

(6) 防火

- 展示施設の耐火性能を選んでください。

耐火建築物 準耐火建築物 その他 _____

- 火災感知システム・報知システムは、日本消防検定協会の技術基準に適合(NSマーク)した製品ですか？

はい いいえ
 その他の基準に適合している _____

- 火災報知機(非常ベル)が作動したとき、非常口のドアは自動的に開錠しますか？

はい
 いいえ → 開錠方法を記入してください。

- 火災感知システム、火災報知システムの点検について、記入してください。

・ 点検の担当者 _____
・ 点検の頻度 年に _____ 回

- 火災発生時に作動する防災システムについて、該当するものに「○」を記入してください。

設備	トラックヤード	荷解場	一時保管庫	展示室
熱感知器				
煙感知器				
防火ダンパー				
防火扉				
防火シャッター				
排煙設備				
火災報知機(非常ベル)				
館内放送スピーカー				

- 火災を感知器が検知した場合、他の設備はどのように連動しますか？

※自動消火設備と連動の有無、消防署への自動通報等について記入

- 火災発生場所等を監視できる場所はどこですか？

施設内の監視室(火災受信盤)
 所轄消防署(専用線による)
 警備会社のオフィス
 その他 _____

8. 施設一(6)一(イ)

- 借用作品が搬入、保管、展示される予定の場所で稼動する消火システム等について、該当するものに「○」を記入してください。

設備	システム等	トラックヤード	荷解場	一時保管庫	展示室
スプリンクラー	ドライパイプ式(乾式)				
	ウェットパイプ式(湿式)				
	予作動式				
	その他 ()				
ガス消火システム	ハロゲン化物(ハロン等)				
	窒素				
	二酸化炭素				
	その他 ()				
その他の設備	消火栓				
	消火器				

- スプリンクラー、ガス消火システムの操作方法(起動・停止)の訓練をしていますか？

はい → 訓練の頻度・内容等を記入してください。

いいえ

- 設置している消火器の種類はどれですか？

<input type="checkbox"/> 水消火器	<input type="checkbox"/> ハロン消火器
<input type="checkbox"/> 強化液消火器	<input type="checkbox"/> 二酸化炭素消火器
<input type="checkbox"/> 泡(界面活性剤)消火器	<input type="checkbox"/> 粉末消火器(ABC消火器等)

- 消火器の検査は、どれくらいの頻度で実施していますか？

- 消火器を使用した訓練は、どれくらいの頻度で実施していますか？

- 喫煙スペースを施設内のどこですか？また、どのような火災予防をしていますか？

8. 施設一(6)一(ウ)

- その他、施設内で火気を使用している場所はありますか？どのような火災予防をしていますか？
-

- 最寄の消防署からの距離、及び到着に要すると思われる時間を記入してください。
-

- 最寄りの消火栓から、施設までの距離を記入してください。
-

- 消防署の職員が来訪し、防火対策等の打ち合わせをしたことがありますか？

はい いいえ

- 消防署の職員が施設を訪れたのは、最近ではいつですか？
-

- 消防署から、何らかの指導や助言を受けたことがありますか？

あり → 指導・助言の内容を記入してください。

なし

- 火災時の行動計画が策定されていますか？

はい いいえ

- 複合施設に展示施設が入居している場合、「複合施設全体」と「展示施設」の双方に火災時の行動計画は策定されていますか？

はい いいえ

(資料)防火図面

- 火災感知器、消火器の設置場所、防火扉の位置、防火区画、防火区画ごとの対象美術品の評価額の合計額(億円単位)を記入する
- 展示室が防火区画で分かれていなければ、その旨を明記し、展示ブロックごとの評価額の合計額(億円単位)を記入する

(7) 防犯

- 建物の警備体制について、該当するものを選んでください。

警備員が常駐している(24時間)

→ 通常時、配置している警備員の数について記入してください。

開館日	日中	:	~	:	まで	名
	夜間	:	~	:	まで	名
閉館日	日中	:	~	:	まで	名
	夜間	:	~	:	まで	名

警備員が常駐している(日中のみ)

