栓・貯水槽・プール・河川・井戸・池・その他			

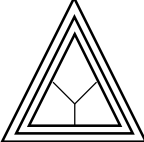
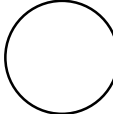
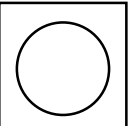
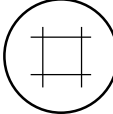
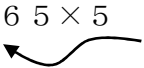

防ぎょ図

現着の位置、周囲の車や建物、自隊の活動（中継車両、放水場所等）を記載して下さい。



○防ぎょ図 記号一例

種別	記号形状	その他
消防ポンプ 自動車		消防団車両
消防ポンプ 自動車		署・分署の 2号車
水そう付 ポンプ 自動車		署・分署の 1号車
化学消防 自動車		中央・東部・西 部・大泉
救助 工作車		中央・東部
指揮 自動車		本部指揮 1
はしご 自動車		中央・大泉
救急 自動車		

種別	記号形状	その他
消防団本部		
消火栓		
貯水槽		
防火井戸		
ホース延長		口径×本数 
中継ポンプ	