

令和6年度宮崎県総合防災訓練 大淀川市民緑地レイアウト

【全体】



【模擬災害現場】



【本部・観覧席等】



【防災展示】



令和6年度宮崎県総合防災訓練会場設営・撤去等業務委託

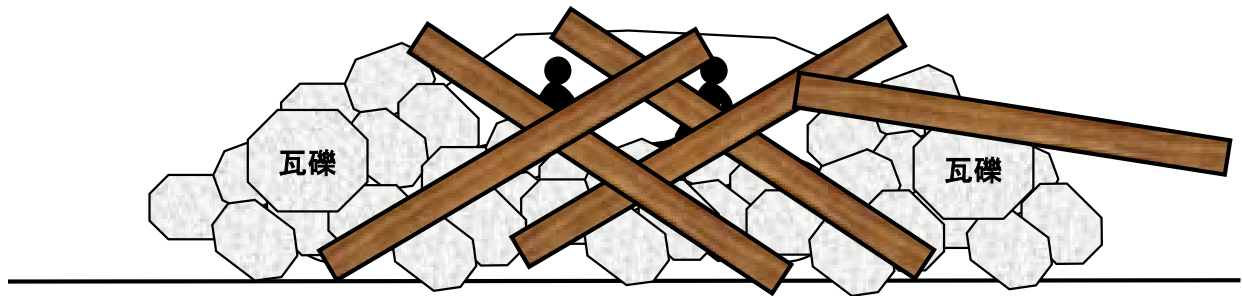
※別紙1及び別紙3～8のイメージ図参照

名称	仕様(規格・寸法)及び内容	数量	単位
1 メイン会場(大淀川市民緑地)			
①車両救出訓練			
車両	ステーションワゴン	5	台
養生用ブルーシート	10×10m	10	枚
②道路啓開			
養生用ブルーシート	10m×10m	2	枚
バックホウ	遠隔装置取付用、0.4m ³ /バックホウ	1	台
バックホウ	遠隔装置なし、0.4m ³ /バックホウ	1	台
バックホウ	掴み装置付0.2m ³ /バックホウ	1	台
③廃材一式(柱・丸太、コンクリート片、土砂)車両救出訓練、道路啓開訓練用			
柱・丸太	4m×14本程度	1	式
コンクリート片	適量(10t車1台分)	1	式
土砂	適量(10t車1台分)	1	式
④座屈倒壊中高層建物			
ビル仕様足場		1	式
コンパネ		40	枚
木材		1	式
消耗品部材		1	式
絵付け・塗装費		1	式
家具廃材	多数(4～5点)	1	式
鉄板	敷鉄板	8	枚
コンクリートスラブ		1	枚
木製通路	U字溝	1	式
500キロウエイト		4	個
カラーコーンセット		1	式
養生用ブルーシート		1	枚
訓練用発煙筒	黄・大・3分(株式会社ケイアンドケイ)	4	個
⑤倒壊家屋1			
家屋仕様足場		1	式
コンパネ		42	枚
消耗品部材		1	式
加工費		1	式
絵付け・塗装費		1	式
⑥倒壊家屋2			
木材		1	式
⑦本部関係エリア			
家型テント	3.6m×5.4m、横幕不要	15	張
家型テント(受付用)	2.6m×3.5m、3方幕	1	張
家型テント(現場指揮所用)	2.6m×3.5m、横幕不要	1	張
テント杭・ロープ		102	本
長机	45cm幅	80	台
パイプ椅子		172	脚
発電機	燃料込み(2.8KVA)	2	台
ドラムコード		2	個
音響	電源、MC込み	1	式
ホワイトボード		4	台

