# 電気自動車安全輸送ガイドライン

ノーテーション取得の為の申込書

日本海事協会　御中

申込者

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申込文書番号 |  | 申込日 | 年　　月　　日 |
| 御社名 |  | TEL |  |
| 御住所 |  | FAX |  |
| 御担当者名 | 部署名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印 | E-mail |  |

船舶

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 船名 |  | 船級番号 |  |
| 所有者 |  | 国籍 |  |
| 国籍 |  | 船舶の種類 |  |

取得希望のノーテーションの種類と提出予定図書

|  |  |
| --- | --- |
| [ ] 　AFVC(FD)(EV) | [ ] 火災探知能力向上のコンセプト[ ] 火災探知能力向上を示す図書[ ] 装置概要図[ ] その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| [ ] 　AFVC(PS)(EV) | [ ] 二次災害防止のコンセプト[ ] 二次災害防止の効果を示す図書[ ] 装置概要図[ ] その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| [ ] 　AFVC(PFS)(EV) | [ ] 延焼防止のコンセプト[ ] 延焼防止の効果を示す図書[ ] 装置概要図[ ] その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| [ ] 　AFVC(FF)(EV) | [ ] 消火活動のコンセプト[ ] 消火活動の効果を示す図書[ ] 装置概要図[ ] その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| [ ] 　AFVC(EFF)(EV) | [ ] 固定式消火装置の装置図[ ] 固定式消火装置の作動信頼性向上の為の要因分析及びリスク評価結果[ ] 固定式消火装置の作動信頼性向上のための対策[ ] その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| [ ] 　AMEVC(EV) | [ ] 安全に脱出するためのコンセプト[ ] 貨物倉火災時に安全に脱出するためのリスク解析結果等[ ] 装置やシステムの概要図[ ] その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

1. 検査予定時期

|  |  |
| --- | --- |
| 日　　　　　時 |  |
| 場　　　　　所 |  |

4.手数料請求先（本件に関する手数料等の支払者が申込者と異なる場合、請求先を下記にご記入下さい。）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 御社名 |  | TEL |  |
| 御住所 |  | FAX |  |
| 御担当者名 | 部署名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印 | E-mail |  |