→ 通常時、配置している警備員の数等について記入してください。

開館日	日中	:	~	:	まで	名
	夜間の警備内容					
閉館日	日中	:	~	:	まで	名
	夜間の警備内容					

警備員は常駐していない

→ 代わりに採用している警備体制があれば記入してください。

- 複合施設に展示施設が入居している場合、複合施設全体とは別に、展示施設の警備体制は独立したものとなっていますか？

はい いいえ

- 施設内の巡回警備体制について、警備員は定期的に巡回していますか？

はい → 回数・頻度・人数を記入してください。

→ 巡回する場所はどこですか？

展示室

施設外の周辺

バックヤード

その他 _____

→ 巡回時の確認事項

いいえ → 代わりにとっている処置について記入してください。

- 防犯システム(機械警備)を導入していますか？

あり なし

8. 施設一(7)一(イ)

● 防犯システムの構成要素で、該当するものを選んでください。

- | | |
|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> マグネットスイッチ | <input type="checkbox"/> 熱線センサー |
| <input type="checkbox"/> ガラス破壊センサー | <input type="checkbox"/> 振動センサー |
| <input type="checkbox"/> 赤外線センサー | <input type="checkbox"/> シャッターセンサー |
| <input type="checkbox"/> 超音波センサー | <input type="checkbox"/> 電磁波(マイクロ波)センサー |
| <input type="checkbox"/> 電界センサー | <input type="checkbox"/> 断線(トラップ)センサー |
| <input type="checkbox"/> ループコイル | <input type="checkbox"/> 画像センサー |
| <input type="checkbox"/> その他 _____ | |

● 防犯システムの警報はどこで鳴りますか？

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 施設内の監視室 | <input type="checkbox"/> 警備会社のオフィス |
| <input type="checkbox"/> 該当部分の現場 | <input type="checkbox"/> その他 _____ |

● 防犯システムの点検の頻度を教えてください。

● すべての発報記録(日時、場所、対応、発報原因を含む)を保管していますか？

- はい いいえ

● 防犯カメラは全ての施設入館者を前面から撮影していますか？

- はい
 いいえ → その他の確認方法 _____

● 防犯カメラは全ての施設退館者を前面から撮影していますか？

- はい
 いいえ → その他の確認方法 _____

● テロや放火等の抑止を目的に、入館者用トイレ前、入館者用コインロッカー付近に防犯カメラ(ダミーを含む)は設置されていますか？

- あり
 なし → その他の確認方法 _____

● 防犯カメラによるモニター監視を行っていますか？

- はい
→ 異常な挙動その他周囲の事情から注意が必要な入館者をモニターで捕捉していますか？
 はい いいえ
→ 録画をしていますか？
 はい いいえ
 いいえ

● 収蔵庫の鍵の施錠、解錠はどなたが行いますか？

- 学芸員 警備員 その他 _____

● 展示室の鍵の施錠、解錠はどなたが行いますか？

- 学芸員 警備員 その他 _____

● 展示室の出入口は夜間閉鎖しますか？

はい → 具体的状況 ※シャッターを閉め、施錠する。

いいえ → 理由等

● 展示及び撤去作業中の展示室内への関係者以外の立ち入り制限状況を記入してください。

● パックヤードに入る際は、全ての者(ボランティアや来賓を含む)に入館バッヂ等を着用させますか？

はい いいえ

● パックヤードに出入りする人物の記録をとっていますか？

はい いいえ

● 展示室に外部とアクセスできる箇所がありますか？ 下表の項目で「あり」を選んだ場合、施錠の仕組みや、防犯対策も記入してください。

窓	<input type="checkbox"/> あり 【施錠の仕組み、防犯対策】	<input type="checkbox"/> なし
排煙口	<input type="checkbox"/> あり 【施錠の仕組み、防犯対策】	<input type="checkbox"/> なし
出入口	<input type="checkbox"/> あり 【施錠の仕組み、防犯対策】	<input type="checkbox"/> なし
非常口	<input type="checkbox"/> あり 【施錠の仕組み、防犯対策】	<input type="checkbox"/> なし
その他	【アクセスできる箇所、施錠の仕組み、防犯対策】	