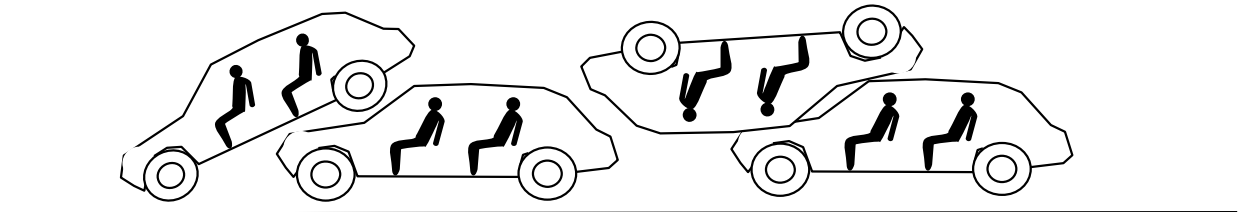
⑧防災展示			
家型テント	2.6m×3.5m、3方幕	22	張
家型テント(救護体験用)	3.6m×5.4m、3方幕	1	張
テント杭・ロープ	家型テント1用	138	本
長机	45cm幅	45	台
パイプ椅子		80	脚
ドラムコード		4	個
⑨会場入口付近			
案内看板	150cm+60cm+足	6	枚
⑩模擬災害現場付近			
規制線	ロープ、杭設置	1	式
⑪駐車場ほか			
案内看板	150cm+60cm+足	23	枚
区画線等の設営	ヘリポートマーカ等	1	式
カラーコーン・バー	50セット程度(コーン、ウエイト、バー)	1	式
カラーコーン用点滅ライト	工作物周辺設置用	1	式
⑫警備			
11月3日(日)	18時～翌8時 監視警備	1	名
11月4日(月)	8時～13時 交通誘導等	10	名
交通費		11	名
⑬仮設トイレ			
仮設トイレ		5	台
仮設トイレ	多目的	1	台
手洗い		1	台
水補給・汲み取り		1	式
設置・撤収		1	式
2 宮崎港会場			
⑭案内看板			
訓練実施	150cm+60cm+足	2	枚
関係者用駐車場	150cm+60cm+足	2	枚
一般駐車場	150cm+60cm+足	1	枚
岸壁(釣り禁止)	150cm+60cm+足	4	枚
訓練内容案内	150cm+60cm+足	3	枚
⑮訓練会場内規制			
カラーコーン・バー	50セット程度(コーン、ウエイト、バー)	1	式
カラーコーン・バー	同上	1	式
⑯警備			
11月4日(月)	8時～13時 駐車場交通誘導等	4	名
交通費		4	名
⑰運搬・処分			
設営・撤去		1	式
運搬費		1	式
処分費		1	式

