

コンテナ固縛用金物の型式承認に関する申込書

(一財) 日本海事協会

申込日： _____

支部／事務所 御中

文書番号： _____

申込者名： _____

(和)

(英)

申込者住所： _____

(和)

(英)

下記コンテナ固縛用金物について、「船級登録及び設備登録に関する業務提供の条件」を了承の上、鋼船規則 L 編並びに船用材料・機器等の承認要領第 3 編の関連規定に基づき、コンテナ固縛用金物に対する

承認 承認の更新 承認の変更 承認の取下げ

を申込みます。

1. 製造工場名： _____

(和)

(英)

2. 製造工場住所： _____

(和)

(英)

3. 種類： _____

4. 型式： _____

5. 材料記号： _____

(* : K 編の規定に適合する材料
又は本会がこれと同等と認める材料とする。)

6. 製造方法： _____

 鋳造 鍛造 溶接組立

7. 熱処理： _____

 焼きならし 焼入れ焼戻し なし

8. 寸法： _____

9. 耐力試験荷重： _____

(承認取得希望の耐力試験荷重を裏面の表に記入すること)

10. 破断試験荷重： _____

(承認取得希望の破断試験荷重を裏面の表に記入すること)

11. 安全使用加重 (SWL)： _____

(承認取得希望の安全使用加重を裏面の表に記入すること)

12. 低温の海域を航行する船舶
又は低温貨物を搭載する場
所に搭載されるか否か

 Yes No

Yes の場合、搭載する船舶の設計温度を右に記入すること ()°C

13. 承認番号/証書番号

(更新/変更/取下げの場合)： _____

備考： _____

表: 耐力試験荷重, 破断試験荷重, 安全使用加重

	Tension	Shear	Compression
耐力試験荷重[kN]			
破断試験荷重[kN]			
安全使用加重[kN]			