● 建物外側の開口部(出入口、窓、屋根のドア、エアダクトを含む)はすべて施錠できますか？

はい

いいえ → 防犯対策を記入してください。

● 展示ケースの性能を記入してください。

※材質、継ぎ目、100%開口、免震装置等

● 展示ケースは施錠できるタイプですか？

はい

いいえ → 鍵のタイプを記入

8. 施設一(7)一(エ)

- 展示ケースには警報機が付いていますか？

あり → _____
 なし

- 仮設展示ケースのネジの種類を記してください。

曝しネジ 隠蔽したネジ 防犯用特殊ネジ その他 _____

- 小さな美術品を壁にすえつけて展示する際、盜難防止の為、どのように取り付けますか？

- 展示する際、大きな額作品はどのように取り付けますか？

- 展示する際、観覧者がケースに入っていない大型作品に近づくことを防ぐため、どのような対処をしますか？

- 防犯、防災等の異常発生時に対応できる通報手段を記入してください。

- 非常時における緊急連絡網やマニュアルを作成していますか？

はい いいえ

- 非常に備えた訓練について、訓練の種類、内容、年間の回数を記入してください。

- 監視スタッフを新たに採用した場合、事前研修はどの程度行いますか？

※研修の時間や内容を記入 ○○(○時間)、○○(○時間)、○○(○時間)

- 展示室における監視スタッフの配置ポジション(基本位置)の数を教えてください。また、監視スタッフを統括するマネージャーの人数を記入してください。

今回の展覧会	ポジション数	15	箇所	マネージャー数	2 ~ 3 人
通常の展覧会	ポジション数	10	箇所	マネージャー数	1 ~ 2 人

(資料) 防犯図面

- 文化庁へ提出する正本1部のみに添付する
- 監視・警備スタッフの配置場所と出入り口を記入する
- 施設の開口部と防犯センサーの種類(赤外線、マグネット)及び設置場所を赤字で記入する

(8) 防災

① 防災対策

- 大規模地震等に備え、施設としてどのような取組を行っていますか？

※施設における対策で主なものを記入

② 美術品の耐震対策

絵画・素描・写真 書跡・典籍	
工芸・陶磁器・彫刻	
大きな彫刻作品など	
その他	

③ 大規模地震の発生時の対応

- 大規模地震が発生した場合、作品の安全を確保する観点から、入館者をどのように誘導します

- 大規模地震の発生により臨時に閉館をした後、帰宅困難者等が来館した場合、どのような対応をとりますか？もし入館を許可した場合、作品の安全をどのように確保しますか？

(資料)ハザードマップ

- 自治体が作成・公表したハザードマップ(A4サイズ1枚)を提出する
- 国土交通省ハザードマップポータルサイト(<http://disapotal.gsi.go.jp>)等を利用すると便利です

(9) 開催施設の事故情報

- 過去5年間に発生した事故について記入してください。

※対人、対物について記入。

※美術品の輸送中の事故など、施設外での発生を含む。

※損害額10万円以上の事案を記入。ただし、国・地方自治体の指定品及び政府補償対象美術品については、損害額にかかわらず記入。

発生年	
事故内容	
事故原因	
損害額	
処理状況	
改善策	

- 昭和25年以降現在まで、施設内で展示・保管中の美術作品の盗難被害はありますか？

あり

なし

- 過去5年間に、脅迫や悪質ないたずら(爆破予告等)の電話や手紙等がありましたか？

あり

なし

- 過去5年間に、施設運営において係争事件に発展した事案がありますか？

あり

なし

- 過去5年間に、職員を解雇(使用者の一方的な意思表示による労働契約の解約)した事案がありますか？

あり

なし

- 過去5年間に、入館のお断りや退館を促した事例がありますか？

あり

なし

(資料)マニュアル

- 監視、警備、環境制御、防災のマニュアルを提出する
- 補償対象展覧会開催中の具体的な連絡先を記載した緊急連絡網を含むこと
- 緊急時の作品保全のマニュアルを含むこと