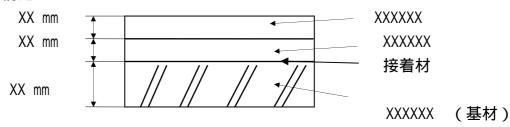
試験体仕様書 (FTPcode Part2 & Part5 記載例)

- 1.試験名:煙及び毒性試験(FTP code Part2)/表面燃焼性試験(FTP code Part5)
- 2 . 会社名:
- 3 . 所在地:
- 4.試験品名:(承認機関への申請物件名(分類)を記入ください)
- 5. 商品名: (貴社の物件名、商品名を記入ください)
- 6.試験品型式:(承認時の型式:メーカー商品名、及び型式、カラーコード等の組合せ)
- 7.製造会者:
- 8. 製造会者住所:
- 9. 構成:
- (1)構造



(2)試験体寸法

縦 75mm X 横75 mm X 厚さ XXmm (FTP code Part2) 縦155mm X 横800 mm X 厚さ XXmm (FTP code Part5)

(3)組成

表面層

出来的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个					
	組成	使用量 g/m³	比率 w%	厚さ mm	
XXXX				XX mm	
XXXX				XX mm	
接着剤					

基材

	組成	密度	厚さ mm	重量
基材	XXXX		XX mm	

- (4)試験体の色 <u>表面 裏面 裏面</u>
- (5)船舶での使用場所、施行方法

XXXXXXXXXXXX

(6)制限事項

XXXXXXXXXXXXX --- 必要であれば記載する。

注記)塗布量のデータ(塗布重量または塗布厚さ)が有りましたら、別紙添付下さい。 申請物件に色、組合せ等のバリエーションがある場合は別紙を追加。

又、本書式に不足があれば、貴社の書式にて追加ください。

Specification of Test Specimen

1. Name of the Test: Surface flammability test (FTP code, Annex1 - Part5)

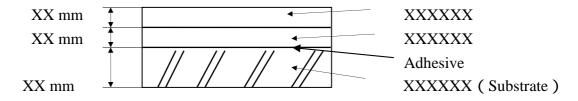
Test of smoke and Toxisity (FTP code, Annex1 – Part2)

Applicant: XXXXX
Address XXXXX
Name of the Specimen: XXXXX

5. Product name of the Specimen: XXXXX

6. Type of the Specimen: XXXXX7. Manufacturer: XXXXX8. Manufacturer Address: XXXXX

- 9. Construction:
- 1) Construction and others:



2) Size of the specimen

FTP code Part5: 155 mm width X 800 mm long - XX mm total thickness FTP code Part2: b75 mm width X 75 mm long - XX mm total thickness

3) Composition

Surface Laver

race Layer				
	Composition	Weight (g/m ²)	Ratio w%	Thickness
XXXX				XX mm
XXXX				XX mm
Adhesive				

Substrate

	Composition	Density	Thickness	Weight
Substrate			mm	

4) Color of specimen

Surface color:

Surface coating:

5) Application on ships

XXXXXXXXXXXX

6) Limitation, Product valiations

XXXXXXXXXXXX

試験体仕様書には、以下の情報は必ず記載下さい。

Following information should be necessary to described on the specification sheet.

試験された製品の情報

- 1. 申請者名、及び住所
- 2. 製造者名、及び住所
- 3. 申請物件名(表面材、表面床張り材、難燃性塗料など)、商品名、製品型式
- 4. 使用部位(船舶における)
- 5. 試験品の構造、方向性
- 6. 試験品の厚さ、
- 7. 試験品の密度(試験された表面を含むものとする)
- 8. 試験された表面
- 9. 表面塗装品については、その塗料の塗布量、塗装層の説明及び塗布回数、施工で きる基材情報

Full description of the product tested

- 1. Aplicant name ans address
- 2. Manufacturer name and address
- 3. Product name, Trade name and Type
- 4. where used on ships
- 5. its construction, orientation
- 6. thickness of the specimen
- 7. density of the specimen
- 8. the face subjected tested
- 9. In the case of Paint or Varnised, information record should be include the quantity and number of coats applied, as well as nature the supporting materials