車両救出イメージ図

埋没車両



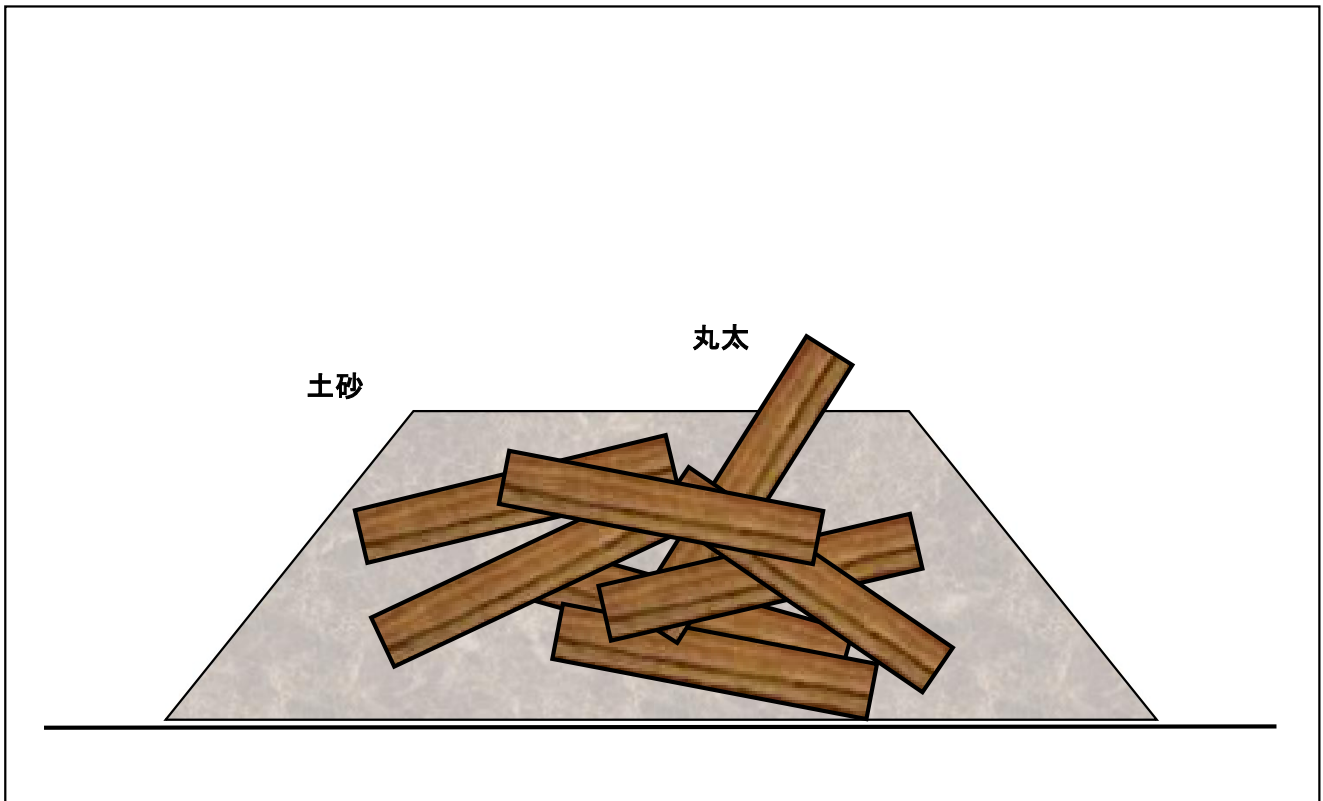
多重事故



留意事項

- ブルーシートを敷いた上、で設営すること。
- 防水対策のため、設営後はブルーシートで覆うこと。
- 車内への人形の搬入に当たっては、消防職員が立ち会うため発注者と十分に調整すること。
- 図はイメージであり、設営時に現場で指示する。

