セイルインベントリーリスト

① IRC証書に関する確認事項

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | IRC規則 | 内容 | | インスペクターチェック |
| 1 |  | 現在､有効なIRC証書からの変更手続きを行っていますか | Y / N |  |
| 2 | 8.2 | 証書発行日を記入してください | / / |  |
| 3 | 8.9 | 有効な証書の計測後､艇のパフォーマンスに影響する可能性がある物理的変更を行っていない | Y / N |  |
| 4 | 8.9 | 有効な証書の計測後､マスト､ブーム､スピンポール等を再計測･を受けずに使用していない | Y / N |  |
| 5 | 8.9 | 証書記載のJ数値を整備やチューニングなどにより変更していない | Y / N  証書J |  |
| 6 | 8.9 | 証書記載のFL数値を整備やチューニングなどによって超えていない | Y / N  証書FL |  |
| 7 | 21.1.5 | 証書記載のMax number of spinnakers carried数を記入 | 枚 |  |

②セイルに関する確認事項

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 内容 | | インスペクターチェック |
| 1 | 本大会に使用予定セイルは全て基本計測済みである | Y / N |  |
| 2 | セイルに記載された計測値は明瞭で確実に読み取れる | Y / N |  |
| 3 | セイルインベントリーリストに､証書記戴数値と本大会に使用予定セイル全ての計測値を記入済みである | Y / N |  |

③ Main Sail

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 証書記載数値 | 1 | 2 |
| Type |  |  |  |
| 計測日 |  |  |  |
| MUW |  |  |  |
| MTW |  |  |  |
| MHW |  |  |  |
| インスペクター  チェック |  |  |  |

④ Head Sail

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 証書記載数値 | 1 | 2 | 3 |
| Type |  |  |  |  |
| 計測日 |  |  |  |  |
| HLU max |  |  |  |  |
| HLU |  |  |  |  |
| HLP |  |  |  |  |
| HHW |  |  |  |  |
| HTW |  |  |  |  |
| HUW |  |  |  |  |
| Foot Offset |  |  |  |  |
| HSA |  |  |  |  |
| インスペクター  チェック |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Type |  |  |  |  |
| 計測日 |  |  |  |  |
| HLU max |  |  |  |  |
| HLU |  |  |  |  |
| HLP |  |  |  |  |
| HHW |  |  |  |  |
| HTW |  |  |  |  |
| HUW |  |  |  |  |
| Foot Offset |  |  |  |  |
| HSA |  |  |  |  |
| インスペクター  チェック |  |  |  |  |

⑤ Spinnaker

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 証書記載数値 | 1 | 2 | 3 |
| Type |  |  |  |  |
| 計測日 |  |  |  |  |
| SLU |  |  |  |  |
| SLE |  |  |  |  |
| SF |  |  |  |  |
| SHW |  |  |  |  |
| SPA |  |  |  |  |
| インスペクター  チェック |  |  |  |  |
|  | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Type |  |  |  |  |
| 計測日 |  |  |  |  |
| SLU |  |  |  |  |
| SLE |  |  |  |  |
| SF |  |  |  |  |
| SHW |  |  |  |  |
| SPA |  |  |  |  |
| インスペクター  チェック |  |  |  |  |