依頼試験仕様書（フレキシブルコンテナ）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験成績書に記載する | | | | | 会社名 | | |  | | | | | | | | | | |
| 住　所 | | |  | | | | | | | | | | |
| 試 験 名 | ＪＩＳ規格に基づくＦＩＢＣs試験 | | | | | | | | | | | | 試験基準 | | | ＪＩＳ ２００２ ／　２０１７ | | |
| 申込区分 | 新規 | 日本舶用品検定協会の図面確認：　未　／　済 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 継続 | 仕様変更：　無　／　有（仕様書備考欄に変更内容記入） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 日本舶用品検定協会申請情報 | | | 東京　／　大阪　／　福岡　支部　　・　　　　　　　様 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工場調査予定日：　　　年　　月　　日 | | | | | | | | | | | | | | | |
| （継続の場合）製造期間：　　　年　　月　　日まで | | | | | | | | | | | | | | | |
| 日本舶用品検定協会への成績書直送希望 | | | | | | | | | | しない　／　する | | | | | | | | |
| 容器仕様 | 品 名 | | | フレキシブルコンテナ | | | | | | | | | | | | | | |
| 型　式 | | |  | | | | | | | 製造年月 | | | | | | | 年　　月 |
| 製造者 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 種　類 | | | 2002 | | ワンウェイ　／　ランニング | | | | | | | | | | | | |
| 2017 | | クロス | | | | | シングル　／　スタンダード | | | | | | | |
| ランニング | | | | | Ｉ形　／　Ｊ形 | | | | | | | |
| 容　量 | | | | | | | | L　　 （コンテナ容積） | | | | | | | | | |
| 最大充てん質量 | | | | | | | | kg | | | | | | | | | |
| 安全使用荷重（ＳＷＬ） | | | | | | | | N | | | | | | | | | |
| 本体質量（風袋） | | | | | | | | kg　　（公差を記入） | | | | | | | | | |
| 形　状 | | | | 円筒形　／　方形 | | | | | | | | | | つり点数 | | 点 | |
| 吊り部構成 | | | | つりベルト　／　つりロープ　／　つり金具 | | | | | | | | | | | | | |
| 本体材料 | | | | 樹脂加工布　／　織布　／　その他（　 　 　　　 　） | | | | | | | | | | | | | |
| 内装袋 | | | | なし　／　あり（材質・大きさ　 　　　 　　　　　 ） | | | | | | | | | | | | | |
| 積重ね個数 | | | | 個（上に積重ねる個数（最下段は含まず）） | | | | | | | | | | | | | |
| 充填物質 | 輸送する物質名 | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 種類 | | | | | | 固体 | | | | | 比重 | |  | | | | |
| 試験時の充填物質 | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 試験品個数 | （　　　）個　＋　予備（　　　）個　=　合計（　　　）個 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

1. 試験基準のＪＩＳ年号2002／2017の実施する方を○で囲んでください。
2. 試験品の種類は、2002：ワンウェイ・ランニング／2017：クロス（シングル・スタンダード）

ランニング（Ｉ形・Ｊ形）のいずれかを○で囲んでください。

1. 安全使用荷重（SWL）（N）　＝　最大充てん質量（kg）　×　9.80665　した数値です。

（注）上記の内容は、試験成績書に記載されますので正確にお書き下さい。　　　　　　　　　(20210208)

試験品の受け取り方法

　試験後の試験品の受け取り方法を以下から選択してください。