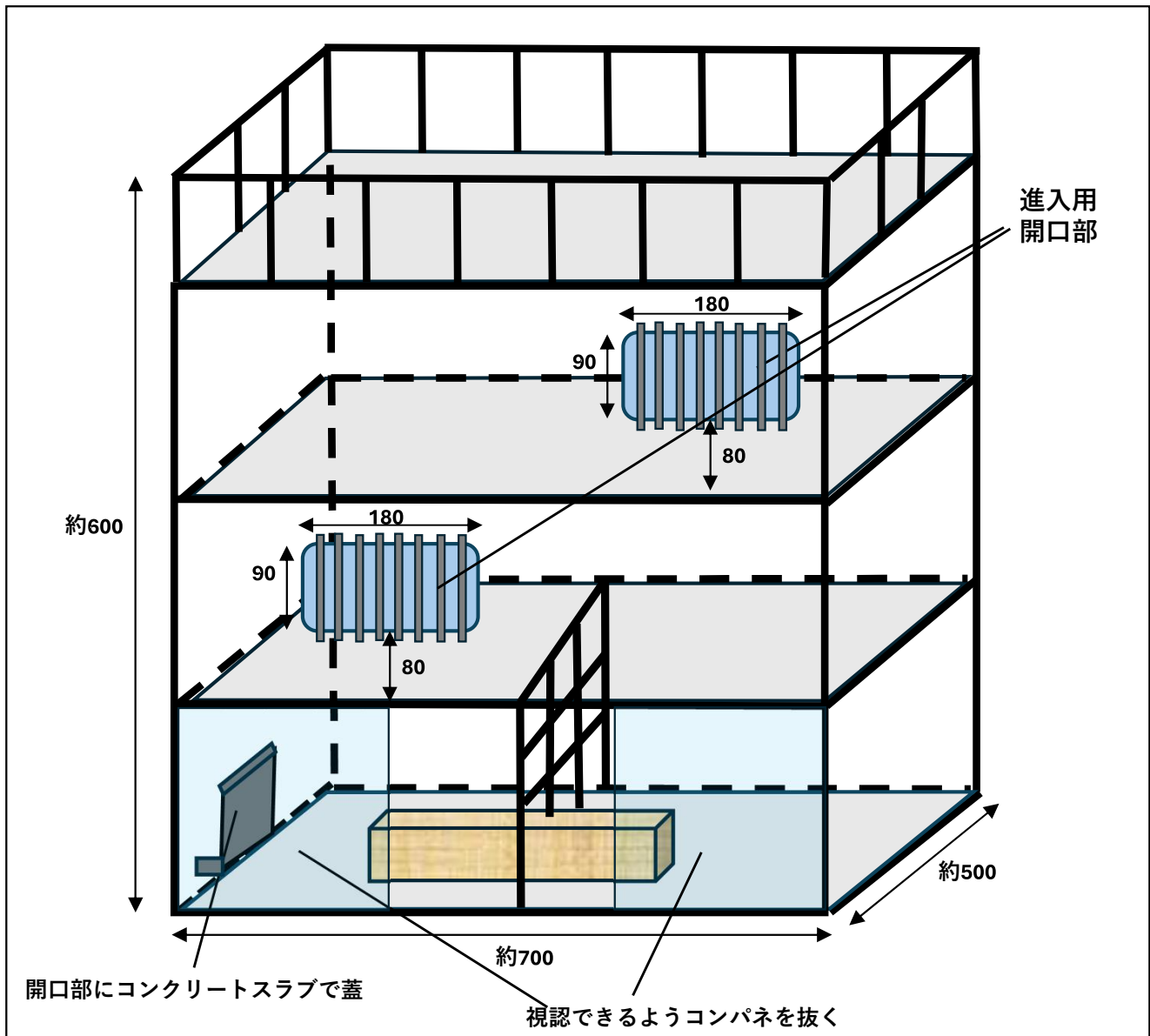
道路啓開イメージ図



留意事項

- ブルーシートを敷いた上、で設営すること。
- 防水対策のため、設営後はブルーシートで覆うこと。

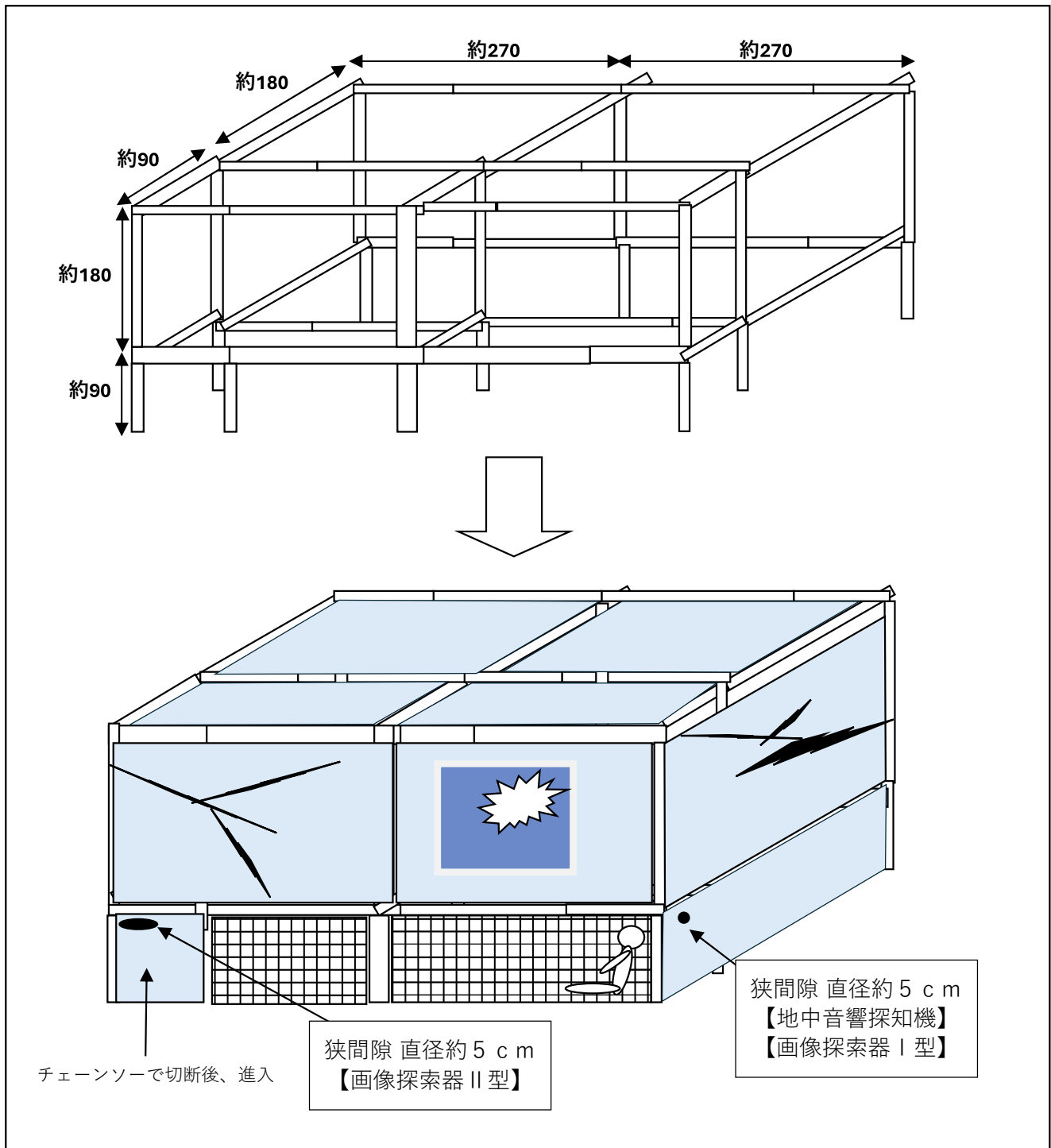
座屈倒壊中高層建物イメージ図



留意事項

- 地上3階、幅約700cm、奥行約500cm、高さ約600cm（各階の天井高約200cm、屋上に高さ約100cmの手すり）
- 各階に開口部を設ける。1階：幅約100cm高さ約100cm、2・3階：幅約180cm、高さ約90cm（1階の開口部はコンクリートスラブで蓋をする。）
- 1階の正面は、視認できるようコンパネを抜く。（進入口及び木製通路出口付近）
- 2、3階の進入用開口部には、柵を設置（可能であればアルミ製等、実際の出窓用柵に則した物。困難であれば柵状のコンパネ板に塗装を施す。）
- 屋上を含めて各階に踏板等で床を設置
- 建物正面及び1階側面片側はコンパネを貼り塗装（灰色）を施す。
- 建物背面及び側面には落下防止網等を設置
- 建物屋内（背面）に屋上まで上がれるように階段を設置
- 1階に直径約90cm長さ約300cmの木製通路を設置
- 建物背面1階に運営員用進入口を設ける。
- 建物の倒壊防止策を講じること。なお、今年度はヘリによる建物屋上からの救出訓練は行わない。

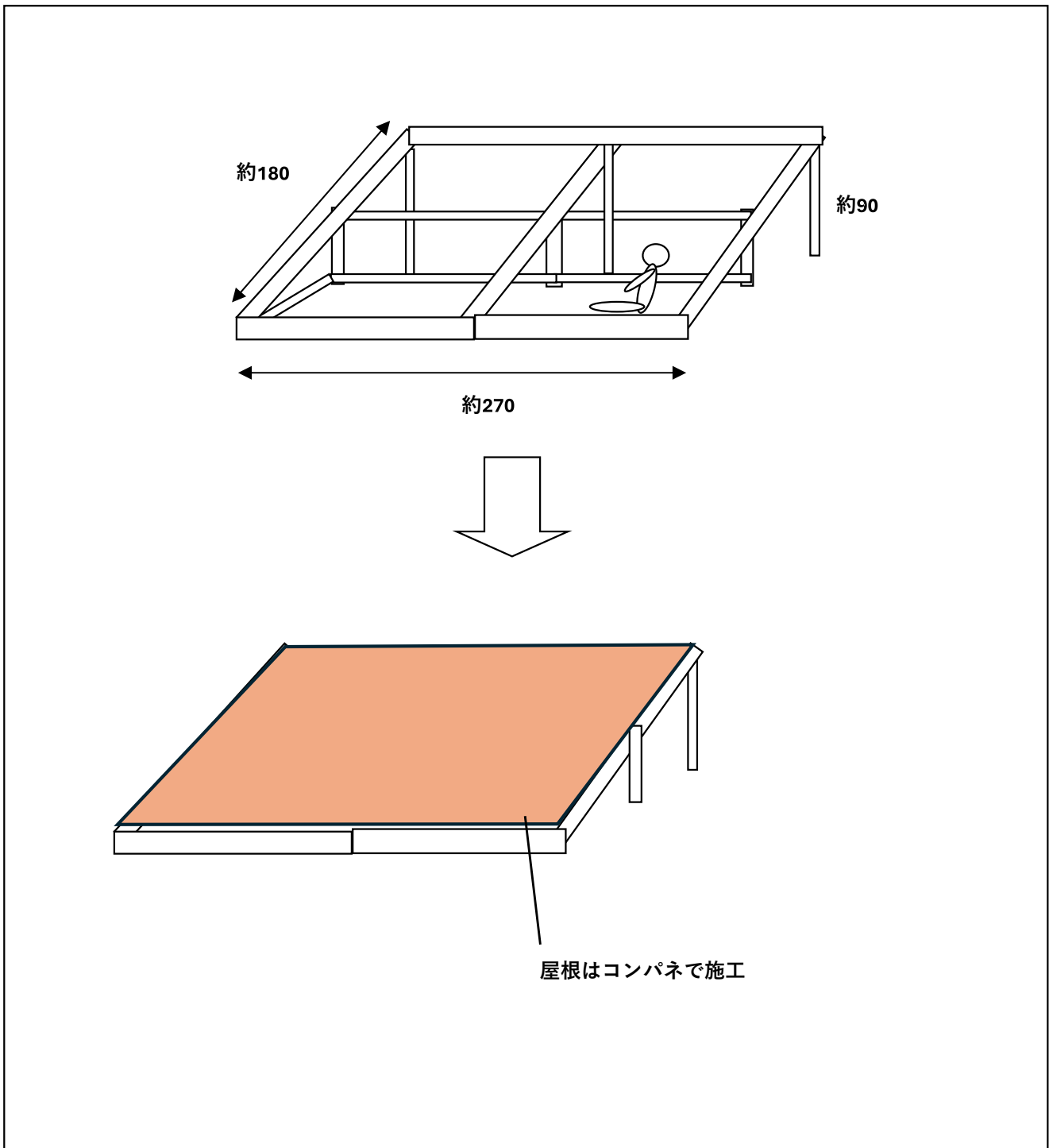
倒壊家屋①イメージ図



留意事項

- 骨組みはあくまでもイメージである。筋交い等は省略している。
- 大きさは大きくなる分には問題ない。
- 正面は内部活動が見えるようコンパネを外すかワイヤーメッシュ等を施す。
- 活動場所は 90 cm × 90 cm × 540 cm の空間のみを予定している。
- 狭間隙を設定する。

倒壊家屋②イメージ図



留意事項

- 骨組みはあくまでもイメージである。筋交い等は省略している。
- 大きさは大きくなる分には問題ない。
- 屋根はコンパネで施工する。

令和 6 年度宮崎県総合防災訓練 交通誘導等指示図面

【大淀川市民緑地】



【凡例】

😊：監視警備（1名）
 11/3(日)午後6時～翌日11/4(月)午前8時まで

😁：交通誘導（10名）
 11/4(月)午前8時～午後1時まで
 ※状況に応じて配置を変更する場合があります。

【宮崎港（宮崎ポートパーク）】



【凡例】

😁：交通誘導（4名）
 11/4(月)午前8時～午後1時まで
 ※状況に応じて配置を変更する場合があります。